

本报告依据中国资产评估准则编制

新智认知数据服务有限公司拟股权转让
所涉及的重庆数潼大数据科技有限公司
股东全部权益价值

资产评估报告

国众联评报字（2024）第 3-0104 号
（共一册，第一册）



此为二维码防伪标志，内含
本报告估值主要信息，建议
报告使用方查证核实



评估机构：国众联资产评估土地房地产估
价有限公司
联系地址：深圳市罗湖区清水河街道清水
河社区清水河三路 7 号中海慧
智大厦 1C 栋

网址：www.gzljchina.com

电话：0755-88832456

邮编：518024

出具日期：二〇二四年六月七日

中国资产评估协会

资产评估业务报告备案回执

| | |
|---|--|
| 报告编码: | 4747020007202401558 |
| 合同编号: | (2024)国众联评委第(6-006)号 |
| 报告类型: | 法定评估业务资产评估报告 |
| 报告文号: | 国众联评报字(2024)第3-0104号 |
| 报告名称: | 新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重 庆数潼大数据科技有限公司股东全部权益价值 |
| 评估结论: | -22,816,845.16元 |
| 评估报告日: | 2024年06月07日 |
| 评估机构名称: | 国众联资产评估土地房地产估价有限公司 |
| 签名人员: | 王文涛 (资产评估师) 会员编号: 47080006 罗晓韵 (资产评估师) 会员编号: 47200040 |
|  (可扫描二维码查询备案业务信息) | |

说明: 报告备案回执仅证明此报告已在业务报备管理系统进行了备案, 不作为协会对该报告认证、认可的依据, 也不作为资产评估机构及其签字资产评估专业人员免除相关法律责任的依据。

备案回执生成日期: 2024年06月07日

目 录

| | |
|--------------------------------------|----|
| 声 明..... | 1 |
| 摘 要..... | 2 |
| 资产评估报告正文..... | 11 |
| 一、委托人、被评估单位和资产评估委托合同约定的其他资产评估报告使用人概况 | 11 |
| 二、评估目的..... | 15 |
| 三、评估对象和评估范围..... | 15 |
| 四、价值类型..... | 22 |
| 五、评估基准日..... | 23 |
| 六、评估依据..... | 23 |
| 七、评估方法..... | 25 |
| 八、评估程序实施过程 and 情况..... | 28 |
| 九、评估假设..... | 30 |
| 十、评估结论..... | 32 |
| 十一、特别事项说明..... | 33 |
| 十二、资产评估报告使用限制说明..... | 40 |
| 十三、资产评估报告日..... | 41 |
| 十四、签名盖章..... | 41 |
| 资产评估报告附件..... | 42 |

声 明

一、本资产评估报告依据财政部发布的资产评估基本准则和中国资产评估协会发布的资产评估执业准则和职业道德准则编制。

二、委托人或者其他资产评估报告使用人应当按照法律、行政法规规定和资产评估报告载明的使用范围使用资产评估报告；委托人或者其他资产评估报告使用人违反前述规定使用资产评估报告的，资产评估机构及资产评估师不承担责任。

三、资产评估报告仅供委托人、资产评估委托合同中约定的其他资产评估报告使用人和法律、行政法规规定的资产评估报告使用人使用；除此之外，其他任何机构和个人不能成为资产评估报告的使用人。

四、资产评估报告使用人应当正确理解评估结论，评估结论不等同于评估对象可实现价格，评估结论不应当被认为是对其评估对象可实现价格的保证。

五、本资产评估机构及其资产评估师遵守法律、行政法规和资产评估准则，坚持独立、客观、公正的原则，并对所出具的资产评估报告依法承担责任。

六、评估对象涉及的资产、负债清单由委托人、被评估单位申报并经其采用签名、盖章或法律允许的其他方式确认；委托人和其他相关当事人依法对其提供资料的真实性、完整性、合法性负责。

七、本资产评估机构及其资产评估师与资产评估报告中的评估对象没有现存或者预期的利益关系；与相关当事人没有现存或者预期的利益关系，对相关当事人不存在偏见。

八、资产评估师已对资产评估报告中的评估对象及其所涉及资产进行现场调查；已对评估对象及其所涉及资产的法律权属状况给予必要的关注，对评估对象及其所涉及资产的法律权属资料进行了查验，对已经发现的问题进行了如实披露，并且已提请委托人及其他相关当事人完善产权以满足出具资产评估报告的要求。

九、本资产评估机构出具的资产评估报告中的分析、判断和结果受资产评估报告中假设和限制条件的限制，资产评估报告使用人应当充分考虑资产评估报告中载明的假设、限制条件、特别事项说明及其对评估结论的影响。

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数 潼大数据科技有限公司股东全部权益价值 资产评估报告 摘 要

国众联评报字（2024）第 3-0104 号

重 要 提 示

以下内容摘自资产评估报告正文，欲了解本评估业务的详细情况和
正确理解评估结论，应当阅读资产评估报告正文。

新智认知数据服务有限公司：

国众联资产评估土地房地产估价有限公司接受贵单位的委托，按照法律、行政法规和资产评估准则的规定，坚持独立、客观、公正的原则，采用资产基础法，按照必要的评估程序，对重庆数潼大数据科技有限公司的股东全部权益在 2024 年 4 月 30 日的市场价值进行了评估。现将资产评估报告摘要列示如下：

评估目的：因新智认知数据服务有限公司拟股权转让，需对上述经济行为所涉及重庆数潼大数据科技有限公司的股东全部权益的市场价值进行评估。

评估对象：重庆数潼大数据科技有限公司的股东全部权益价值。

评估范围：重庆数潼大数据科技有限公司的申报评估的全部资产及负债。评估基准日，评估范围内的资产包括流动资产、固定资产、无形资产等，资产总额账面价值 56,101.84 万元；负债包括流动负债和非流动负债，负债总额账面价值 61,190.93 万元；所有者权益账面价值-5,089.09 万元。评估前账面价值经中喜会计师事务所(特殊普通合伙)审计并出具中喜专审 2024Z00715 号专项审计报告。

价值类型：市场价值

评估基准日：2024 年 4 月 30 日

评估方法：资产基础法

评估结论：本次评估采用资产基础法。

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

此次评估采用资产基础法。根据以上评估工作，得出如下评估结论：

在评估基准日 2024 年 4 月 30 日资产总额账面值 56,101.84 万元，评估值 58,909.25 万元，评估增值 2,807.41 万元，增值率 5.00%；

负债总额账面值 61,190.93 万元，评估值 61,190.93 万元，评估无增减值。

所有者权益账面值-5,089.09 万元，评估值-2,281.68 万元，评估增值 2,807.41 万元，增值率 55.17%。

资产评估结果汇总表

评估基准日：2024 年 4 月 30 日

被评估单位：重庆数潼大数据科技有限公司

金额单位：人民币万元

| 项 | 目 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% |
|----|---------|-----------|-----------|----------|------------|
| | | A | B | C=B-A | D=C/A×100% |
| 1 | 流动资产 | 30,669.58 | 30,743.34 | 73.76 | 0.24 |
| 2 | 非流动资产 | 25,432.26 | 28,165.91 | 2,733.65 | 10.75 |
| 3 | 长期应收款 | 19,229.25 | 19,229.25 | - | - |
| 4 | 固定资产 | 483.29 | 483.29 | - | - |
| 5 | 使用权资产 | 22.91 | 22.91 | - | - |
| 6 | 无形资产 | 4,463.32 | 7,196.97 | 2,733.65 | 61.25 |
| 7 | 递延所得税资产 | 1,233.48 | 1,233.48 | - | - |
| 8 | 资产合计 | 56,101.84 | 58,909.25 | 2,807.41 | 5.00 |
| 9 | 流动负债 | 61,182.65 | 61,182.65 | - | - |
| 10 | 非流动负债 | 8.29 | 8.29 | - | - |
| 11 | 负债合计 | 61,190.93 | 61,190.93 | - | - |
| 12 | 所有者权益 | -5,089.09 | -2,281.68 | 2,807.41 | 55.17 |

重庆数潼大数据科技有限公司股东全部权益价值为-2,281.68 万元，人民币大写金额为：负贰仟贰佰捌拾壹万陆仟捌佰元整。

本资产评估报告仅为资产评估报告中描述的经济行为提供价值参考，评估结论的使用有效期限自评估基准日起一年有效，自评估基准日 2024 年 4 月 30 日起至 2025 年 4 月 29 日止。

报告使用人在使用本报告的评估结论时，请注意本报告正文中第十一项“特别事项说明”对评估结论的影响，并关注评估结论成立的评估假设及前提条件。

对于本报告正文中第十一项“特别事项说明”中有如下事项可能影响评估结论，但非资产评估师执业水平和能力所能评定估算的重大事项，提醒报告使用人关注。

1. 本次评估涉及的资产，如存货、无形资产及固定资产系被评估单位于 2024 年 2 月 29 日分别与母公司新智认知数据服务有限公司、关联公司上海博康智能信息技术有限公司、关联公司博康智能信息技术有限公司和关联公司博康智慧城市信息技术有限公司签订的《资产转让协议》所得。协议中相应无形资产尚未办理产权变更，产权持有人已出具《产权声明》。本次评估不考虑产权未过户对评估结果的影响，提请报告使用者注意，无形资产具体情况如下：

截至评估基准日，纳入评估范围的账面其他无形资产为 17 项计算机软件著作权，主要包括行业大数据、通用数据产品和物联网产品项目等。被评估单位申报的无形资产原始入账价值为 55,444,486.81 元，账面价值为 44,633,242.18 元。具体情况详见下表：

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|-----------------|------------------------------|-----------------|-------|---------------|-----------|--------------|---------------------------|
| 1 | 软著登字第 4810729 号 | 基于博康城市交通综合管理平台打造智慧出行管理系统项目-1 | 跨域安全交换平台软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1389972 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 2 | 软著登字第 4700777 号 | 基于博康城市交通综合管理平台打造智慧出行管理系统项目-1 | 终端调度实时通讯软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1280020 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 3 | 软著登字第 4826891 号 | 博康智慧云及主动感知的智能前端产业化基地项 | 语义智能分析软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1406134 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、上海博康智能信 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数
 大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|---------------|-----------------------------|-------------------------------|-------|---------------|-----------|--------------|--|
| | | 目 | | | | | | 息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 4 | 软著登字第4818413号 | | 大数据抽取软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1397656 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、上海博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 5 | 软著登字第4826964号 | 行业大数据 | 大数据标准管理软件 y1.0 | 软件著作权 | 2019SR1406207 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 6 | 软著登字第4577287号 | 基于博康城市及社区安全管理平台研发智慧景区管理系统项目 | 重大活动安保人员集散管控平台 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1156530 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 7 | 软著字第9427170号 | 城市治理一体化指挥调度体系 | 城市运行管理综合指挥调度系统[简称:综合指挥调度]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0472971 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数
 大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|---------------|---------------------|--------------------------------|-------|---------------|-----------|--------------|--------------|
| | | 系研究 | | | | | | |
| 8 | 软著登字第9427169号 | 人在回路的知识大脑与智能端应用 | 大城市运行管理一网协同平台[简称:一网协同]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0472970 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 9 | 软著字第5800145号 | 通用数据产品 | 新智用户中心系统[简称:User Center]V1.0 | 软件著作权 | 2020SR0921449 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 10 | 软著登字第5801248号 | 运维平台 | 新智服务治理系统[简称:OSSV1.0] | 软件著作权 | 2020SR0922552 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 11 | 软著字第5801247号 | 视频平台 | 新智可视化建模软件[简称:Data Fish]V1.0] | 软件著作权 | 2020SR0922551 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 12 | 软著登字第5801249号 | 统一告警平台 | 新智告警中心系统[简称:Alarm Center]V1.0] | 软件著作权 | 2020SR0922553 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 13 | 软著登字第5801047号 | 物联网产品项目 | 新智物联网关软件简称:IoT Gateway]V1.0 | 软件著作权 | 2020SR0922351 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 14 | 软著字第9427175号 | 第四范式先知全自动机器学习文本分类平台 | 城市运行管理市民互动互助系统[简称:市民互动互助]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0472976 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 15 | 软著登字第9427293号 | 第四范式先知全自动机器学习 | 城市运行管理综合监测预警平台[简称:综合监测预警]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0473094 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|---------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------|---------------|-----------|--------------|--------------|
| | | 习决策平台 | | | | | | |
| 16 | 软著登字第4772402号 | 北京同惠嘉业科技发展有限公司京津冀交通与安全大数据公共服务师范平台1 | 公共交通指挥调度后台管理系统 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1351645 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 17 | 软著登字第4790488号 | 北京同惠嘉业科技发展有限公司京津冀交通与安全大数据公共服务师范平台2 | 基于MSDF-AlexNet模型的红绿灯图像快速识别仿真软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1369731 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |

2. 本次评估涉及的表外无形资产为 17 项计算机软件著作权, 具体情况详见下表: :

| 序号 | 软著证书号 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 登记日期 | 计算机软件著作权人 |
|----|---------------|----------------|----------|---------------|----------|---------------|
| 1 | 软著登字第4886137号 | 城市大数据运营平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0007441 | 2020/1/2 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 登记日期 | 计算机软件著作权人 |
|----|----------------|----------------------|----------|---------------|------------|---------------|
| 2 | 软著登字第5038965号 | 能源大数据运营管理平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0160269 | 2020/2/21 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 3 | 软著字第5036339号 | 互联网医疗+医养大数据平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0157643 | 2020/2/20 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 4 | 软著字第5036593号 | 车辆大数据运营管理平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0157897 | 2020/2/20 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 5 | 软著登字第5036586号 | 大数据在智慧高速服务区应用系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0157890 | 2020/2/20 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 6 | 软著登字第5038970号 | 智慧商圈运营管理平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0160274 | 2020/2/21 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 7 | 软著登字第6592124号 | 爱潼南 APP 平台 1.0.7 | 计算机软件著作权 | 2020SR1789122 | 2020/12/10 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 8 | 软著登字第E0099813号 | 城管大数据服务平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE036899 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 9 | 软著登字第E0099922号 | 大数据智能化采集分析系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037008 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 10 | 软著登字第E0099933号 | 社区养老综合服务平台软件 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037019 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 11 | 软著登字第E0099967号 | 大数据挖掘管理应用系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037053 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 12 | 软著登字第E0099976号 | 社区基层治理智慧平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037062 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 登记日期 | 计算机软件著作权人 |
|----|----------------|--------------------|----------|---------------|------------|---------------|
| 13 | 软著登字第E0100001号 | 宏观经济大数据采集平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037087 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 14 | 软著登字第E0100021号 | 综合治理运维服务软件 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037107 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 15 | 软著登字第E0100038号 | 基于物联网的可视化监控系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037124 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 16 | 软著登字第0100051号 | 社区大数据采集平台软件 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037137 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 17 | 软著登字第E0100055号 | 城市治理综合服务平台软件 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037141 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |

据被评估单位介绍，以上软件著作权目前无软件载体，以上软件著作权无使用价值。

3. 本次评估涉及的关联公司往来情况如下：

| 关联方名称 | 金额 | 业务内容 | 对应科目 |
|------------------------|----------------|-------------|-----------|
| 新奥能源动力科技（上海）有限公司 | 14,001.00 | 代缴五险一金往来 | 其他应收款 |
| 黄骅新智环保技术有限公司 | 35,060.73 | 代缴五险一金往来 | 其他应收款 |
| 四川新奥能源发展有限公司 | 3,671.60 | 代缴五险一金往来 | 其他应收款 |
| 广西新奥能源发展有限公司 | 37,867.64 | 代缴五险一金往来 | 其他应收款 |
| 廊坊新智数智未来智能城市有限公司（委托单位） | 126,909,880.99 | 廊坊临空智慧城市项目款 | 存货-合同履约成本 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 168,336,055.02 | 资产交易款 | 应付账款 |
| 博康智慧城市信息技术有限公司 | 540,000.00 | 资产交易款 | 应付账款 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 65,218,182.88 | 资产交易款 | 应付账款 |
| 上海博康智能信息技术有限公司 | 438,555.68 | 资产交易款 | 应付账款 |
| 新智认知数据运营有限公司 | 26,295,011.10 | 往来款 | 其他应付款 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 关联方名称 | 金额 | 业务内容 | 对应科目 |
|----------------|----------------|------|-------|
| 新智认知数据服务有限公司 | 79,339,527.11 | 往来款 | 其他应付款 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 30,906,283.65 | 往来款 | 其他应付款 |
| 上海博康智能信息技术有限公司 | 191,185,179.52 | 往来款 | 其他应付款 |
| 博康智慧城市信息技术有限公司 | 1,069,856.76 | 往来款 | 其他应付款 |

4. 本次评估未见到固定资产实物，固定资产评估值按照账面值列示。

5. 于评估基准日 2024 年 4 月 30 日，银行存款 2,287,120.83 元因诉讼被冻结。为深圳市秦盾科技有限公司与重庆数潼大数据科技有限公司买卖合同纠纷一案中，深圳市秦盾科技有限公司向法院提出财产保全申请，作出(2023)渝 0152 执保 441 号执行裁定，冻结重庆数潼大数据科技有限公司在中国建设银行 50050119640000000380 内存款 6199152.03 元、在华夏银行 11254000001060589 内存款 6199152.03 元，以 5627566.39 元为限冻结重庆数潼大数据科技有限公司在重庆潼南高新技术产业开发区管理委员会“重庆市潼南区城市数据大脑智能产业基地项目”应收款。截至报告日，根据(2024)渝 0152 财保 145 号《重庆市潼南区人民法院民事裁定书》，解除保全申请人深圳市秦盾科技有限公司于 2024 年 5 月 22 日向法院提交书面申请，请求解除上述保全措施。

以上内容摘自资产评估报告正文，欲了解本评估业务的详细情况和正确理解评估结论，应当阅读资产评估报告正文。

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的 重庆数潼大数据科技有限公司股东全部权益价值 资产评估报告正文

国众联评报字（2024）第 3-0104 号

新智认知数据服务有限公司：

国众联资产评估土地房地产估价有限公司接受贵单位的委托，按照法律、行政法规和资产评估准则的规定，坚持独立、客观和公正的原则，采用资产基础法，按照必要的评估程序，对新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼大数据科技有限公司股东全部权益在 2024 年 4 月 30 日的市场价值进行了评估。现将资产评估情况报告如下：

一、委托人、被评估单位和资产评估委托合同约定的其他资产评估报告使用人概况

（一）委托人概况

企业名称：新智认知数据服务有限公司

住所：上海市浦东新区金海路 2011 号 1、2 幢

法定代表人：史玉江

注册资本：50,000 万

公司类型：有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

成立日期：2008-01-15

经营期限：2008-01-15 至 无固定期限

统一社会信用代码：913100006711164506

经营范围：一般项目：数据处理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动） 自主展示（特色）项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；软件销售；数字视频监控系统销售；计算机系统服

务；信息系统集成服务；计算机软硬件及辅助设备批发；计算机软硬件及辅助设备零售；信息技术咨询服务；安全系统监控服务；安全技术防范系统设计施工服务；非居住房地产租赁。

（二）被评估单位概况

1. 概况

1.1 基本概况

名称：重庆数潼大数据科技有限公司

住所：重庆市潼南区工业园区一期标准厂房科技孵化楼 5 楼 509

法定代表人：张亚东

注册资本：2000 万

公司类型：有限责任公司(法人独资)

成立日期：2018-08-13

经营期限：2018-08-13 至 无固定期限

统一社会信用代码：91500223MA601P1X8C

经营范围：许可项目：从事建筑相关业务（凭资质执业）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：互联网科技领域内的技术开发、技术推广、技术转让、技术咨询、技术服务；计算机系统服务；销售：机械设备、电子产品（不含电子出版物）、五金交电、计算机软硬件及辅助设备、通讯设备（不含无线电发射设备及地面卫星接收设备）、安全技术防范产品（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

1.2 公司简介

重庆数潼大数据科技有限公司，成立于 2018 年，位于重庆市，是一家以从事互联网和相关服务为主的企业。企业注册资本 2000 万人民币，实缴资本 2000 万人民币。

重庆数潼大数据科技有限公司致力于智慧城市相关产品的开发，主要通过智能能力来提升城市运行效率和质量。

城市数据中心建设：作为智慧城市的核心基础设施，城市数据中心通过收集、存储和分析城市各类数据，为智慧城市提供强大的数据支撑。

智慧交通：智能交通系统通过智能传感器、数据分析等技术手段，实现对交通流量、交通信号和交通设施的实时监控和优化调整，提高交通效率，减少交通拥堵和交通事故的发生。

智慧城市公共服务：通过云计算、大数据等技术手段，为城市居民提供便捷、高效的公共服务，如智能医疗、智能教育、智能安防等。

此外，还包括智慧应急、智慧消防、智能水务、智能照明等。

2. 被评估单位股东及持股比例、股权变更情况

2.1 企业设立

2018年8月13日，经重庆市工商行政管理局潼南分局登记，设立重庆数潼大数据科技有限公司，重庆数潼大数据科技有限公司设立时注册资本为人民币2000万元，出资情况如下：

金额单位：人民币万元

| 序号 | 股东名称 | 认缴出资额 | 占股比例 |
|----|--------------|----------|------|
| 1 | 新智认知数据服务有限公司 | 2,000.00 | 100% |
| | 合计 | 2,000.00 | 100% |

2.2 截至评估基准日，被评估单位股东出资及占股比例如下：

金额单位：人民币万元

| 序号 | 股东名称 | 认缴出资额 | 实缴出资额 | 占股比例 | 备注 |
|----|--------------|----------|----------|------|------|
| 1 | 新智认知数据服务有限公司 | 2000.00 | 2,000.00 | 100% | 货币出资 |
| | 合计 | 2,000.00 | 2,000.00 | 100% | |

3. 近年资产、财务、经营状况

被评估单位近年来的资产状况如下表：

金额单位：人民币元

| 项目名称 | 2021-12-31 | 2022-12-31 | 2023-12-31 | 2024-4-30 |
|----------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 流动资产 | 161,357,994.63 | 132,072,314.07 | 18,101,594.78 | 306,695,837.57 |
| 其中：存货 | 475,387.46 | 364,280.36 | 301,787.83 | 165,839,780.62 |
| 非流动资产 | 161,711,603.62 | 197,231,689.74 | 193,101,233.45 | 254,322,611.38 |
| 其中：长期应收款 | 156,809,809.37 | 188,551,404.99 | 183,479,216.40 | 192,292,528.70 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数通
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| | | | | |
|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 固定资产 | - | - | - | 4,832,887.91 |
| 使用权资产 | - | 157,126.69 | 39,281.65 | 229,143.10 |
| 无形资产 | - | - | - | 44,633,242.18 |
| 递延所得税资产 | 4,901,794.25 | 8,523,158.06 | 9,582,735.40 | 12,334,809.49 |
| 资产总计 | 323,069,598.25 | 329,304,003.81 | 211,202,828.23 | 561,018,448.95 |
| 流动负债 | 310,494,717.49 | 327,099,684.28 | 242,070,585.41 | 611,826,467.26 |
| 非流动负债 | - | 30,553.02 | 0.00 | 82,862.54 |
| 负债合计 | 310,494,717.49 | 327,130,237.30 | 242,070,585.41 | 611,909,329.80 |
| 所有者权益 | 12,574,880.76 | 2,173,766.51 | -30,867,757.18 | -50,890,880.85 |

被评估单位近年来的财务、经营状况如下表：

金额单位：人民币元

| 项 目 | 2021 年度 | 2022 年度 | 2023 年度 |
|----------|---------------|----------------|----------------|
| 营业收入 | 34,337,586.17 | 19,624,239.64 | -20,691,470.40 |
| 减：营业成本 | 34,434,660.01 | 20,541,697.94 | 172,963.63 |
| 税金及附加 | 47,350.09 | 21,173.89 | 5,000.00 |
| 销售费用 | 3,977,954.60 | 2,055,295.35 | 2,370,412.17 |
| 管理费用 | 134,106.42 | 614,918.28 | 450,765.86 |
| 研发费用 | 11,753.99 | | |
| 财务费用 | -5,920,610.94 | -4,255,958.97 | -2,514,490.73 |
| 加：其他收益 | 2,907.69 | 14,336.25 | 241.73 |
| 投资收益 | | | |
| 公允价值变动收益 | | | |
| 资产处置收益 | | | |
| 减：信用减值损失 | 7,953,147.75 | 13,620,137.21 | 7,623,179.19 |
| 资产减值损失 | 873,236.05 | 865,317.99 | 1,256,264.44 |
| 营业利润 | -7,171,104.11 | -13,824,005.80 | -30,055,323.23 |
| 加：营业外收入 | | | |
| 减：营业外支出 | | | 115.59 |
| 利润总额 | -7,171,104.11 | -13,824,005.80 | -30,055,438.82 |
| 减：所得税 | -2,077,613.84 | -3,422,891.55 | -1,059,577.34 |
| 净利润 | -5,093,490.27 | -10,401,114.25 | -28,995,861.48 |

注：表中2021年数据已经致同会计师事务所(特殊普通合伙)审计并出具致同审字(2022)第110C019733号无保留意见审计报告，2022年数据已经致同会计师事务所(特殊普通合伙)审定，2023年度及2024年4月财务数据来自中喜会计师事务所(特殊普通合伙)出具的中喜专审2024Z00715号专项审计报告。

4. 主要会计政策

4.1 固定资产折旧

| 类别 | 折旧方法 | 折旧年限(年) | 残值率 | 年折旧率 |
|---------|------|---------|-----|-------------|
| 机器设备 | 直线法 | 10 | 5% | 9.50 |
| 运输设备 | 直线法 | 4-6 | 5% | 23.75-15.83 |
| 办公及电子设备 | 直线法 | 3-6 | 5% | 31.67-15.83 |

4.2 主要税种及税率

| 税种 | 计税依据 | 税率 |
|-------|---|-----------|
| 增值税 | 按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税 | 6%、9%、13% |
| 企业所得税 | 按应纳税所得额计征 | 25% |

4.3 税收优惠

无。

5. 委托人和被评估单位之间的关系

委托人为本次经济行为拟股权转让方，持有重庆数潼大数据科技有限公司 100%股权。

（三）资产评估委托合同约定的其他资产评估报告使用人

本资产评估报告仅供委托人及委托人授权的其他使用者（资产评估委托合同中约定的其他资产评估报告使用人）和国家法律、法规规定的资产评估报告使用人使用，不得被其他任何第三方使用或依赖。

二、评估目的

因新智认知数据服务有限公司拟股权转让，需对上述经济行为所涉及重庆数潼大数据科技有限公司的股东全部权益的市场价值进行评估。

三、评估对象和评估范围

（一）评估对象

评估对象为重庆数潼大数据科技有限公司的股东全部权益价值。

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

所有者权益账面金额 -5,089.09 万元，股权无质押、冻结等法律权属情况。

(二) 评估范围

评估范围为重庆数潼大数据科技有限公司申报评估的全部资产及负债。评估基准日，评估范围内的资产包括流动资产、固定资产、无形资产等，资产总额账面价值 56,101.84 万元；负债包括流动负债和非流动负债，负债总额账面价值 61,190.93 万元；所有者权益账面价值 -5,089.09 万元。评估前账面价值经中喜会计师事务所(特殊普通合伙)审计并出具中喜专审 2024Z00715 号专项审计报告。资产评估申报汇总表如下：

资产评估申报汇总表

金额单位：人民币万元

| 项 目 | | 账面价值 |
|----------|----|-----------|
| 流动资产 | 1 | 30,669.58 |
| 其中：存货 | 2 | 16,583.98 |
| 非流动资产 | 3 | 25,432.26 |
| 其中：长期应收款 | 4 | 19,229.25 |
| 固定资产 | 5 | 483.29 |
| 使用权资产 | 6 | 22.91 |
| 无形资产 | 7 | 4,463.32 |
| 递延所得税资产 | 8 | 1,233.48 |
| 资产总计 | 9 | 56,101.84 |
| 流动负债 | 10 | 61,182.65 |
| 非流动负债 | 11 | 8.29 |
| 负债合计 | 12 | 61,190.93 |
| 所有者权益 | 13 | -5,089.09 |

委托人和被评估单位承诺具体评估对象和范围与经济行为涉及的评估对象和评估范围一致、不重不漏，以被评估单位提供的资产评估申报表为准。

(一) 价值较大实物资产及无形资产的分布情况及特点

重庆数潼大数据科技有限公司的实物资产主要有：存货、固定资产（办公设备）。

1. 存货主要为合同履约成本。

存货主要为合同履约成本合同履约成本账面价值 165,839,780.62 元，未计提存货跌价准备。为廊坊临空智慧城市项目及数据可视化等软件项目，具体情况如下：

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 项目名称 | 项目开始日期 | 验收时间 | 完工程度 | 委托单位 | 账面价值 |
|----|------------|----------|-----------------|------|--------------------|----------------|
| 1 | 廊坊临空智慧城市项目 | 2022/5/1 | 预计 2025 年 | 60% | 廊坊新智数智未来智慧城市有限公司 | 126,909,880.99 |
| 2 | 数据可视化等软件 | 2021/9/1 | 预计 2024 年 8 月验收 | 90% | 中科富创(北京)智能系统技术有限公司 | 38,929,899.63 |

2. 固定资产为电子办公设备。

纳入本次评估范围内的电子办公设备共 268 项，账面原值 4,867,914.42 元，账面净值 4,832,887.91 元，主要为电脑、服务器、显卡等。

(二) 企业申报的账面记录、未记录的无形资产情况

企业申报的无形资产为 17 项计算机软件著作权，具体情况如下表所示：

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|-----------------|------------------------------|-----------------|-------|---------------|-----------|--------------|---------------------------|
| 1 | 软著登字第 4810729 号 | 基于博康城市交通综合管理平台打造智慧出行管理系统项目-1 | 跨域安全交换平台软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1389972 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 2 | 软著登字第 4700777 号 | 基于博康城市交通综合管理平台打造智慧出行管理系统项目-1 | 终端调度实时通讯软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1280020 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 3 | 软著登字第 4826891 号 | 博康智慧云及主动感知的智能前端产业化基地项 | 语义智能分析软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1406134 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、上海博康智能信 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数
 大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|---------------|-----------------------------|-------------------------------|-------|---------------|-----------|--------------|--|
| | | 目 | | | | | | 息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 4 | 软著登字第4818413号 | | 大数据抽取软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1397656 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、上海博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 5 | 软著登字第4826964号 | 行业大数据 | 大数据标准管理软件 y1.0 | 软件著作权 | 2019SR1406207 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 6 | 软著登字第4577287号 | 基于博康城市及社区安全管理平台研发智慧景区管理系统项目 | 重大活动安保人员集散管控平台 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1156530 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 7 | 软著字第9427170号 | 城市治理一体化指挥调度体 | 城市运行管理综合指挥调度系统[简称:综合指挥调度]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0472971 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数
 大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|---------------|---------------------|--------------------------------|-------|---------------|-----------|--------------|--------------|
| | | 系研究 | | | | | | |
| 8 | 软著登字第9427169号 | 人在回路的知识大脑与智能端应用 | 大城市运行管理一网协同平台[简称:一网协同]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0472970 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 9 | 软著字第5800145号 | 通用数据产品 | 新智用户中心系统[简称:User Center]V1.0 | 软件著作权 | 2020SR0921449 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 10 | 软著登字第5801248号 | 运维平台 | 新智服务治理系统[简称:OSSV1.0] | 软件著作权 | 2020SR0922552 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 11 | 软著字第5801247号 | 视频平台 | 新智可视化建模软件[简称:Data Fish]V1.0] | 软件著作权 | 2020SR0922551 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 12 | 软著登字第5801249号 | 统一告警平台 | 新智告警中心系统[简称:Alarm Center]V1.0] | 软件著作权 | 2020SR0922553 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 13 | 软著登字第5801047号 | 物联网产品项目 | 新智物联网关软件简称:IoT Gateway]V1.0 | 软件著作权 | 2020SR0922351 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 14 | 软著字第9427175号 | 第四范式先知全自动机器学习文本分类平台 | 城市运行管理市民互动互助系统[简称:市民互动互助]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0472976 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 15 | 软著登字第9427293号 | 第四范式先知全自动机器学习 | 城市运行管理综合监测预警平台[简称:综合监测预警]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0473094 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数
 大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|---------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------|---------------|-----------|--------------|--------------|
| | | 习决策平台 | | | | | | |
| 16 | 软著登字第4772402号 | 北京同惠嘉业科技发展有限公司京津冀交通与安全大数据公共服务师范平台1 | 公共交通指挥调度后台管理系统 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1351645 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 17 | 软著登字第4790488号 | 北京同惠嘉业科技发展有限公司京津冀交通与安全大数据公共服务师范平台2 | 基于MSDF-AlexNet模型的红绿灯图像快速识别仿真软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1369731 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |

本次评估涉及的无形资产系 2024 年 2 月 29 日被评估单位分别与母公司新智认知数据服务有限公司、关联公司上海博康智能信息技术有限公司和关联公司博康智能信息技术有限公司签订的《资产转让协议》所得，相应无形资产尚未办理产权变更，产权持有人已出具《产权声明》。

(三) 企业申报的表外资产的类型、数量、法律权属状况

企业申报的表外无形资产为 17 项计算机软件著作权，具体情况如下表所示：

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 登记日期 | 计算机软件著作权人 |
|----|----------------|----------------------|----------|---------------|------------|---------------|
| 1 | 软著登字第4886137号 | 城市大数据运营平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0007441 | 2020/1/2 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 2 | 软著登字第5038965号 | 能源大数据运营管理平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0160269 | 2020/2/21 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 3 | 软著字第5036339号 | 互联网医疗+医养大数据平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0157643 | 2020/2/20 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 4 | 软著字第5036593号 | 车辆大数据运营管理平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0157897 | 2020/2/20 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 5 | 软著登字第5036586号 | 大数据在智慧高速服务区应用系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0157890 | 2020/2/20 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 6 | 软著登字第5038970号 | 智慧商圈运营管理平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0160274 | 2020/2/21 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 7 | 软著登字第6592124号 | 爱潼南 APP 平台 1.0.7 | 计算机软件著作权 | 2020SR1789122 | 2020/12/10 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 8 | 软著登字第E0099813号 | 城管大数据服务平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE036899 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 9 | 软著登字第E0099922号 | 大数据智能化采集分析系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037008 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 10 | 软著登字第E0099933号 | 社区养老综合服务平台软件 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037019 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 11 | 软著登字第E0099967号 | 大数据挖掘管理应用系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037053 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 登记日期 | 计算机软件著作权人 |
|----|----------------|--------------------|----------|---------------|------------|---------------|
| 12 | 软著登字第E0099976号 | 社区基层治理智慧平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037062 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 13 | 软著登字第E0100001号 | 宏观经济大数据采集平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037087 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 14 | 软著登字第E0100021号 | 综合治理运维服务软件 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037107 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 15 | 软著登字第E0100038号 | 基于物联网的可视化监控系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037124 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 16 | 软著登字第0100051号 | 社区大数据采集平台软件 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037137 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 17 | 软著登字第E0100055号 | 城市治理综合服务平台软件 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037141 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |

据被评估单位介绍，以上软件著作权目前无软件载体，以上软件著作权无使用价值。

（五）引用其他机构出具的报告结论所涉及的资产类型、数量和账面金额（或者评估值）

除引用中喜会计师事务所（特殊普通合伙）出具的中喜专审 2024Z00715 号专项审计报告外，未引用其他机构出具的报告。

四、价值类型

根据本次评估目的、市场条件、评估对象自身条件等因素，确定评估对象的价值类型为市场价值。

市场价值是指自愿买方和自愿卖方，在各自理性行事且未受任何强迫的情况下，评估对象在评估基准日进行正常公平交易的价值估计数额。

选择市场价值的理由：

1. 从评估目的看:本次评估的目的是为新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼大数据科技有限公司股东全部权益价值的市场价值参考意见,是一个正常的市场经济行为,按市场价值进行交易一般较能为交易各方所接受;

2. 从市场条件看:随着资本市场的进一步发展,进行股权交易将日趋频繁,按市场价值进行股权转让已为越来越多的投资者所接受;

3. 从价值类型的选择与评估假设的相关性看:本次评估的评估假设是立足于模拟一个完全公开和充分竞争的市场而设定的,即设定评估假设条件的目的在于排除非市场因素和非正常因素对评估结论的影响;

4. 从价值类型选择惯例看:当对市场条件和评估对象的使用等并无特别限制和要求时,应当选择市场价值作为评估结论的价值类型。

五、评估基准日

本项目资产评估基准日为 2024 年 4 月 30 日。评估基准日由委托人确定,确定的理由是评估基准日与评估目的实现日比较接近,同时又为会计期末,本次评估以评估基准日有效的价格标准为取价标准。

六、评估依据

(一) 法律法规依据

1. 《中华人民共和国资产评估法》2016 年 7 月 2 日第十二届全国人民代表大会常务委员会第二十一次会议通过;

2. 《中华人民共和国公司法》(2018 年 10 月 26 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第六次会议第四次修正);

3. 《中华人民共和国民法典》(2020 年 5 月 28 日第十三届全国人民代表大会第三次会议通过);

4. 《中华人民共和国企业所得税法》(2018 年 12 月 29 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第七次会议第二次修正);

5. 《资产评估行业财政监督管理办法》(财政部令第 86 号);

6. 《中华人民共和国证券法》(2019 年 12 月 28 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第十五次会议第二次修订);

7. 《中华人民共和国增值税暂行条例》（国务院令第 134 号，2017 年 11 月 19 日第二次修订）；

8. 《中华人民共和国增值税暂行条例实施细则》（2011 年 10 月 28 日财政部令第 65 号第二次修改）；

9. 《关于深化增值税改革有关政策的公告》（财政部 税务总局 海关总署公告 2019 年第 39 号）；

10. 《财政部 税务总局关于调整增值税税率的通知》（财税〔2018〕32 号）；

11. 《中华人民共和国专利法》（2020 年 10 月 17 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第二十二次会议第四次修正）；

12. 《中华人民共和国著作权法》（2020 年 11 月 11 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第二十三次会议第三次修正）；

13. 其他与资产评估有关的法律法规。

（二）评估准则依据

1. 《资产评估基本准则》（财资〔2017〕43 号）；

2. 《资产评估职业道德准则》（中评协〔2017〕30 号）；

3. 《资产评估执业准则——资产评估程序》（中评协〔2018〕36 号）；

4. 《资产评估执业准则——资产评估报告》（中评协〔2018〕35 号）；

5. 《资产评估执业准则——资产评估委托合同》（中评协〔2017〕33 号）；

6. 《资产评估执业准则——资产评估档案》（中评协〔2018〕37 号）；

7. 《资产评估执业准则——资产评估方法》（中评协〔2019〕35 号）；

8. 《资产评估执业准则——企业价值》（中评协〔2018〕38 号）；

9. 《资产评估执业准则——无形资产》（中评协〔2017〕37 号）；

10. 《资产评估执业准则——机器设备》（中评协〔2017〕39 号）；

11. 《资产评估执业准则——知识产权》（中评协〔2023〕14 号）；

12. 《资产评估机构业务质量控制指南》（中评协〔2017〕46 号）；

13. 《资产评估价值类型指导意见》（中评协〔2017〕47 号）；

14. 《资产评估对象法律权属指导意见》（中评协〔2017〕48 号）；

15. 《专利资产评估指导意见》（中评协〔2017〕49 号）；

16. 《著作权资产评估指导意见》（中评协（2017）50号）；
17. 《资产评估准则术语 2020》（中评协（2020）31号）。

（三）权属依据

1. 软著证书；
2. 设备购置合同、发票；
3. 《资产转让协议》；
4. 其他权属证明文件。

（四）取价依据

1. 中喜会计师事务所(特殊普通合伙)出具的中喜专审 2024Z00715 号专项审计报告；
2. 国家国库券利率、银行存贷款利率等价格资料；
3. 被评估单位提供的相关成本文件；
4. 评估人员现场勘察记录及收集的其他相关估价信息资料；
5. 国家有关部门发布的统计资料和技术标准资料及价格信息资料,以及我公司收集的有关询价资料和取价参数资料等。

（六）其他参考依据

1. 被评估单位提供的资产清单和资产评估申报表；
2. 《监管规则适用指引——评估类第 1 号》中国证券监督管理委员会 2021 年 1 月 22 日颁布实施；
3. 《资产评估专家指引第 8 号——资产评估中的核查验证》中国资产评估协会 2019 年 12 月 31 日；
4. 其他参考资料等。

七、评估方法

（一）评估方法介绍

企业价值资产评估方法主要包括市场法、收益法和资产基础法。

1. 市场法是指将评估对象与可比上市公司或者可比交易案例进行比较,确定评估对象价值的评估方法。

2. 收益法是指将预期收益资本化或者折现，确定评估对象价值的评估方法。

3. 资产基础法是指以被评估单位评估基准日的资产负债表为基础，合理评估企业表内及可识别的表外各项资产、负债价值，确定评估对象价值的评估方法。

（二）评估方法选择

1. 对于市场法的应用分析

市场法是以现实市场上的参照物来评价评估对象的现行公平市场价值，它具有评估角度和评估途径直接、评估过程直观、评估数据直接取材于市场、评估结果说服力强的特点。由于目前国内资本市场缺乏与被评估企业类似或相近的可比上市公司；非上市公司的股权交易市场不发达且交易信息不公开，缺乏或难以取得类似企业相对完整的股权交易案例，故本次评估不宜采用市场法评估。

2. 对于收益法的应用分析

评估人员从企业总体情况、本次评估目的、企业财务报表分析和收益法参数的可选取性四个方面对本评估项目能否采用收益法作出适用性判断。

结合重庆数潼大数据科技有限公司的历史经营情况，被评估单位现处于涉诉阶段追讨前期业务款项，目前在经营历史项目的后期运维阶段，且被评估单位接收了母公司等关联单位转移过来的资产，未来经营规划具有不确定性，被评估单位无法提供未来盈利预测，本次评估不适用收益法。

综合以上因素的分析，评估人员认为本次评估项目在理论上和操作上不宜采用收益法。

3. 对于资产基础法的应用分析

对于有形资产而言，资产基础法以账面值为基础，只要账面值记录准确，使用资产基础法进行评估相对容易准确，由于资产基础法是以资产负债表为基础，从资产成本的角度出发，以各单项资产及负债的市场价值替代其历史成本，并在各单项资产评估值加和的基础上扣减负债评估值，从而得到企业股东权益的价值。

被评估单位评估基准日资产负债表内及表外各项资产、负债可以被识别，并可以用适当的方法单独进行评估，本次评估项目可以采用资产基础法。

评估人员通过对企业财务状况、持续经营能力、发展前景等进行综合分析后，最终确定采用资产基础法作为本项目的评估方法。

(三) 对于所采用的评估方法的介绍

§ 对于资产基础法的介绍

1. 流动资产和其他资产的评估方法

1.1 货币资金为银行存款。对银行存款进行函证，检查银行对账单和银行存款余额调节表。货币资金经核对无误后，以经核实后的账面价值确认评估价值。

1.2 各种应收款项在核实无误的基础上，根据每笔款项可能收回的数额确定评估值；各种预付账款在核实无误的基础上，根据所能收回的相应服务形成资产或权利的价值确定评估值。

1.3 合同资产

合同资产是指企业已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利。评估人员获取合同资产评估申报明细表，复核加计是否正确，并与报表数、总账数和明细账合计数核对相符。经核实确认无误的情况下，以核实后的账面值确认评估值。

1.4 存货

对合同履约成本，评估人员核查相关合同及入账情况。根据存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。确认合同履约成本的评估值。

2. 非流动资产的评估方法

2.1 长期应收款的评估方法

长期应收款项在核实无误的基础上，根据每笔款项可能收回的数额确定评估值。

2.2 设备类资产的评估方法

本次评估未见到固定资产实物，评估值按照账面值列示。

2.3 使用权资产

对于经营性租赁部分以核实后的账面值确认评估值。

2.4 无形资产

根据国家有关评估的法规和本次资产评估目的及委估资产类型，遵循客观、独立、公正的原则及持续经营、替代性、公开市场等评估原则，本次资产评估采用的方法是成本法。

成本法是指按被评估资产的现时重置完全价值扣除累计摊销后的剩余价值来评估无形资产价值。

根据成本法评估的概念，其基本计算公式可以表述为：

无形资产的评估价值=重置成本×（1-贬值率）

2.5 递延所得税资产

递延所得税资产为企业年度内对以前年度的所得税调整出现，评估人员对递延所得税资产借项进行了分析、核实。公司递延所得税资产借项主要为资产减值准备、应收坏账等产生的递延所得税资产，以核实后的递延所得税资产作为评估值。

3. 负债的评估方法

各类负债在清查核实的基础上，根据评估目的实现后的被评估企业实际需要承担的负债项目及金额确定评估值。对于负债中并非实际需要承担的负债项目，按零值计算。

八、评估程序实施过程和情况

根据国家有关部门关于资产评估的规定和会计核算的一般原则，依据国家有关部门相关法律法规和规范化要求，按照资产评估委托合同约定的事项，国众联资产评估土地房地产估价有限公司已实施了对委托人提供的法律性文件与会计记录以及相关资料的验证审核，按被评估单位提交的资产清单，对相关资产进行了必要的产权查验、实地察看与核对，进行了必要的市场调查和交易价格的比较，以及我们认为有必要实施的其他资产评估程序。资产评估的详细过程如下：

（一）评估准备阶段

1. 接受新智认知数据服务有限公司的委托后，我公司即确定了有关的资产评估人员并与委托人及被评估单位相关工作人员就本项目的评估目的、评估基准日、评估范围、委托评估主要资产的特点等影响资产评估计划的问题进行了认真的讨论。

2. 根据委估资产的具体特点，制定评估综合计划和程序计划，确定重要的评估对象、评估程序及主要评估方法。

3. 根据委托评估资产特点将评估人员分为流动资产评估组、设备评估组，各小组分别负责对被评估单位申报的资产进行清查和评估。

（二）资产清查阶段

1. 资产评估申报明细表的填报

根据委托评估资产特点，有针对性地指导被评估单位进行资产清查和填报资产评估申报明细表。

2. 评估对象真实性和合法性的查证

根据被评估单位提供的资产评估申报明细表，评估人员到实物存放现场逐项进行清查和核实，以确定其客观存在；查阅、收集委估资产的权属证明文件，包括合同、发票等资料，以关注其法律权属的合法性；

3. 账面价值构成的调查

根据被评估单位的资产特点，查阅企业有关会计凭证和会计账簿及决算资料，了解企业申报评估的资产价值构成情况。

4. 评估资料的收集

向被评估单位提交与本次评估相关的资料清单，指导企业进行资料收集和准备。

5. 深入了解企业的生产、管理和经营情况，如：人力配备、物料资源供应情况、管理体制和管理方针、财务计划和经营计划等；对企业以前年度的财务资料进行分析，并对经营状况及发展计划进行分析。

（三）评定估算阶段

1. 各专业组评估人员在被评估单位专业技术人员的配合下，分别到实物存放现场对各项实物资产进行勘察和清点，具体情况如下：

评估人员在企业有关人员的配合下，对实物资产进行现场勘察，确定实物资产的成新率。

2. 各专业组评估人员分别进行市场调查，广泛收集与评估对象有关的市场交易价格信息，对所收集信息资料进行归类整理和全面分析。

3. 根据评估工作情况，得出初步结果，确认无重评、漏评事项，分析意见，修改完善。

（四）评估汇总、提交报告阶段

将各专业组对各个评估对象的评估结果汇总，组织有关人员两种方法进行合理分析，最终确定其中一种方法的结果作为本次评估结论。

按照我公司资产评估规范化要求，组织各专业组成员编制相关资产的评估技术说明并撰写资产评估报告。评估结果、资产评估报告、评估技术说明按我公司规定程序在项目负责人审核的基础上进行三级复核，即项目负责人将审核后的工作底稿、资产评估报告、评估技术说明和评估明细表提交项目部门负责人进行初步审核，根据初步审核意见进行修改后再提交质量监管部审核，再根据质量监管部反馈的意见进行进一步的修订，修订后提交总经理签发。最后出具正式报告并提交委托人。

九、评估假设

（一）基本假设

1. 公开市场假设：公开市场假设是对资产拟进入的市场的条件，以及资产在这样的市场条件下接受何种影响的一种假定说明或限定。公开市场是指充分发达与完善的市场条件，是一个有自愿的买者和卖者的竞争性市场，在这个市场上，买者和卖者的地位是平等的，彼此都有获取足够市场信息的机会和时间，买卖双方的交易行为都是在自愿的、理智的而非强制的或不受限制的条件下去进行的。

2. 持续使用假设：该假设首先设定被评估资产正处于使用状态，包括正在使用中的资产和备用的资产；其次根据有关数据和信息，推断这些处于使用状态的资产还将继续使用下去。持续使用假设既说明了被评估资产所面临的市场条件或市场环境，同时又着重说明了资产的存续状态。具体包括在用续用；转用续用；移地续用。在用续用指的是处于使用中的被评估资产在产权发生变动或资产业务发生后，将按其现行正在使用的用途及方式继续使用下去。转用续用指的是被评估资产将在产权发生变动后或资产业务发生后，改变资产现时的使用用途，调换新的用途继续使用下去。移地续用指的是被评估资产将在产权发生变动后或资产业务发生后，改变资产现在的空间位置，转移到其他空间位置上继续使用。本次假设被评估单位使用方式为在用续用。

3. 持续经营假设：即假设被评估单位以现有资产、资源条件为基础，在可预见的将来不会因为各种原因而停止营业，而是合法地持续不断地经营下去。

4. 交易假设：即假定所有待评估资产已经处在交易的过程中，评估师根据待评估资产的交易条件等模拟市场进行估价。交易假设是资产评估得以进行的一个最基本的前提假设。

（二）一般假设

1. 国家对被评估单位所处行业的有关法律法规和政策在预期无重大变化；
2. 社会经济环境及经济发展除社会公众已知变化外，在预期无其他重大变化；
3. 国家现行银行信贷利率、外汇汇率的变动能保持在合理范围内；
4. 国家目前的税收制度除社会公众已知变化外，无其他重大变化；
5. 无其他人力不可抗拒及不可预测因素的重大不利影响；
6. 被评估单位会计政策与核算方法基准日后无重大变化；
7. 被评估单位的经营模式没有发生重大变化。

（三）特殊假设

1. 对于本次评估报告中被评估资产的法律描述或法律事项（包括其权属或负担性限制），本公司按准则要求进行一般性的调查。除在工作报告中已有揭示以外，假定评估过程中所评资产的权属为良好的和可在市场上进行交易的；同时也不涉及任何留置权、地役权，没有受侵犯或无其他负担性限制的。

2. 对于本评估报告中全部或部分价值评估结论所依据而由委托人及其他各方提供的信息资料，本公司只是按照评估程序进行了独立审查。但对这些信息资料的真实性、准确性不做任何保证。

3. 对于本评估报告中价值估算所依据的资产使用方所需由有关地方、国家政府机构、私人组织或团体签发的一切执照、使用许可证、同意函或其他法律或行政性授权文件假定已经或可以随时获得或更新。

4. 我们对价值的估算是根据评估基准日本地货币购买力作出的。

5. 假设重庆数潼大数据科技有限公司对所有有关的资产所做的一切改良是遵守所有相关法律条款和有关上级主管机构在其他法律、规划或工程方面的规定的。

6. 本评估报告中的估算是假定所有重要的及潜在的可能影响价值分析的因素都已在我们与被评估单位之间充分揭示的前提下做出的。

本次评估结果仅在满足上述评估假设条件的情况下成立，若本次评估中遵循的评估假设条件发生变化时，评估结果一般会失效。

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

十、评估结论

此次评估采用资产基础法。根据以上评估工作，得出如下评估结论：

在评估基准日 2024 年 4 月 30 日资产总额账面值 56,101.84 万元，评估值 58,909.25 万元，评估增值 2,807.41 万元，增值率 5.00 %；

负债总额账面值 61,190.93 万元，评估值 61,190.93 万元，评估无增减值。

所有者权益账面值 -5,089.09 万元，评估值 -2,281.68 万元，评估增值 2,807.41 万元，增值率 55.17%。

资产评估结果汇总表

评估基准日：2024 年 4 月 30 日

被评估单位：重庆数潼大数据科技有限公司

金额单位：人民币万元

| 项 | 目 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% |
|----|---------|-----------|-----------|----------|------------|
| | | A | B | C=B-A | D=C/A×100% |
| 1 | 流动资产 | 30,669.58 | 30,743.34 | 73.76 | 0.24 |
| 2 | 非流动资产 | 25,432.26 | 28,165.91 | 2,733.65 | 10.75 |
| 3 | 长期应收款 | 19,229.25 | 19,229.25 | - | - |
| 4 | 固定资产 | 483.29 | 483.29 | - | - |
| 5 | 使用权资产 | 22.91 | 22.91 | - | - |
| 6 | 无形资产 | 4,463.32 | 7,196.97 | 2,733.65 | 61.25 |
| 7 | 递延所得税资产 | 1,233.48 | 1,233.48 | - | - |
| 8 | 资产合计 | 56,101.84 | 58,909.25 | 2,807.41 | 5.00 |
| 9 | 流动负债 | 61,182.65 | 61,182.65 | - | - |
| 10 | 非流动负债 | 8.29 | 8.29 | - | - |
| 11 | 负债合计 | 61,190.93 | 61,190.93 | - | - |
| 12 | 所有者权益 | -5,089.09 | -2,281.68 | 2,807.41 | 55.17 |

重庆数潼大数据科技有限公司股东全部权益价值为-2,281.68 万元，人民币大写金额为：负贰仟贰佰捌拾壹万陆仟捌佰元整。

本评估结论的使用有效期为一年，即自 2024 年 4 月 30 日至 2025 年 4 月 29 日有效。

十一、特别事项说明

以下为在评估过程中已发现可能影响评估结论但非评估人员执业水平和能力所能

评定估算的有关事项，提请报告使用人予以关注：

（一）本次评估未见到固定资产实物，评估值按照账面值列示。

（二）其他需要说明的事项

1. 对被评估单位存在的可能影响资产评估值的瑕疵事项，在委托时未作特殊说明而评估人员已履行评估程序仍无法获知的情况下，评估机构及评估人员不承担相关责任。

2. 由委托人和被评估单位提供的与评估相关会计凭证、资产明细及其他有关资料是编制本报告的基础。根据中国资产评估协会《资产评估对象法律权属指导意见》，被评估单位和相关当事人应当提供评估对象法律权属等资料，并对所提供的评估对象法律权属资料的真实性、合法性和完整性承担责任；资产评估师的责任是对该资料及其来源进行必要的查验和披露，不代表对评估对象的权属提供任何保证，对评估对象法律权属进行确认或发表意见超出资产评估师执业范围。

3. 本评估结论是反映评估对象在本次评估目的下，根据公开市场原则确定的现行价格。本报告未考虑特殊的交易方可能追加付出的价格等对评估价值的影响，也未考虑国家宏观经济政策发生变化以及遇有自然力和其他不可抗力对资产价格的影响。当前述条件以及评估中遵循的公开市场假设等发生变化时，评估结果一般会失效。

4. 本报告未考虑评估对象及纳入本次评估范围的资产在评估目的实现时尚应承担的交易所产生费用和税项等可能影响其价值的因素，也未对各类资产的评估增、减值额作任何纳税考虑；委托人在使用本报告时，应当仔细考虑税负问题并按照国家有关规定处理。

5. 本资产评估报告中，所有以万元为金额单位的表格或者文字表述，如存在总计数与各分项数值之和出现尾差，均为四舍五入原因造成。

6. 本次评估涉及的资产，如存货、无形资产及固定资产系 2024 年 2 月 29 日分别与母公司新智认知数据服务有限公司、关联公司上海博康智能信息技术有限公司、关联公司博康智能信息技术有限公司和关联公司博康智慧城市信息技术有限公司签订的《资产转让协议》所得。协议中相应无形资产尚未办理产权变更，产权持有人已出具《产权声明》。本次评估不考虑产权未过户对评估结果的影响，提请报告使用者注意，具体情况如下：

截至评估基准日，纳入评估范围的账面其他无形资产为 17 项计算机软件著作权，主要包括行业大数据、通用数据产品和物联网产品项目等。原始入账价值为 55,444,486.81 元，账面价值为 44,633,242.18 元。具体情况详见下表：

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|-----------------|------------------------------|-----------------|-------|---------------|-----------|--------------|--|
| 1 | 软著登字第 4810729 号 | 基于博康城市交通综合管理平台打造智慧出行管理系统项目-1 | 跨域安全交换平台软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1389972 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 2 | 软著登字第 4700777 号 | 基于博康城市交通综合管理平台打造智慧出行管理系统项目-1 | 终端调度实时通讯软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1280020 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 3 | 软著登字第 4826891 号 | 博康智慧云及主动感知的智能前端产业化基地项目 | 语义智能分析软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1406134 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、上海博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 4 | 软著登字第 4818413 号 | | 大数据抽取软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1397656 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、上海博康智能信息技术有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数
 大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|---------------|-----------------------------|-------------------------------|-------|---------------|-----------|--------------|---------------------------|
| | | | | | | | | 司、新智认知数据服务有限公司 |
| 5 | 软著登字第4826964号 | 行业大数据 | 大数据标准管理软件y1.0 | 软件著作权 | 2019SR1406207 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 6 | 软著登字第4577287号 | 基于博康城市及社区安全管理平台研发智慧景区管理系统项目 | 重大活动安保人员集散管控平台V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1156530 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司、新智认知数据服务有限公司 |
| 7 | 软著字第9427170号 | 城市治理一体化指挥调度体系研究 | 城市运行管理综合指挥调度系统[简称:综合指挥调度]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0472971 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 8 | 软著登字第9427169号 | 人在回路的知识大脑与智能端应用 | 大城市运行管理一网协同平台[简称:一网协同]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0472970 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 9 | 软著字第5800145号 | 通用数据产品 | 新智用户中心系统[简称:User Center]V1.0 | 软件著作权 | 2020SR0921449 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数
 大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|---------------|---------------------|-------------------------------|-------|---------------|-----------|--------------|--------------|
| 10 | 软著登字第5801248号 | 运维平台 | 新智服务治理系统[简称:OSSV1.0] | 软件著作权 | 2020SR0922552 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 11 | 软著字第5801247号 | 视频平台 | 新智可视化建模软件[简称:Data FishV1.0] | 软件著作权 | 2020SR0922551 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 12 | 软著登字第5801249号 | 统一告警平台 | 新智告警中心系统[简称:Alarm CenterV1.0] | 软件著作权 | 2020SR0922553 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 13 | 软著登字第5801047号 | 物联网产品项目 | 新智物联网关软件简称:IoT GatewayV1.0 | 软件著作权 | 2020SR0922351 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 14 | 软著字第9427175号 | 第四范式先知全自动机器学习文本分类平台 | 城市运行管理市民互动互助系统[简称:市民互动互助]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0472976 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |
| 15 | 软著登字第9427293号 | 第四范式先知全自动机器学习决策平台 | 城市运行管理综合监测预警平台[简称:综合监测预警]V1.0 | 软件著作权 | 2022SR0473094 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 新智认知数据服务有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 无形资产名称 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 取得日期 | 计算机软件著作权人 | 购买来源 |
|----|---------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------|---------------|-----------|--------------|--------------|
| 16 | 软著登字第4772402号 | 北京同惠嘉业科技发展有限公司京津冀交通与安全大数据公共服务师范平台1 | 公共交通指挥调度后台管理系统 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1351645 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 17 | 软著登字第4790488号 | 北京同惠嘉业科技发展有限公司京津冀交通与安全大数据公共服务师范平台2 | 基于MSDF-AlexNet模型的红绿灯图像快速识别仿真软件 V1.0 | 软件著作权 | 2019SR1369731 | 2024/2/29 | 博康智能信息技术有限公司 | 博康智能信息技术有限公司 |

7. 本次评估涉及的表外无形资产为 17 项计算机软件著作权，具体情况如下：

| 序号 | 软著证书号 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 登记日期 | 计算机软件著作权人 |
|----|---------------|------------------|----------|---------------|-----------|---------------|
| 1 | 软著登字第4886137号 | 城市大数据运营平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0007441 | 2020/1/2 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 2 | 软著登字第5038965号 | 能源大数据运营管理平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0160269 | 2020/2/21 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 登记日期 | 计算机软件著作权人 |
|----|----------------|----------------------|----------|---------------|------------|---------------|
| 3 | 软著字第5036339号 | 互联网医疗+医养大数据平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0157643 | 2020/2/20 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 4 | 软著字第5036593号 | 车辆大数据运营管理平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0157897 | 2020/2/20 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 5 | 软著登字第5036586号 | 大数据在智慧高速服务区应用系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0157890 | 2020/2/20 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 6 | 软著登字第5038970号 | 智慧商圈运营管理平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2020SR0160274 | 2020/2/21 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 7 | 软著登字第6592124号 | 爱潼南 APP 平台 1.0.7 | 计算机软件著作权 | 2020SR1789122 | 2020/12/10 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 8 | 软著登字第E0099813号 | 城管大数据服务平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE036899 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 9 | 软著登字第E0099922号 | 大数据智能化采集分析系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037008 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 10 | 软著登字第E0099933号 | 社区养老综合服务平台软件 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037019 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 11 | 软著登字第E0099967号 | 大数据挖掘管理应用系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037053 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 12 | 软著登字第E0099976号 | 社区基层治理智慧平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037062 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 13 | 软著登字第E0100001号 | 宏观经济大数据采集平台 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037087 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |

新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼
大数据科技有限公司股东全部权益价值资产评估报告

| 序号 | 软著证书号 | 软件名称 | 类型 | 登记号 | 登记日期 | 计算机软件著作权人 |
|----|----------------|--------------------|----------|---------------|------------|---------------|
| 14 | 软著登字第E0100021号 | 综合治理运维服务软件 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037107 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 15 | 软著登字第E0100038号 | 基于物联网的可视化监控系统 V1.0 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037124 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 16 | 软著登字第0100051号 | 社区大数据采集平台软件 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037137 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |
| 17 | 软著登字第E0100055号 | 城市治理综合服务平台软件 | 计算机软件著作权 | 2021SRE037141 | 2021/12/29 | 重庆数潼大数据科技有限公司 |

据被评估单位介绍，以上软件著作权目前无软件载体，以上软件著作权无使用价值。

8. 本次评估涉及的关联公司往来情况如下：

| 关联方名称 | 金额 | 业务内容 | 对应科目 |
|-----------------------|----------------|-------------|-----------|
| 新奥能源动力科技（上海）有限公司 | 14,001.00 | 代缴五险一金往来 | 其他应收款 |
| 黄骅新智环保技术有限公司 | 35,060.73 | 代缴五险一金往来 | 其他应收款 |
| 四川新奥能源发展有限公司 | 3,671.60 | 代缴五险一金往来 | 其他应收款 |
| 广西新奥能源发展有限公司 | 37,867.64 | 代缴五险一金往来 | 其他应收款 |
| 廊坊新智数智未来智能城市有限公司（委托方） | 126,909,880.99 | 廊坊临空智慧城市项目款 | 存货-合同履约成本 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 168,336,055.02 | 资产交易款 | 应付账款 |
| 博康智慧城市信息技术有限公司 | 540,000.00 | 资产交易款 | 应付账款 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 65,218,182.88 | 资产交易款 | 应付账款 |
| 上海博康智能信息技术有限公司 | 438,555.68 | 资产交易款 | 应付账款 |
| 新智认知数据运营有限公司 | 26,295,011.10 | 往来款 | 其他应付款 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 79,339,527.11 | 往来款 | 其他应付款 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 30,906,283.65 | 往来款 | 其他应付款 |

| 关联方名称 | 金额 | 业务内容 | 对应科目 |
|----------------|----------------|------|-------|
| 上海博康智能信息技术有限公司 | 191,185,179.52 | 往来款 | 其他应付款 |
| 博康智慧城市信息技术有限公司 | 1,069,856.76 | 往来款 | 其他应付款 |

9. 本次评估未取得经济行为文件。

10. 于评估基准日 2024 年 4 月 30 日，银行存款 2,287,120.83 元因诉讼被冻结。为深圳市秦盾科技有限公司与重庆数撞大数据科技有限公司买卖合同纠纷一案中，深圳市秦盾科技有限公司向法院提出财产保全申请，作出(2023)渝 0152 执保 441 号执行裁定，冻结重庆数撞大数据科技有限公司在中国建设银行 50050119640000000380 内存款 6199152.03 元、在华夏银行 11254000001060589 内存款 6199152.03 元，以 5627566.39 元为限冻结重庆数撞大数据科技有限公司在重庆潼南高新技术产业开发区管理委员会“重庆市潼南区城市数据大脑智能产业基地项目”应收款。截至报告日，根据(2024)渝 0152 财保 145 号《重庆市潼南区人民法院民事裁定书》，解除保全申请人深圳市秦盾科技有限公司于 2024 年 5 月 22 日向法院提交书面申请，请求解除上述保全措施。

十二、资产评估报告使用限制说明

(一) 本资产评估报告只能用于资产评估报告载明的评估目的和用途、只能由资产评估报告载明的资产评估报告使用人使用；

(二) 委托人或者其他资产评估报告使用人未按照法律、行政法规规定和资产评估报告载明的使用范围使用资产评估报告的，资产评估机构及其资产评估师不承担责任；

(三) 除委托人、资产评估委托合同中约定的其他资产评估报告使用人和法律、行政法规规定的资产评估报告使用人之外，其他任何机构和个人不能成为资产评估报告的使用人；

(四) 资产评估报告使用人应当正确理解评估结论，评估结论不等同于评估对象可实现价格，评估结论不应当被认为是对其评估对象可实现价格的保证；

(五) 当政策调整对评估结论产生重大影响时，应当重新确定评估基准日进行评估。

十三、资产评估报告日

本资产评估报告日为 2024 年 6 月 7 日。

十四、签名盖章

资产评估师：



资产评估师：



国众联资产评估土地房地产估价有限公司

二〇二四年六月七日



资产评估报告附件

目 录

- 一、被评估单位评估基准日专项审计报告
- 二、委托人和被评估单位营业执照复印件
- 三、评估对象涉及的主要权属证明资料
- 四、委托人和被评估单位承诺函
- 五、资产评估师承诺函
- 六、《深圳市财政委员会关于国众联资产评估土地房地产估价有限公司登记备案公告》（深财资备案会[2017]011号）复印件
- 七、资产评估机构营业执照复印件
- 八、资产评估师执业会员证书复印件

重庆数潼大数据科技有限公司

专项审计报告

中喜专审 2024Z00715 号

中喜会计师事务所(特殊普通合伙)

地址：北京市崇文门外大街 11 号新成文化大厦 A 座 11 层

邮编：100062

电话：010-67085873

传真：010-67084147

邮箱：zhongxi@zhongxicpa.net





专项审计报告

中喜专审 2024Z00715 号

重庆数潼大数据科技有限公司：

我们审计了后附的重庆数潼大数据科技有限公司（以下简称“数潼科技公司”或“公司”）2024年4月30日的资产负债表。按照企业会计准则编制和公允列报财务报表是数潼科技公司管理层的责任。我们的责任是在实施审计工作的基础上就数潼科技公司的财务状况向贵公司报告。

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。中国注册会计师审计准则要求我们遵守职业道德规范，计划和实施审计工作以对财务报表是否不存在重大错报获取合理保证。审计工作涉及实施审计程序，以获取有关财务报表金额和披露的审计证据。选择的审计程序取决于注册会计师的判断，包括对由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险的评估。在进行风险评估时，我们考虑与财务报表编制相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。审计工作还包括评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计的合理性，以及评价财务报表的总体列报。

现将我们的审计情况报告如下。

一、基本情况及股权结构情况

（一）基本情况

公司名称：重庆数潼大数据科技有限公司

公司地址：重庆市潼南区工业园区一期标准厂房科技孵化楼5楼509

法定代表人：张亚东





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

注册资本：2,000万元

统一社会信用代码：91500223MA601P1X8C

公司经营范围：许可项目：从事建筑相关业务（凭资质执业）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：互联网科技领域内的技术开发、技术推广、技术转让、技术咨询、技术服务；计算机系统服务；销售：机械设备、电子产品（不含电子出版物）、五金交电、计算机软件及辅助设备、通讯设备（不含无线电发射设备及地面卫星接收设备）、安全技术防范产品（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

（二）公司股权结构

| 投资者名称 | 认缴注册资本 | 实缴实收资本 |
|--------------|---------|----------|
| 新智认知数据服务有限公司 | 2,000万元 | 2,000 万元 |

本公司的最终实际控制人为王玉锁先生。

二、财务报表的编制基础

（一）财务报表的编制基础

公司财务报表以持续经营为编制基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则—基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）编制。

（二）持续经营能力评价

公司不存在导致对报告期末起12个月内的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况。

三、重要会计政策和会计估计

（一）遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公





司2024年4月30日的财务状况。

(二) 会计期间

会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

(三) 营业周期

本公司的营业周期为12个月。

(四) 记账本位币

本公司的记账本位币为人民币，编制财务报表采用的货币为人民币。

(五) 现金及现金等价物的确定标准

现金和现金等价物包括库存现金、可以随时用于支付的存款以及持有期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

(六) 金融工具

金融工具是指形成一方的金融资产，并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

1. 金融工具的确认和终止确认

公司于成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。金融资产满足下列条件之一的，终止确认：

- (a) 收取该金融资产现金流量的合同权利终止；
- (b) 该金融资产已转移，且符合下述金融资产转移的终止确认条件。

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的，终止确认该金融负债或其一部分。公司(债务人)与债权人之间签订协议，以承担新金融负债方式替换现存金融负债，且新金融负债与现存金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认现存金融负债，并同时确认新金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日进行会计确认和终止确认。

2. 金融资产分类和计量





公司在初始确认时根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产分为以下三类：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

(a) 以摊余成本计量的金融资产

公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，分类为以摊余成本计量的金融资产：

- 公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；
- 该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

初始确认后，对于该类金融资产采用实际利率法以摊余成本计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融资产所产生的利得或损失，在终止确认、按照实际利率法摊销或确认减值时，计入当期损益。

(b) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：

- 公司管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标；
- 该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量。采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得及汇兑损益计入当期损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

(c) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产





除上述以摊余成本计量和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外，公司将其余所有的金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。在初始确认时，为消除或显著减少会计错配，公司将部分本应以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量，产生的利得或损失(包括利息和股利收入)计入当期损益，除非该金融资产属于套期关系的一部分。

管理金融资产业务模式，是指公司如何管理金融资产以产生现金流量。业务模式决定公司所管理金融资产现金流量的来源是收取合同现金流量、出售金融资产还是两者兼有。公司以客观事实为依据、以关键管理人员决定的对金融资产进行管理的特定业务目标为基础，确定管理金融资产业务模式。

公司对金融资产的合同现金流量特征进行评估，以确定相关金融资产在特定日期产生的合同现金流量是否仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。其中，本金是指金融资产在初始确认时的公允价值；利息包括对货币时间价值、与特定时期未偿付本金金额相关的信用风险、以及其他基本借贷风险、成本和利润的对价。此外，公司对可能导致金融资产合同现金流量的时间分布或金额发生变更的合同条款进行评估，以确定其是否满足上述合同现金流量特征的要求。

仅在公司改变管理金融资产业务模式时，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款，公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。





3. 金融负债分类和计量

公司的金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、以摊余成本计量的金融负债。对于未划分为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债的，相关交易费用计入其初始确认金额。

(a) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。对于此类金融负债，按照公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失以及与该等金融负债相关的股利和利息支出计入当期损益。

(b) 以摊余成本计量的金融负债

其他金融负债采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

(c) 金融负债与权益工具的区分

金融负债，是指符合下列条件之一的负债：

- 向其他方交付现金或其他金融资产的合同义务。
- 在潜在不利条件下，与其他方交换金融资产或金融负债的合同义务。
- 将来须用或可用企业自身权益工具进行结算的非衍生工具合同，且企业根据该合同将交付可变数量的自身权益工具。
- 将来须用或可用企业自身权益工具进行结算的衍生工具合同，但以固定数量的自身权益工具交换固定金额的现金或其他金融资产的衍生工具合同除外。

权益工具，是指能证明拥有某个企业在扣除所有负债后的资产中剩余权益的合同。

如果公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产来履行一项合同义务，则该合同义务符合金融负债的定义。





如果一项金融工具须用或可用公司自身权益工具进行结算，需要考虑用于结算该工具的公司自身权益工具，是作为现金或其他金融资产的替代品，还是为了使该工具持有方享有在发行方扣除所有负债后的资产中的剩余权益。如果是前者，该工具是公司的金融负债；如果是后者，该工具是公司的权益工具。

4. 衍生金融工具及嵌入衍生工具

公司衍生金融工具包括回售权、反稀释权、优先清算权等优先权利、远期外汇合约、货币汇率互换合同、利率互换合同及外汇期权合同等。初始以衍生交易合同签订当日的公允价值进行计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。因公允价值变动而产生的任何不符合套期会计规定的利得或损失，直接计入当期损益。

对包含嵌入衍生工具的混合工具，如主合同为金融资产的，混合工具作为一个整体适用金融资产分类的相关规定。如主合同并非金融资产，且该混合工具不是以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理，嵌入衍生工具与该主合同在经济特征及风险方面不存在紧密关系，且与嵌入衍生工具条件相同，单独存在的工具符合衍生工具定义的，嵌入衍生工具从混合工具中分拆，作为单独的衍生金融工具处理。如果无法在取得时或后续的资产负债表日对嵌入衍生工具进行单独计量，则将混合工具整体指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债。

5. 金融工具的公允价值

金融资产和金融负债的公允价值确定方法见附注三、21。

6. 减值

公司以预期信用损失为基础，对下列项目进行减值会计处理并确认损失准备：

- 以摊余成本计量的金融资产；
- 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收款项融资和债权投资；
- 《企业会计准则第14号——收入》定义的合同资产；





- 租赁应收款。

(a) 预期信用损失的计量

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。

公司考虑有关过去事项、当前状况以及对未来经济状况的预测等合理且有依据的信息，以发生违约的风险为权重，计算合同应收的现金流量与预期能收到的现金流量之间差额的现值的概率加权金额，确认预期信用损失。

公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，公司按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。未来12个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后12个月内(若金融工具的预计存续期少于12个月，则为预计存续期)可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

在计量预期信用损失时，公司需考虑的最长期间为企业面临信用风险的最长合同期限(包括考虑续约选择权)。

公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。





(b) 应收票据、应收款项融资、应收账款和合同资产

对于应收票据、应收款项融资、应收账款和合同资产，无论是否存在重大融资成分，公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于存在客观证据表明存在减值，以及其他适用于单项评估的应收票据、应收款项融资、应收账款及合同资产，按照单项评估预期信用损失，计提减值准备。

当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，公司依据信用风险特征对应收票据、应收款项融资和应收账款划分组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

A、应收票据及应收款项融资

- 应收票据及应收款项融资组合1：银行承兑汇票
- 应收票据及应收款项融资组合2：商业承兑汇票

B、应收账款

- 应收账款组合1：应收合并范围内关联方
- 应收账款组合2：应收行业认知客户

C、合同资产

- 合同资产组合：行业认知业务

对于划分为组合的应收票据、应收款项融资、合同资产，公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。对于划分为组合的应收账款，公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

(c) 其他应收款

公司依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

- 其他应收款组合1：应收合并范围内关联方款项





- 其他应收款组合2：应收押金和保证金
- 其他应收款组合3：应收其他款项

对划分为组合的其他应收款，公司通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

(d) 长期应收款

公司的长期应收款主要为应收分期收款销售商品款。对于应收分期收款融资性质销售交易款，公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

(e) 债权投资

对于债权投资，公司按照投资的性质，根据交易对手和风险敞口的各种类型，通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

(f) 信用风险显著增加的评估

公司通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。公司考虑的信息包括：

- 债务人未能按合同到期日支付本金和利息的情况；
- 已发生的或预期的金融工具的外部或内部信用评级(如有)的严重恶化；
- 已发生的或预期的债务人经营成果的严重恶化；
- 现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化，并将对债务人对公司的还款能力产生重大不利影响。





根据金融工具的性质，公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

如果逾期超过30日，公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。

公司认为金融资产在下列情况发生违约：

- 借款人大可能全额支付其对公司的欠款，该评估不考虑公司采取例如变现抵押品（如果持有）等追索行动。

(g) 已发生信用减值的金融资产

公司在资产负债表日评估以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资是否已发生信用减值。当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

- 发行方或债务人发生重大财务困难；
- 债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；
- 公司出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；
- 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- 发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失。

(h) 预期信用损失准备的列报

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。





(i) 核销

如果公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回，则直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。这种情况通常发生在公司确定债务人没有资产或收入来源可产生足够的现金流量以偿还将被减记的金额。但是，按照公司收回到期款项的程序，被减记的金融资产仍可能受到执行活动的影响。

已减记的金融资产以后又收回的，作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

7. 金融资产转移

金融资产转移，是指将金融资产让与或交付给该金融资产发行方以外的另一方（转入方）。公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，分别下列情况处理：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债；未放弃对该金融资产控制的，按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

8. 金融资产和金融负债的抵销

当公司具有抵销已确认金融资产和金融负债的法定权利，且目前可执行该种法定权利，同时公司计划以净额结算或同时变现该金融资产和清偿该金融负债时，金融资产和金融负债以相互抵销后的金额在资产负债表内列示。除此以外，金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不予相互抵销。

(七) 存货

1. 存货的分类

公司存货分为库存商品、合同履行成本及发出商品等。

2. 发出存货的计价方法





公司存货取得时按实际成本计价。库存商品等发出时采用加权平均法计价。

系统集成施工成本按实际成本计量，包括从合同签订开始至项目交付日止所发生的、与履行合同有关的直接费用和间接费用。系统集成施工成本按项目归集。

3. 存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

存货可变现净值是按存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

资产负债表日，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备。公司通常按照单个存货项目计提存货跌价准备，资产负债表日，以前减记存货价值的影响因素已经消失的，存货跌价准备在原已计提的金额内转回。

4. 存货的盘存制度

公司存货盘存制度采用永续盘存制。

5. 低值易耗品的摊销方法

公司低值易耗品领用时采用一次转销法摊销。

(八) 合同资产

1. 合同资产的确认方法及标准

合同资产是指公司已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利，且该权利取决于时间流逝之外的其他因素。公司拥有的无条件(即，仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项单独列示。

2. 合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法

详细参考三、(六)、金融工具。

(九) 固定资产

1. 确认条件

公司固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。





与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业，并且该固定资产的成本能够可靠地计量时，固定资产才能予以确认。

公司固定资产按照取得时的实际成本进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出，在与其有关的经济利益很可能流入公司且其成本能够可靠计量时，计入固定资产成本；不符合固定资产资本化后续支出条件的固定资产日常修理费用，在发生时按照受益对象计入当期损益或计入相关资产的成本。对于被替换的部分，终止确认其账面价值。

2. 折旧方法

公司采用年限平均法计提折旧。固定资产自达到预定可使用状态时开始计提折旧，终止确认时或划分为持有待售非流动资产时停止计提折旧。在不考虑减值准备的情况下，按固定资产类别、预计使用寿命和预计残值，公司确定各类固定资产的年折旧率如下：

| 类别 | 折旧方法 | 折旧年限 (年) | 残值率 | 年折旧率 |
|---------|------|-------------|-----|-------------|
| 机器设备 | 直线法 | 10 | 5% | 9.50 |
| 运输设备 | 直线法 | 4-6 | 5% | 23.75-15.83 |
| 办公及电子设备 | 直线法 | 3-6 | 5% | 31.67-15.83 |

其中，已计提减值准备的固定资产，还应扣除已计提的固定资产减值准备累计金额计算确定折旧率。

（十）使用权资产

1. 使用权资产确认条件

使用权资产是指公司作为承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

在租赁期开始日，使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：租赁负债的初始计量金额；在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；公司作为承租人发生的初始直接费用；公司作为承





租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。公司作为承租人按照《企业会计准则第13号——或有事项》对拆除复原等成本进行确认和计量。后续就租赁负债的任何重新计量作出调整。

2. 使用权资产的折旧方法

公司采用直线法计提折旧。公司作为承租人能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

3. 使用权资产的减值测试方法

减值准备计提方法见三、(十二)。

(十一) 无形资产

1. 计价方法、使用寿命、减值测试

公司无形资产包括土地使用权、非专利技术、专利权(含审核中专利)、软件等。

无形资产按照成本进行初始计量，并于取得无形资产时分析判断其使用寿命。使用寿命为有限的，自无形资产可供使用时起，采用能反映与该资产有关的经济利益的预期实现方式的摊销方法，在预计使用年限内摊销；无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销；使用寿命不确定的无形资产，不作摊销。

使用寿命有限的无形资产摊销方法如下：

| 类别 | 使用寿命 | 确定依据 | 摊销方法 |
|-------------|------|------|------|
| 软件 | 5年 | 受益期 | 直线法 |
| 非专利技术 | 10年 | 受益期 | 直线法 |
| 专利权(含审核中专利) | 5年 | 受益期 | 直线法 |

公司于每年年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核，与以前估计不同的，调整原先估计数，并按会计估计变更处理。





资产负债表日预计某项无形资产已经不能给企业带来未来经济利益的，将该项无形资产的账面价值全部转入当期损益。

无形资产计提资产减值方法见三、(十二)。

2. 内部研究开发支出会计政策

公司将内部研究开发项目的支出，区分为研究阶段支出和开发阶段支出。研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

开发阶段：进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等。

开发阶段的支出，同时满足下列条件的，才能予以资本化，即：完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；具有完成该无形资产并使用或出售的意图；无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。不满足上述条件的开发支出计入当期损益。

公司研究开发项目在满足上述条件，针对市场需求、营销策略、产品后续迭代计划等作出初步评估，通过可行性研究评审，形成项目立项后，开始资本化。

已资本化的开发阶段的支出在资产负债表上列示为开发支出，自该项目达到预定用途、通过公司研发结项评审后转为无形资产。

(十二) 长期资产减值

对固定资产、使用权资产、无形资产等(存货、递延所得税资产、金融资产除外)的资产减值，按以下方法确定：

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本公司将估计其可收回金额，进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉、使用寿命





不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。

可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。本公司以单项资产为基础估计其可收回金额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时，本公司将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

就商誉的减值测试而言，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或资产组组合，是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合，且不大于本公司确定的报告分部。

减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，首先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，确认商誉的减值损失。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

(十三) 公允价值的计量

除特别声明外，公司按下述原则计量公允价值：

公允价值是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。

公司估计公允价值时，考虑市场参与者在计量日对相关资产或负债进行定价时考虑的特征(包括资产状况及所在位置、对资产出售或者使用的限制等)，并采用在





当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术。使用的估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。

(十四) 职工薪酬

1. 短期薪酬的会计处理方法

公司在职工提供服务的会计期间，将实际发生的职工工资、奖金、按规定的基准和比例为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费和住房公积金，确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

2. 离职后福利的会计处理方法

离职后福利计划包括设定提存计划和设定受益计划。其中，设定提存计划，是指向独立的基金缴存固定费用后，企业不再承担进一步支付义务的离职后福利计划；设定受益计划，是指除设定提存计划以外的离职后福利计划。

设定提存计划

设定提存计划包括基本养老保险、失业保险等。

在职工提供服务的会计期间，根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

设定受益计划

对于设定受益计划，在年度资产负债表日由独立精算师进行精算估值，以预期累积福利单位法确定提供福利的成本。公司设定受益计划导致的职工薪酬成本包括下列组成部分：

①服务成本，包括当期服务成本、过去服务成本和结算利得或损失。其中，当期服务成本，是指职工当期提供服务所导致的设定受益计划义务现值的增加额；过去服务成本，是指设定受益计划修改所导致的与以前期间职工服务相关的设定受益计划义务现值的增加或减少。

②设定受益计划净负债或净资产的利息净额，包括计划资产的利息收益、设定受益计划义务的利息费用以及资产上限影响的利息。





③重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动。

除非其他会计准则要求或允许职工福利成本计入资产成本，公司将上述第①和②项计入当期损益；第③项计入其他综合收益且不会在后续会计期间转回至损益，在原设定受益计划终止时在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。

3. 辞退福利的会计处理方法

公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

实行职工内部退休计划的，在正式退休日之前的经济补偿，属于辞退福利，自职工停止提供服务日至正常退休日期间，拟支付的内退职工工资和缴纳的社会保险费等一次性计入当期损益。正式退休日期之后的经济补偿(如正常养老退休金)，按照离职后福利处理。

4. 其他长期职工福利的会计处理方法

公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，按照上述关于设定提存计划的有关规定进行处理。符合设定受益计划的，按照上述关于设定受益计划的有关规定进行处理，但相关职工薪酬成本中“重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动”部分计入当期损益或相关资产成本。

(十五) 租赁负债

1. 租赁负债的初始计量

公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量。

租赁付款额

租赁付款额，是指公司向出租人支付的与在租赁期内使用租赁资产的权利相关的款项，包括：





- 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- 取决于指数或比率的可变租赁付款额，该款额在初始计量时根据租赁期开始日的指数或比率确定；
- 公司合理确定将行使购买选择权时，购买选择权的行权价格；
- 租赁期反映出公司将行使终止租赁选择权时，行使终止租赁选择权需支付的款项；
- 根据公司提供的担保余值预计应支付的款项。

折现率

在计算租赁付款额的现值时，公司采用租赁内含利率作为折现率，该利率是指使出租人的租赁收款额的现值与未担保余值的现值之和等于租赁资产公允价值与出租人的初始直接费用之和的利率。公司因无法确定租赁内含利率的，采用增量借款利率作为折现率。该增量借款利率，是指公司在类似经济环境下为获得与使用权资产价值接近的资产，在类似期间以类似抵押条件借入资金须支付的利率。该利率与下列事项相关：

- 公司自身情况，即集团的偿债能力和信用状况；
- “借款”的期限，即租赁期；
- “借入”资金的金额，即租赁负债的金额；
- “抵押条件”，即标的资产的性质和质量；
- 经济环境，包括承租人所处的司法管辖区、计价货币、合同签订时间等。公司以银行贷款利率为基础，考虑上述因素进行调整而得出该增量借款利率。

2. 租赁负债的后续计量

在租赁期开始日后，公司按以下原则对租赁负债进行后续计量：

- 确认租赁负债的利息时，增加租赁负债的账面金额；
- 支付租赁付款额时，减少租赁负债的账面金额；





- 因重估或租赁变更等原因导致租赁付款额发生变动时，重新计量租赁负债的账面价值。

按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益，但应当资本化的除外。周期性利率是指公司对租赁负债进行初始计量时所采用的折现率，或者因租赁付款额发生变动或因租赁变更而需按照修订后的折现率对租赁负债进行重新计量时，公司所采用的修订后的折现率。

3. 租赁负债的重新计量

在租赁期开始日后，发生下列情形时，公司按照变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产的账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，公司将剩余金额计入当期损益。

- 实质固定付款额发生变动；
- 担保余值预计的应付金额发生变动；
- 用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动；
- 购买选择权的评估结果发生变化；
- 续租选择权或终止租赁选择权的评估结果或实际行使情况发生变化。

(十六) 预计负债

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件，公司将其确认为预计负债：

- 该义务是公司承担的现时义务；
- 该义务的履行很可能导致经济利益流出公司；
- 该义务的金额能够可靠地计量。

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。公司于资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核，并对账面价值进行调整以反映当前最佳估计数。





如果清偿已确认预计负债所需支出全部或部分预期由第三方或其他方补偿，则补偿金额只能在基本确定能收到时，作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过所确认负债的账面价值。

（十七）收入

1. 一般原则

公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务的控制权时确认收入。合同中对于在某一时段内履行的履约义务，公司在该段时间内按照履约进度确认收入。履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，公司会考虑下列迹象：

- 公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务。
- 公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权。
- 公司已将该商品的实物转移给客户，即客户已实物占有该商品。
- 公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬。
- 客户已接受该商品或服务。
- 其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断公司从事交易时的身份是主要责任人还是代理人。公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，公司为主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入；否则，公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入，该





金额按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额，或者按照既定的佣金金额或比例等确定。

公司已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利(且该权利取决于时间流逝之外的其他因素)作为合同资产，合同资产以预期信用损失为基础计提减值(参见三、(六))。公司拥有的、无条件(仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项列示。公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或服务的义务作为合同负债。

同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示；净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。

2. 具体方法

公司收入确认的具体方法如下：

(a) 销售商品

对销售商品收入，不需要安装的以商品交付并经购货方验收后确认收入；需安装调试的按合同约定在商品安装调试完毕并经对方验收合格后确认收入。

(b) 系统集成

对系统集成收入，公司在系统安装调试完毕后，取得购货方的初验报告或安装调试完工确认单时确认收入。

(c) 软件产品开发与销售

软件产品包括自主开发软件产品和定制开发软件产品。

自主开发软件产品是指公司自行开发研制的软件产品，以产品交付安装后并经购货方验收后确认收入。

定制开发软件产品是指公司根据买方的实际需求进行定制、开发的软件产品。对定制开发软件产品，定制软件项目按合同约定在项目实施完成并经对方验收合格后确认收入。





(d) 技术服务

对于一次性提供的专业服务，在服务已经提供，收入已经取得或取得了收款的凭据时确认收入；对于需在一定期限内提供的技术服务，由于公司履约的同时客户即取得并消耗公司履约所带来的经济利益，公司将其作为在某一时段内履行的履约义务。对于在固定期间内持续提供的技术服务，根据合同约定的收款标准，在服务期内按照直线法分期确认收入。

（十八）合同成本

合同成本包括为取得合同发生的增量成本及合同履约成本。

为取得合同发生的增量成本是指公司不取得合同就不会发生的成本(如销售佣金等)。该成本预期能够收回的，公司将其作为合同取得成本确认为一项资产。公司为取得合同发生的、除预期能够收回的增量成本之外的其他支出于发生时计入当期损益。

为履行合同发生的成本，不属于存货等其他企业会计准则规范范围且同时满足下列条件的，公司将其作为合同履约成本确认为一项资产：

- 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用(或类似费用)、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；
- 该成本增加了公司未来用于履行履约义务的资源；
- 该成本预期能够收回。

合同取得成本确认的资产和合同履约成本确认的资产(以下简称“与合同成本有关的资产”)采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销，计入当期损益。摊销期限不超过一年则在发生时计入当期损益。

当与合同成本有关的资产的账面价值高于下列两项的差额时，公司对超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失：

- 公司因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；
- 为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。





确认为资产的合同履约成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“存货”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

确认为资产的合同取得成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“其他流动资产”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

(十九) 政府补助

政府补助在满足政府补助所附条件并能够收到时确认。

对于货币性资产的政府补助，按照收到或应收的金额计量。对于非货币性资产的政府补助，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额 1 元计量。

与资产相关的政府补助，是指公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助；除此之外，作为与收益相关的政府补助。

对于政府文件未明确规定补助对象的，能够形成长期资产的，与资产价值相对应的政府补助部分作为与资产相关的政府补助，其余部分作为与收益相关的政府补助；难以区分的，将政府补助整体作为与收益相关的政府补助。

与资产相关的政府补助，确认为递延收益在相关资产使用期限内按照合理、系统的方法分期计入损益。与收益相关的政府补助，用于补偿已发生的相关成本费用或损失的，计入当期损益；用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，则计入递延收益，于相关成本费用或损失确认期间计入当期损益或冲减相关成本。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。公司对相同或类似的政府补助业务，采用一致的方法处理。

与日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益。与日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。





已确认的政府补助需要返还时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。

取得的政策性优惠贷款贴息，如果财政将贴息资金拨付给贷款银行，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和政策性优惠利率计算借款费用。如果财政将贴息资金直接拨付给公司，贴息冲减借款费用。

(二十) 所得税

除因企业合并和直接计入所有者权益(包括其他综合收益)的交易或者事项产生的所得税外，公司将当期所得税和递延所得税计入当期损益。

当期所得税是按本年度应税所得额，根据税法规定的税率计算的预期应交所得税，加上以往年度应付所得税的调整。

资产负债表日，如果公司拥有以净额结算的法定权利并且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，那么当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列示。

递延所得税资产与递延所得税负债分别根据可抵扣暂时性差异和应纳税暂时性差异确定。暂时性差异是指资产或负债的账面价值与其计税基础之间的差额，包括能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减。递延所得税资产的确认以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。

如果单项交易不是企业合并，交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)，且初始确认的资产和负债并未导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，则该项交易中产生的暂时性差异不会产生递延所得税。商誉的初始确认导致的暂时性差异也不产生相关的递延所得税。

资产负债表日，公司根据递延所得税资产和负债的预期收回或结算方式，依据已颁布的税法规定，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量该递延所得税资产和负债的账面金额。





资产负债表日，公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

资产负债表日，递延所得税资产及递延所得税负债在同时满足以下条件时以抵销后的净额列示：

- 纳税主体拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；
- 递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

（二十一）租赁

1. 租赁的识别

在合同开始日，公司作为承租人或出租人评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则公司认定合同为租赁或者包含租赁。

2. 公司作为承租人

在租赁期开始日，公司对所有租赁确认使用权资产和租赁负债，简化处理的短期租赁和低价值资产租赁除外。

使用权资产的会计政策见三、（十）。

租赁负债按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额采用租赁内含利率计算的现值进行初始计量，无法确定租赁内含利率的，采用增量借款利率作为折现率。租赁付款额包括：固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；取决于指数或比率的可变租赁付款额；购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反





映出承租人将行使终止租赁选择权；以及根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。后续按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

短期租赁

短期租赁是指在租赁期开始日，租赁期不超过12个月的租赁，包含购买选择权的租赁除外。

公司将短期租赁的租赁付款额，在租赁期内各个期间按照直线法的方法计入相关资产成本或当期损益。

低价值资产租赁

低价值资产租赁是指单项租赁资产为全新资产时价值低于4万元的租赁。

公司将低价值资产租赁的租赁付款额，在租赁期内各个期间按照直线法的方法计入相关资产成本或当期损益。

对于低价值资产租赁，公司根据每项租赁的具体情况选择采用上述简化处理方法。租赁变更租赁发生变更且同时符合下列条件的，公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：

- 该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；
- 增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，在租赁变更生效日，公司重新分摊变更后合同的对价，重新确定租赁期，并按照变更后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债。

租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，公司相应调减使用权资产的账面价值，并将部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益。

其他租赁变更导致租赁负债重新计量的，公司相应调整使用权资产的账面价值。

3. 公司作为出租人





公司作为出租人时，将实质上转移了与资产所有权有关的全部风险和报酬的租赁确认为融资租赁，除融资租赁之外的其他租赁确认为经营租赁。

融资租赁

融资租赁中，在租赁期开始日公司按租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值，租赁投资净额为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和。公司作为出租人按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。公司作为出租人取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

应收融资租赁款的终止确认和减值按照《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》和《企业会计准则第23号——金融资产转移》的规定进行会计处理。

经营租赁

经营租赁中的租金，公司在租赁期内各个期间按照直线法确认当期损益。发生的与经营租赁有关的初始直接费用应当资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。

租赁变更

经营租赁发生变更的，公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

融资租赁发生变更且同时符合下列条件的，公司将该变更作为一项单独租赁进行会计处理：

- 该变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；
- 增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

融资租赁发生变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

- 假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；
- 假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融资租赁的，公司按照《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》关于修改或重新议定合同的规定进行会计处理。

(二十二) 主要会计政策、会计估计的变更

公司于2024年度执行了财政部于近年颁布的企业会计准则相关规定及指引。

公司自2024年1月1日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第17号》(财会[2023]21号)(“解释第17号”)的相关规定，该项会计政策变更对公司财务报表无影响。

四、税项

1.主要税种及税率

| 税种 | 计税依据 | 税率 |
|-------|---|-----------|
| 增值税 | 按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税 | 6%、9%、13% |
| 企业所得税 | 按应纳税所得额计征 | 25% |

五、财务状况说明

截至2024年4月30日，公司资产总额561,018,448.95元，负债总额611,909,329.80元，所有者权益总额-50,890,880.85元，各资产、负债、所有者权益项目情况如下：

1、货币资金

(1) 明细情况

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------|--------------|------------|
| 银行存款 | 2,291,560.83 | 624,170.53 |
| 合计 | 2,291,560.83 | 624,170.53 |

(2) 期末银行存款 2,287,120.83元因诉讼被冻结。





中喜会计师事务所 (特殊普通合伙)
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

2、应收账款

(1) 明细情况

| 种类 | 期末余额 | | | | |
|-----------------------|----------------|--------|---------------|--------|----------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 (%) | 金额 | 比例 (%) | |
| ①单项计提坏账准备的应收账款 | 10,530,322.29 | 8.28 | | | 10,530,322.29 |
| ②按信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款 | 122,940,110.42 | 91.72 | 14,419,317.86 | 2.64 | 108,520,792.56 |
| 合计 | 133,470,432.71 | 100.00 | 14,419,317.86 | 2.42 | 119,051,114.85 |

| 种类 | 期初余额 | | | | |
|-----------------------|---------------|--------|--------------|--------|--------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 (%) | 金额 | 比例 (%) | |
| ①单项计提坏账准备的应收账款 | | | | | |
| ②按信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款 | 11,424,172.48 | 100.00 | 4,031,256.49 | 35.29 | 7,392,915.99 |
| 合计 | 11,424,172.48 | 100.00 | 4,031,256.49 | 35.29 | 7,392,915.99 |

(2) 采用账龄组合计提坏账准备的应收账款

| 名称 | 期末余额 | | |
|------|----------------|---------------|----------------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 账面净值 |
| 1年以内 | 92,275.58 | | 92,275.58 |
| 1-2年 | 48,578,822.19 | | 48,578,822.19 |
| 2-3年 | 32,090,105.71 | 1,483,350.80 | 30,606,754.91 |
| 3-4年 | 18,049,255.33 | 1,594,216.67 | 16,455,038.66 |
| 4-5年 | 31,034,923.90 | 7,716,700.39 | 23,318,223.51 |
| 5年以上 | 3,625,050.00 | 3,625,050.00 | 0.00 |
| 合计 | 133,470,432.71 | 14,419,317.86 | 119,051,114.85 |

(3) 无应收关联方款项

3、预付款项

地址：北京市崇文门外大街11号新成文化大厦A座11层
电话：010-67085873

传真：010-67084147

邮政编码：100062





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

(1) 按账龄列示

| 账龄 | 期末余额 | | | |
|------|------------|--------|------|------------|
| | 金额 | 比例 (%) | 减值准备 | 账面价值 |
| 1年以内 | 134,057.08 | 87.13 | | 134,057.08 |
| 1-2年 | | | | |
| 2-3年 | 19,796.86 | 12.87 | | 19,796.86 |
| 合计 | 153,853.94 | 100.00 | | 153,853.94 |

| 账龄 | 期初余额 | | | |
|------|------------|--------|------|------------|
| | 金额 | 比例 (%) | 减值准备 | 账面价值 |
| 1年以内 | 133,447.08 | 87.08 | | 133,447.08 |
| 1~2年 | 19,796.86 | 12.92 | | 19,796.86 |
| 合计 | 153,243.94 | 100.00 | | 153,243.94 |

(2) 无预付关联方款项

4、其他应收款

(1) 类别明细情况：

| 种类 | 期末余额 | | | | |
|-------|------------|--------|----------|--------|------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 (%) | 金额 | 比例 (%) | |
| 其他应收款 | 600,600.97 | 100.00 | 7,905.00 | 1.32 | 592,695.97 |
| 合计 | 600,600.97 | 100.00 | 7,905.00 | 1.32 | 592,695.97 |

| 种类 | 期初余额 | | | | |
|-------|------------|--------|----------|--------|------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 (%) | 金额 | 比例 (%) | |
| 其他应收款 | 510,000.00 | 100.00 | 7,905.00 | 1.55 | 502,095.00 |
| 合计 | 510,000.00 | 100.00 | 7,905.00 | 1.55 | 502,095.00 |

(2) 坏账准备计提情况：





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

| 坏账准备 | 第一阶段 | 第二阶段 | 第三阶段 | 合计 |
|--------------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|----------|
| | 未来12个月 预期信用损 失 | 整个存续期预期 信用损失(未发生 信用减值) | 整个存续期预期信 用损失(已发生信 用减值) | |
| 2024年1月1日余 额 | 7,905.00 | | | 7,905.00 |
| 2024年1月1日余 额在本期 | | | | |
| 本期计提 | | | | |
| 本期转回 | | | | |
| 本期转销 | | | | |
| 本期核销 | | | | |
| 其他变动 | | | | |
| 2024年4月30日 余额 | 7,905.00 | | | 7,905.00 |

(3) 应收关联方款项

| 关联方名称 | 关联关系 | 期末余额 |
|----------------------|-------|-----------|
| 新奥能源动力科技 (上海)有限公司 | 同一实控人 | 14,001.00 |
| 黄骅新智环保技术有 限公司 | 同一实控人 | 35,060.73 |
| 四川新奥能源发展有 限公司 | 同一实控人 | 3,671.60 |
| 广西新奥能源发展有 限公司 | 同一实控人 | 37,867.64 |
| 合计 | | 90,600.97 |

s、存货

(1) 明细情况

| 项目 | 期末余额 | | |
|--------|----------------|------|----------------|
| | 账面余额 | 跌价准备 | 账面价值 |
| 合同履约成本 | 165,839,780.62 | | 165,839,780.62 |
| 合计 | 165,839,780.62 | | 165,839,780.62 |





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

| 项目 | 期初余额 | | |
|--------|------------|------|------------|
| | 账面余额 | 跌价准备 | 账面价值 |
| 工程施工成本 | 301,787.83 | | 301,787.83 |
| 合计 | 301,787.83 | | 301,787.83 |

(2) 期末无需计提存货跌价准备

6、合同资产

(1) 明细情况

| 项目 | 期末余额 | | |
|------|---------------|--------------|---------------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 账面价值 |
| 合同资产 | 14,193,544.15 | 4,013,781.96 | 10,179,762.19 |
| 合计 | 14,193,544.15 | 4,013,781.96 | 10,179,762.19 |

| 项目 | 期初余额 | | |
|------|---------------|--------------|--------------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 账面价值 |
| 合同资产 | 12,520,928.45 | 3,393,546.96 | 9,127,381.49 |
| 合计 | 12,520,928.45 | 3,393,546.96 | 9,127,381.49 |

7、其他流动资产

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|--------|--------------|------|
| 待认证进项税 | 8,587,069.17 | |
| 合计 | 8,587,069.17 | |

8、长期应收款

(1) 明细情况

| 项目 | 期末余额 | | |
|------------|----------------|---------------|----------------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 账面价值 |
| 长期应收款 | 223,655,570.46 | 30,898,233.15 | 192,757,337.31 |
| 其中：未实现融资收益 | 464,808.61 | | 464,808.61 |
| 合计 | 223,190,761.85 | 30,898,233.15 | 192,292,528.70 |





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

| 项目 | 期初余额 | | |
|------------|----------------|---------------|----------------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 账面价值 |
| 长期应收款 | 215,074,662.46 | 30,898,233.15 | 184,176,429.31 |
| 其中：未实现融资收益 | 697,212.91 | | 697,212.91 |
| 合计 | 214,377,449.55 | 30,898,233.15 | 183,479,216.40 |

9、固定资产

| 项目 | 办公及电子设备 | 合计 |
|-----------|--------------|--------------|
| 一、账面原值： | | |
| 1.期初余额 | | |
| 2.本期增加金额 | 4,867,914.42 | 4,867,914.42 |
| 3.本期减少金额 | | |
| 4.期末余额 | 4,867,914.42 | 4,867,914.42 |
| 二、累计折旧 | | |
| 1.期初余额 | | |
| 2.本期增加金额 | 35,026.51 | 35,026.51 |
| (1) 计提 | 35,026.51 | 35,026.51 |
| (2) 其他 | | |
| 3.本期减少金额 | | |
| (1) 处置或报废 | | |
| (3) 其他 | | |
| 4.期末余额 | 35,026.51 | 35,026.51 |
| 三、减值准备 | | |
| 1.期初余额 | | |
| 2.本期增加金额 | | |
| (1) 计提 | | |
| 3.本期减少金额 | | |
| (1) 处置或报废 | | |
| 4.期末余额 | | |
| 四、账面价值 | | |





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

| 项目 | 办公及电子设备 | 合计 |
|--------|--------------|--------------|
| 1.期末余额 | 4,832,887.91 | 4,832,887.91 |
| 2.期初余额 | | |

说明：固定资产存放地正在进行搬迁，无法盘点，未实施盘点程序。

10、使用权资产

| 项目 | 房屋及建筑物 | 合计 |
|-----------|------------|------------|
| 一、账面原值： | | |
| 1.期初余额 | 235,690.04 | 235,690.04 |
| 2.本期增加金额 | 235,690.04 | 235,690.04 |
| 3.本期减少金额 | | |
| 4.期末余额 | 471,380.08 | 471,380.08 |
| 二、累计摊销 | | |
| 1.期初余额 | 196,408.39 | 196,408.39 |
| 2.本期增加金额 | 45,828.59 | 45,828.69 |
| (1) 计提 | 45,828.59 | 45,828.59 |
| (2) 其他 | | |
| 3.本期减少金额 | | |
| (1) 处置或报废 | | |
| (3) 其他 | | |
| 4.期末余额 | 242,236.98 | 242,236.98 |
| 三、减值准备 | | |
| 1.期初余额 | | |
| 2.本期增加金额 | | |
| (1) 计提 | | |
| 3.本期减少金额 | | |
| (1) 处置或报废 | | |
| 4.期末余额 | | |
| 四、账面价值 | | |
| 1.期末余额 | 229,143.10 | 229,143.10 |
| 2.期初余额 | 39,281.65 | 39,281.65 |





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

11、无形资产

| 项目 | 软件 | 专利权及非专利技术 | 合计 |
|-----------|--------------|---------------|---------------|
| 一、账面原值： | | | |
| 1.期初余额 | | | |
| 2.本期增加金额 | 3,638,078.23 | 51,806,408.58 | 55,444,486.81 |
| 3.本期减少金额 | | | |
| 4.期末余额 | 3,638,078.23 | 51,806,408.58 | 55,444,486.81 |
| 二、累计摊销 | | | |
| 1.期初余额 | | | |
| 2.本期增加金额 | 404,078.34 | 10,407,166.29 | 10,811,244.63 |
| (1) 计提 | 404,078.34 | 10,407,166.29 | 10,811,244.63 |
| (2) 其他 | | | |
| 3.本期减少金额 | | | |
| (1) 处置或报废 | | | |
| (3) 其他 | | | |
| 4.期末余额 | 404,078.34 | 10,407,166.29 | 10,811,244.63 |
| 三、减值准备 | | | |
| 1.期初余额 | | | |
| 2.本期增加金额 | | | |
| (1) 计提 | | | |
| 3.本期减少金额 | | | |
| (1) 处置或报废 | | | |
| 4.期末余额 | | | |
| 四、账面价值 | | | |
| 1.期末余额 | 3,233,999.89 | 41,399,242.29 | 44,633,242.18 |
| 2.期初余额 | | | |

说明：专利权尚未完成权证变更手续。

12、递延所得税资产

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|----|------|------|
|----|------|------|





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

| | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 |
|-----------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| 应收账款坏账准备 | 14,419,317.86 | 3,604,829.46 | 4,031,256.49 | 1,007,814.12 |
| 其他应收款坏账准备 | 7,905.00 | 1,976.25 | 7,905.00 | 1,976.25 |
| 合同资产坏账准备 | 4,013,781.96 | 1,003,445.49 | 3,393,546.96 | 848,386.74 |
| 长期应收款坏账准备 | 30,898,233.15 | 7,724,558.29 | 30,898,233.15 | 7,724,558.29 |
| 合计 | 49,339,237.97 | 12,334,809.49 | 38,330,941.60 | 9,582,735.40 |

13、应付账款

(1) 明细情况

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------|----------------|---------------|
| 应付账款 | 258,141,882.82 | 24,466,634.36 |
| 合计 | 258,141,882.82 | 24,466,634.36 |

(2) 应付关联方款项

| 关联方名称 | 关联关系 | 期末余额 |
|----------------|-------|----------------|
| 博康智慧城市信息技术有限公司 | 同一实控人 | 540,000.00 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 同一实控人 | 65,218,182.88 |
| 上海博康智能信息技术有限公司 | 同一实控人 | 438,555.68 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 母公司 | 168,336,055.02 |
| 合计 | | 234,532,793.58 |

14、预收账款

(1) 明细情况

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------|------|-----------|
| 预收账款 | | 25,000.00 |
| 合计 | | 25,000.00 |

15、应付职工薪酬

地址：北京市崇文门外大街11号新成文化大厦A座11层
电话：010-67085873

传真：010-67084147

邮政编码：100062





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

(1) 明细情况

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
|----------------|------------|------------|--------------|-----------|
| 1、短期薪酬 | 483,577.12 | 673,728.87 | 1,085,455.99 | 71,850.00 |
| 2、离职后福利-设定提存计划 | 68,854.20 | 99,097.00 | 167,951.20 | |
| 合计 | 552,431.32 | 772,825.87 | 1,253,407.19 | 71,850.00 |

(2) 短期薪酬列示

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
|----------------|------------|------------|--------------|-----------|
| 一、工资、奖金、津贴和补贴 | 403,610.53 | 563,504.49 | 895,265.02 | 71,850.00 |
| 二、职工福利费 | | | | |
| 三、社会保险费 | 50,685.59 | 67,234.38 | 117,919.97 | |
| 其中：1、医疗保险费 | 47,133.09 | 62,264.88 | 109,397.97 | |
| 2、工伤保险费 | 3,552.50 | 4,969.50 | 8,522.00 | |
| 3、生育保险费 | | | | |
| 四、住房公积金 | 29,281.00 | 42,990.00 | 72,271.00 | |
| 五、工会经费和职工教育经费 | | | | |
| 六、非货币性福利 | | | | |
| 七、因解除劳动关系给予的补偿 | | | | |
| 八、其他 | | | | |
| 其中：以现金结算的股份支付 | | | | |
| 合计 | 483,577.12 | 673,728.87 | 1,085,455.99 | 71,850.00 |

(3) 设定提存计划列示

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
|----------|-----------|-----------|------------|------|
| 1、基本养老保险 | 66,633.76 | 96,093.92 | 162,727.68 | |
| 2、失业保险费 | 2,220.44 | 3,003.08 | 5,223.52 | |
| 合计 | 68,854.20 | 99,097.00 | 167,951.20 | |

16、应交税费

| 税种 | 期末余额 | 期初余额 |
|-----------|----------|----------|
| 应交城市维护建设税 | 4,958.28 | 4,958.28 |
| 应交教育附加费 | 3,148.60 | 3,148.60 |

地址：北京市崇文门外大街11号新成文化大厦A座11层
电话：010-67085873

传真：010-67084147

邮政编码：100062





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

| 税种 | 期末余额 | 期初余额 |
|---------|-----------|-----------|
| 应交个人所得税 | 3,087.73 | 23,578.19 |
| 合计 | 11,194.61 | 31,685.07 |

17、其他应付款

(1) 按款项性质列示其他应付款

| 款项性质 | 期末余额 | 期初余额 |
|--------|----------------|----------------|
| 往来款 | 328,795,858.14 | 192,237,324.04 |
| 押金及保证金 | 16,184.67 | 19,394.19 |
| 其他 | 3,496.02 | 75,782.46 |
| 合计 | 328,815,538.83 | 192,332,500.69 |

(2) 应付关联方款项

| 关联方 | 期末余额 | 期初余额 |
|------------------|----------------|----------------|
| 上海博康智能信息技术有限公司 | 191,185,179.52 | 191,185,179.52 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 79,339,527.11 | 772,190.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 30,906,283.65 | |
| 新智认知数据运营有限公司 | 26,295,011.10 | |
| 博康智慧城市信息技术有限公司 | 1,069,856.76 | |
| 广西新奥能源发展有限公司 | | 35,881.00 |
| 黄骅新智环保技术有限公司 | | 50,191.64 |
| 隆昌中欧油气能源有限公司 | | 37,231.00 |
| 四川新奥能源发展有限公司 | | 34,038.20 |
| 新奥能源动力科技（上海）有限公司 | | 122,612.00 |
| 合计 | 328,795,858.14 | 192,237,324.04 |

18、一年内到期的非流动负债





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|-------------|------------|-----------|
| 一年内到期的非流动负债 | 156,885.71 | 34,081.61 |
| 合计 | 156,885.71 | 34,081.61 |

19、其他流动负债

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|-------|---------------|---------------|
| 待转销项税 | 24,629,115.29 | 24,628,252.36 |
| 合计 | 24,629,115.29 | 24,628,252.36 |

20、租赁负债

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------|-----------|------|
| 租赁负债 | 82,862.64 | |
| 合计 | 82,862.64 | |

21、实收资本

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|--------------|---------------|---------------|
| 新智认知数据服务有限公司 | 20,000,000.00 | 20,000,000.00 |
| 合计 | 20,000,000.00 | 20,000,000.00 |

22、盈余公积

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|--------|------------|------------|
| 法定盈余公积 | 165,926.41 | 165,926.41 |
| 合计 | 165,926.41 | 165,926.41 |

23、未分配利润

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|---------|----------------|----------------|
| 期初未分配利润 | -51,033,683.59 | -22,037,822.11 |
| 加：本期净利润 | -20,023,123.67 | -28,995,861.48 |
| 期末未分配利润 | -71,056,807.26 | -51,033,683.59 |

六、关联方关系及关联方交易

(一) 关联方关系

| 关联方名称 | 与本公司关系 |
|------------|--------|
| 新奥保险经纪有限公司 | 同一实控人 |





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

| 关联方名称 | 与本公司关系 |
|------------------|--------|
| 上海博康智能信息技术有限公司 | 同一实控人 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 母公司 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 同一实控人 |
| 新奥能源动力科技（上海）有限公司 | 同一实控人 |
| 黄骅新智环保技术有限公司 | 同一实控人 |
| 四川新奥能源发展有限公司 | 同一实控人 |
| 广西新奥能源发展有限公司 | 同一实控人 |
| 博康智慧城市信息技术有限公司 | 同一实控人 |
| 新智认知数字科技股份有限公司 | 同一实控人 |

(二) 关联交易

1. 关联租赁情况

本公司为出租方

| 承租方名称 | 租赁资产种类 | 本期确认的租赁收入 |
|------------|--------|-----------|
| 新奥保险经纪有限公司 | 房屋 | 23,584.91 |

2. 关联方资产转让情况

| 关联方 | 关联交易内容 | 本期发生额 |
|----------------|------------------------------|----------------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 应收账款、合同资产、存货、长期应收款、固定资产、无形资产 | 113,332,948.83 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 存货、无形资产、应收账款 | 222,154,426.95 |
| 上海博康智能信息技术有限公司 | 无形资产 | 388,102.37 |
| 新智认知数据运营有限公司 | 应收账款 | 26,295,011.10 |
| 博康智慧城市信息技术有限公司 | 应收账款、合同资产 | 1,069,856.76 |

3. 关联方应收应付款项

| 科目 | 项目 | 期末余额 |
|-------|------------------|-----------|
| 其他应收款 | 新奥能源动力科技（上海）有限公司 | 14,001.00 |
| 其他应收款 | 黄骅新智环保技术有限公司 | 35,060.73 |
| 其他应收款 | 四川新奥能源发展有限公司 | 3,671.60 |





中喜会计师事务所（特殊普通合伙）
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

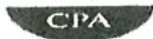
| 科目 | 项目 | 期末余额 |
|-------|----------------|----------------|
| 其他应收款 | 广西新奥能源发展有限公司 | 37,867.64 |
| 应付账款 | 博康智慧城市信息技术有限公司 | 540,000.00 |
| 应付账款 | 博康智能信息技术有限公司 | 65,218,182.88 |
| 应付账款 | 上海博康智能信息技术有限公司 | 438,555.68 |
| 应付账款 | 新智认知数据服务有限公司 | 168,336,055.02 |
| 其他应付款 | 上海博康智能信息技术有限公司 | 191,185,179.52 |
| 其他应付款 | 新智认知数据服务有限公司 | 79,339,527.11 |
| 其他应付款 | 博康智能信息技术有限公司 | 30,906,283.65 |
| 其他应付款 | 新智认知数据运营有限公司 | 26,295,011.10 |
| 其他应付款 | 博康智慧城市信息技术有限公司 | 1,069,856.76 |

七、审计报告使用范围

本报告仅供了解数潼科技公司2024年4月30日财务状况参考使用。

附件一：重庆数潼大数据科技有限公司资产负债表





中喜会计师事务所(特殊普通合伙)
ZHONGXI CPAs (SPECIAL GENERAL PARTNERSHIP)

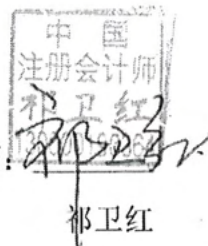
(此页无正文,为2024年4月30日《重庆数潼大数据科技有限公司专项审计报告》
签字盖章页)

中喜会计师事务所(特殊普通合伙)



中国 北京

中国注册会计师:



祁卫红

中国注册会计师:



邓海伏

二〇二四年六月六日



资产负债表

编制单位：重庆数准大数据科技有限公司

金额单位：人民币元

| 项 目 | 附注 | 2024年4月30日 | 2023年12月31日 |
|----------------|------|-----------------------|-----------------------|
| 流动资产： | | | |
| 货币资金 | 五、1 | 2,291,560.83 | 624,170.53 |
| 交易性金融资产 | | | |
| 衍生金融资产 | | | |
| 应收票据 | | | |
| 应收账款 | 五、2 | 119,051,114.85 | 7,392,916.99 |
| 应收款项融资 | | | |
| 预付款项 | 五、3 | 153,853.94 | 153,243.94 |
| 其他应收款 | 五、4 | 692,695.97 | 502,095.00 |
| 其中：应收利息 | | | |
| 应收股利 | | | |
| 存货 | 五、5 | 165,839,780.62 | 301,787.83 |
| 合同资产 | 五、6 | 10,179,762.19 | 9,127,361.49 |
| 持有待售资产 | | | |
| 一年内到期的非流动资产 | | | |
| 其他流动资产 | 五、7 | 8,587,069.17 | |
| 流动资产合计 | | 306,695,637.57 | 18,101,594.78 |
| 非流动资产： | | | |
| 债权投资 | | | |
| 可供出售金融资产 | | | |
| 其他债权投资 | | | |
| 长期应收款 | 五、8 | 192,292,526.70 | 183,479,216.40 |
| 长期股权投资 | | | |
| 其他权益工具投资 | | | |
| 其他非流动金融资产 | | | |
| 投资性房地产 | | | |
| 固定资产 | 五、9 | 4,832,867.91 | |
| 在建工程 | | | |
| 生产性生物资产 | | | |
| 油气资产 | | | |
| 使用权资产 | 五、10 | 229,143.10 | 39,281.65 |
| 无形资产 | 五、11 | 44,633,242.18 | |
| 开发支出 | | | |
| 商誉 | | | |
| 长期待摊费用 | | | |
| 递延所得税资产 | 五、12 | 12,334,609.49 | 9,582,736.40 |
| 其他非流动资产 | | | |
| 非流动资产合计 | | 254,322,611.38 | 193,101,233.45 |
| 资产总计 | | 561,018,448.95 | 211,202,828.23 |

法定代表人



主管会计工作负责人

张亚

会计机构负责人

张亚



资产负债表（续）

编制单位：重庆数渡大数据科技有限公司

金额单位：人民币元

| 项 目 | 附注 | 2024年4月30日 | 2023年12月31日 |
|-------------------|------|-----------------------|-----------------------|
| 流动负债： | | | |
| 短期借款 | | | |
| 交易性金融负债 | | | |
| 衍生金融负债 | | | |
| 应付票据 | | | |
| 应付账款 | 五、13 | 258,141,082.82 | 24,466,634.36 |
| 预收款项 | 五、14 | | 25,000.00 |
| 合同负债 | | | |
| 应付职工薪酬 | 五、15 | 71,850.00 | 552,431.32 |
| 应交税费 | 五、16 | 11,194.61 | 31,685.07 |
| 其他应付款 | 五、17 | 328,815,538.83 | 192,332,500.69 |
| 其中：应付利息 | | | |
| 应付股利 | | | |
| 持有待售负债 | | | |
| 一年内到期的非流动负债 | 五、18 | 156,885.71 | 34,081.61 |
| 其他流动负债 | 五、19 | 24,629,115.29 | 24,628,252.36 |
| 流动负债合计 | | 611,826,467.26 | 242,070,585.41 |
| 非流动负债： | | | |
| 长期借款 | | | |
| 应付债券 | | | |
| 其中：优先股 | | | |
| 永续债 | | | |
| 租赁负债 | 五、20 | 82,862.54 | |
| 长期应付款 | | | |
| 预计负债 | | | |
| 递延收益 | | | |
| 递延所得税负债 | | | |
| 其他非流动负债 | | | |
| 非流动负债合计 | | 82,862.54 | - |
| 负债合计 | | 611,909,329.80 | 242,070,585.41 |
| 所有者权益： | | | |
| 实收资本 | 五、21 | 20,000,000.00 | 20,000,000.00 |
| 其他权益工具 | | | |
| 其中：优先股 | | | |
| 永续债 | | | |
| 资本公积 | | | |
| 减：库存股 | | | |
| 其他综合收益 | | | |
| 专项储备 | | | |
| 盈余公积 | 五、22 | 165,926.41 | 165,926.41 |
| 一般风险准备 | | | |
| 未分配利润 | 五、23 | -71,056,807.26 | -51,033,683.59 |
| 所有者权益合计 | | -50,890,880.85 | -30,867,757.18 |
| 负债和所有者权益总计 | | 561,018,448.95 | 211,202,828.23 |

法定代表人：



主管会计工作负责人：

张平

会计机构负责人：

张平





营业执照

(副本) (10-1)

统一社会信用代码

9111010108553078XF



扫描市场主体身份码
了解更多登记、备案、
许可、监管信息，体
验更多应用服务。

名称 中喜会计师事务所(特殊普通合伙)

类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 张增刚

经营范围

审查企业会计报表、出具审计报告；验证企业资本、出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关报告；基本建设年度财务决算审计；代理记账；会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训；法律、法规规定的其他业务。
(市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)

出资额 2550万元

成立日期 2013年11月28日

主要经营场所 北京市东城区崇文门外大街11号11层1101室

登记机关



2022年 03月 07日



市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址：

国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局

证书序号:0000058

说明

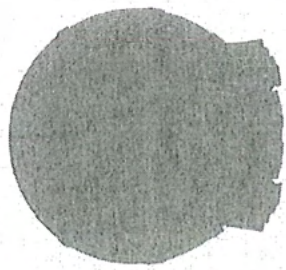
- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关:

二〇一八年

中华人民共和国财政部制



会计师事务所

执业证书



名称: 中喜会计师事务所(特殊普通合伙)

首席合伙人: 张增刚

主任会计师:

经营场所: 北京市东城区崇文门外大街11号11层1101室

组织形式: 特殊普通合伙

执业证书编号: 11000168

批准执业文号: 京财会许可〔2013〕0071号

批准执业日期: 2013年11月08日



中国证券监督管理委员会

CHINA SECURITIES REGULATORY COMMISSION

繁體 | English | 移动端 | 网站地图 | 投诉 | 无障碍

4001112222



首页

机构概况

新闻发布

政务信息

办事服务

互动交流

统计信息

专题专栏

当前位置: 首页 > 政务信息 > 政府信息公开 > 主动公开目录 > 核准类事项 > 证券服务机构监管 > 审计与评估机构

索引号: om56000001/2023-0002530

分类: 审计与评估机构监管对象

发布机构:

发文日期: 2023年02月27日

名称: 从事证券服务业务会计师事务所名录(截至2022.12.31)

关键词:

文号:

从事证券服务业务会计师事务所名录(截至2022.12.31)



从事证券服务业务会计师事务所名录(截至2022.12.31)

从事证券服务业务会计师事务所名录(截至2022.12.31)

| 序号 | 会计师事务所名称 | 通讯地址 | 联系电话 |
|-----|----------------------|---------------------------------|-------------------|
| 88 | 致同会计师事务所(特殊普通合伙) | 北京市朝阳区建国门外大街22号赛特广场5层 | 010-85665218 |
| 89 | 中汇会计师事务所(特殊普通合伙) | 杭州市上城区新业路8号华联时代大厦A幢601室 | 0571-88879063 |
| 90 | 中京瑞瑞(武汉)会计师事务所(普通合伙) | 湖北省武汉市武昌区公正路216号平安金融科技大厦11楼 | 027-87318882 |
| 91 | 中勤万信会计师事务所(特殊普通合伙) | 北京市西城区西直门外大街112号10层 | 010-68360123 |
| 92 | 中瑞诚会计师事务所(特殊普通合伙) | 北京市西城区阜成门外大街31号5层512A | 010-62267688 |
| 93 | 中审华会计师事务所(特殊普通合伙) | 天津市和平区解放北路188号信达广场52层 | 022-88239268-8239 |
| 94 | 中审亚太会计师事务所(特殊普通合伙) | 北京市海淀区复兴路47号天行建商务大厦20层2206 | 010-51716767 |
| 95 | 中审众环会计师事务所(特殊普通合伙) | 武汉市武昌区东湖路169号2-9层 | 027-86781250 |
| 96 | 中天运会计师事务所(特殊普通合伙) | 北京市西城区车公庄大街9号院五林大厦B1座1七、八层 | 010-88395676 |
| 97 | 中鑫会计师事务所(特殊普通合伙) | 北京市东城区崇文门外大街11号新成文化大厦A座11层 | 010-67038759 |
| 98 | 中兴则光华会计师事务所(特殊普通合伙) | 北京市西城区阜成门外大街2号22层A24 | 0311-65927137 |
| 99 | 中兴华会计师事务所(特殊普通合伙) | 北京市西城区阜成大街1号东塔楼15层 | 010-51423818 |
| 100 | 中证天通会计师事务所(特殊普通合伙) | 北京市海淀区西直门北大街甲43号1号楼13层1316-1326 | 010-62212990 |
| 101 | 中准会计师事务所(特殊普通合伙) | 北京市海淀区首体南路22号国兴大厦4层 | 010-88356126 |





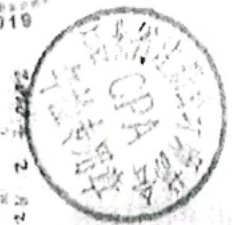
姓名: 王...
身份证号: 310101198001010101
注册日期: 2015.1.30



注册号 130000190364



姓名: 王...
身份证号: 310101198001010101
工作单位: ...



年度检验登记
Annual Renewal Registration
本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

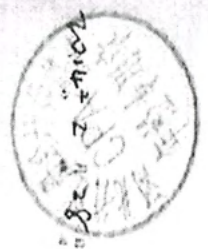
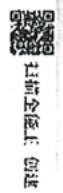


年度检验登记
Annual Renewal Registration
2016.3.2
本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

年度检验登记
Annual Renewal Registration
2017.2.22
本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



年度检验登记
Annual Renewal Registration
本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

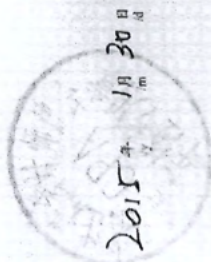


年度检验登记
Annual Renewal Registration
2015.1.30
本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



2

年度检验登记
Annual Renewal Registration

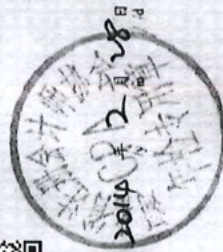
本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



9

年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



7

年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



邓海伏 110001680160

证书编号: 110001680160
No. of Certificate

批准注册协会: 河北省注册会计师协会
Authorized Institute of CPA

发证日期: 2011年9月23日
Date of Issuance



姓名: 邓海伏
Full name
性别: 男
Sex
出生日期: 1982-05-19
Date of birth
工作单位: 中喜会计师事务所有限责任公司
Working unit
身份证号码: 130822198205196412
Identity card No.

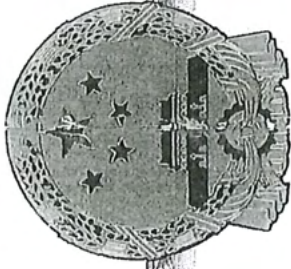
年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



5





营业执照

统一社会信用代码

913100006711164506

证照编号: 15000000202404250070



扫描经营主体身份证、备案、许可、监管信息，体验更多应用服务。

名称 新智认知数据服务有限公司

类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

法定代表人 史玉江

经营范围 依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准；除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动。如需查询经营范围信息，可扫描营业执照中“二维码”或登录“国家企业信用信息公示系统”

注册资本 人民币50000.0000万元整

成立日期 2008年01月15日

住所 上海市浦东新区金海路2011号1、2幢



登记机关

2024年04月25日



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91500223MA601P1X8C

扫描二维码登录
“国家企业信用信息公示系
统”了解更多登记、备案、
许可、监管信息。



名称 重庆数潼大数据科技有限公司
类型 有限责任公司(法人独资)
法定代表人 张亚东

注册资本 贰仟万元整
成立日期 2018年08月13日
营业期限 2018年08月13日至永久

经营范围 许可项目：从事建筑相关业务（凭资质执业）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）
一般项目：互联网科技领域的技术开发、技术推广、技术转让、技术咨询、技术服务；计算机系统服务；机械设
备、电子产品（不含电子出版物）、五金交电、计算机软件及
辅助设备、通讯设备（不含无线电台发射设备及地面卫星接收设
备）、安全技术防范产品（除依法须经批准的项目外，凭营业
执照依法自主开展经营活动）

住所 重庆市潼南区工业园区一期标准厂房科技孵化楼5楼509



登记机关

2020年08月26日

副本号：2-1-1

产权声明

兹有以本单位名义登记注册的下列资产:

| 序号 | 登记号 | 软著证书 | 软件名称及版本号 | 权利人 |
|----|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|--------------|
| 1 | 2019SR1389972 | 软著登字第4810729号 | 跨境安全交换平台软件V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 2 | 2019SR1280020 | 软著登字第4700777号 | 终端调度实时通讯软件V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 3 | 2019SR1406134/ 2019SR1397656 | 软著登字第4826891号/ 软著登字第4818413号 | 语义智能分析软件V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 4 | 2019SR1406207 | 软著登字第4826964号 | 大数据标准管理软件v1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 5 | 2019SR1156530 | 软著登字第4577287号 | 重大活动安保人员集散管控平台V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 6 | 2022SR0472971 | 软著登字第9427170号 | 城市管理综合指挥调度系统[简称:综合指挥调度]V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 7 | 2022SR0472970 | 软著登字第9427169号 | 大城市运行管理一网协同平台[简称:一网协同]V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 8 | 2020SR0921449 | 软著登字第5800145号 | 新智用户中心系统[简称:User Center]V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 9 | 2020SR0922552 | 软著登字第5801248号 | 新智服务治理系统[简称:OSS]V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 10 | 2020SR0922551 | 软著登字第5801247号 | 新智可视化建模软件[简称:Data Fish]V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 11 | 2020SR0922351 | 软著登字第5801249号 | 新智告警中心系统[简称:Alarm Center]V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 12 | 2020SR0472976 | 软著登字第5801047号 | 新智物联网网关软件简称:IoT GatewayV1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 13 | 2022SR0473094 | 软著登字第9427175号 | 城市管理市民互动互助系统[简称:市民互动互助]V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 14 | 2022SR0473094 | 软著登字第9427293号 | 城市管理综合监测预警平台[简称:综合监测预警]V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 15 | 2019SR1351645 | 软著登字第4772402号 | 公共交通指挥调度后台管理系统V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |
| 16 | 2019SR1369731 | 软著登字第4790488号 | 基于MSDF-AlexNet模型的红绿灯图像快速识别仿真软件V1.0 | 博康智能信息技术有限公司 |

以上资产所有权均已转让给重庆数潼大数据科技有限公司, 因时间限制, 暂未完成过户手续, 截至2024年4月30日, 其所有权属于重庆数潼大数据科技有限公司。

本单位对上述资产无任何权益要求, 特此声明。



证载产权人: 博康智能信息技术有限公司

法定代表人: 王曦



2024年5月24日



实际产权持有单位: 重庆数潼大数据科技有限公司

法定代表人: 严东



2024年5月24日

资产转让协议

本协议由以下双方于2024年2月29日签订：

甲方（转让方）：【博康智能信息技术有限公司】

乙方（受让方）：【重庆数瀚大数据科技有限公司】

鉴于：

甲方合法拥有并有权处分特定资产组（以下简称“资产”），存货明细详见附件1，无形资产明细详见附件2，固定资产明细详见附件3。乙方根据业务发展，向甲方购置协议约定的资产组。为此，双方经友好协商，达成以下协议：

1. 转让资产

1.1 甲方同意将其持有的附件资产类型转让给乙方。

1.2 转让资产包括：存货、无形资产、固定资产。

2. 转让价格及支付条款

2.1 双方同意，转让资产的总价（不含税金额）为【¥78,994,893.66】元（大写：【人民币柒仟捌佰玖拾玖万肆仟捌佰玖拾叁元陆角陆分】）。

2.2 乙方应于本协议生效后，在2024年5月31日前，通过银行转账方式支付至甲方指定账户。

3. 资产交付与过户

3.1 甲方承诺在收到全部转让价款后30个工作日内，完成资产的交付及所有权过户手续，包括但不限于变更登记、实物交接、权利证书移交变更等。

3.2 资产风险自交付时起转移给乙方。

4. 声明与保证

4.1 甲方声明并保证，其对转让资产拥有完全、无瑕疵的所有权，有权进行转让，且资产未涉及任何未决诉讼、仲裁或第三方权利主张。

4.2 乙方声明并保证，其具有签订本协议的合法资格，并有足够的财务能力履行本协议。

5. 违约责任

任一方违反本协议条款，应赔偿另一方因此遭受的所有直接和间接损失。

6. 适用法律与争议解决

6.1 本协议的解释、执行及争议解决均适用中华人民共和国法律。



6.2 因本协议引起的或与本协议有关的任何争议，双方应首先通过友好协商解决；协商不成时，任何一方均可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

7. 生效与终止

7.1 本协议自双方授权代表签字盖章并经各自有权机构批准之日起生效。

7.2 本协议一式两份，甲乙双方各执一份，每份具有同等法律效力。

甲方（盖章）：



日期：__年__月__日

乙方（盖章）：



日期：__年__月__日



附件 1:

| 销货方 | 存货类别 | 金额 (不含税) |
|--------------|--------|---------------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 运维费 | 29,419,356.57 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 人力外包 | 7,349,741.89 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 公共安全设备 | 8,443,594.67 |

附件 2:

| 销货方 | 资产类型 | 资产名称 | 金额 (不含税) |
|--------------|------|-------------------------------------|-------------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 无形资产 | 基于博康城市交通综合管理平台打造智慧出行管理系统项目-1 | 5838040.97 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 无形资产 | 行业大数据 | 1716027.71 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 无形资产 | 基于博康城市及社区安全管理平台研发智慧景区管理系统项目 | 397480.39 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 无形资产 | 博康智慧云及主动感知的智能前端产业化基地项目 | 996070.85 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 无形资产 | 北京同惠嘉业科技发展有限公司京津冀交通与安全大数据公共服务师范平台 1 | 634133.45 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 无形资产 | 北京同惠嘉业科技发展有限公司京津冀交通与安全大数据公共服务师范平台 2 | 76363.64 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 无形资产 | 城市治理一体化指挥调度体系研究 | 6577610.27 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 无形资产 | 人在回路的知识大脑与智能端应用 | 12678558.86 |

附件 3:

| 销货方 | 资产类型 | 资产名称 | 金额 (不含税) |
|--------------|------|------------|----------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 智能工作端单人普通型 | 25350 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 智能工作端双人普通型 | 49575 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 智能工作端双人高配型 | 18500 |

| | | | |
|--------------|------|------------------|----------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 决策辅助终端-55 (电子沙盘) | 10825 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 决策辅助终端-80 (电子沙盘) | 19375 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 工作站 | 8850 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 智能工作端单人普通型 | 8450 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 智能工作端单人高配型 | 12250 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 显卡 | 7000 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 1980 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 大数据管理服务器 1 | 7935 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 大内存处理服务器 | 34875 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 大数据监控服务器 | 5920 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 关系数据库服务器 | 19800 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 数据备份服务器 | 2960 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 数据清洗服务器 | 6723 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 数据共享服务器 | 6723 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 接入数据库服务器 | 8920 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 应用系统服务器 | 16807.5 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 工作站 | 1475 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 大数据数据服务器 2 | 33615 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 数据接入服务器 | 13446 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 协作系统服务器 | 47750 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 拼接控制服务器 | 20250 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 控制管理服务器 | 1860 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 后台服务器 | 7125 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 视频编码器 | 31150 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 拼接解码器 | 11649.4 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 大数据数据服务器 | 73275.86 |

| | | | |
|--------------|------|--------|---------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 移动智能终端 | 1403.45 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机 | 4385.3 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机 | 4385.3 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 服务器 | 7367.5 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 服务器 | 7367.5 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 服务器 | 7367.5 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 移动通讯设备 | 1403.45 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 移动通讯设备 | 1403.45 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 移动通讯设备 | 1403.45 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 光纤熔接机 | 5606.45 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 299.15 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 299.15 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 192.31 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 230.77 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 282.05 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 191.45 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 277.78 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 联系笔记本 | 192.31 |

| | | | |
|--------------|------|-------|--------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 192.31 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 277.78 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 277.78 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 200.86 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 200.85 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 192.31 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 192.31 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式电脑 | 217.09 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式电脑 | 217.09 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式电脑 | 217.09 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式电脑 | 217.09 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 209.4 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 196.58 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 192.31 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 282.05 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 149.57 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 149.57 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 213.68 |

| | | | |
|--------------|------|--------------|----------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 341.88 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 数码摄像机 | 306.03 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 237.07 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 可搬移卫星地球站 | 30172.41 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 366.38 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 270 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 254.27 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 297.01 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 211.54 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 机柜 | 862.07 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 室内巡逻服务机器人 | 6465.52 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 强适应性多功能无人机 | 43103.45 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 警用无人巡逻车 | 25862.07 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 小型手抛式侦察机器人 | 10775.86 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 数字万用表 | 1724.14 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 数字信号发生器 | 8620.69 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 数字综合测试仪 | 13362.07 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 空口分析仪 | 12500 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 固定卫星地球站 | 25000 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 卫星转发器租费 | 25000 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 8载波基站 | 34482.76 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 4载波基站 | 17672.41 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 2载波基站 | 10775.86 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 350M 数字集群车载台 | 1034.48 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 350M 模拟集群基站 | 5172.41 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 350M 模拟集群车载台 | 775.86 |

| | | | |
|--------------|------|-----------------------------|----------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 350M 模拟集群手持机 | 775.86 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 800M 集群基站 | 15517.24 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 800M 集群车载台 | 215.52 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 功率计 | 646.55 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 稳压电源 | 1939.66 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 5G 实验设备 | 42672.41 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 移动警务专用设备 | 2155.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 移动警务公用设备 | 1724.14 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 维修工具 | 775.86 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 辅助配件 | 2241.38 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 干扰定向分析仪 | 42672.41 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 多功能网线测试仪 | 4224.14 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 深度学习超级工作站 | 28017.24 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 340M 无线图传基站 (TDD+TDMA、有中心) | 17241.38 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 340M 无线图传车载台 (TDD+TDMA、有中心) | 12068.97 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 340M 无线图传背负台 (TDD+TDMA、有中心) | 28448.28 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 340M 通信设备 (自组网、无中心) | 21982.76 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 4G 公网基站 | 13793.1 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 4G 公网终端 | 1724.14 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 4G 专网基站 | 36637.93 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 4G 专网终端 | 4310.35 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 4G 执法记录仪 | 905.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 智能终端通信设备 | 5172.41 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 单兵装备 | 28879.31 |

| | | | |
|--------------|------|------------|---------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 2350.04 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 192.31 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 192.31 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 190.17 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 205.13 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 239.32 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 打印机 | 211.21 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 1434.96 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 深度学习开发套件 | 225.66 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 单反相机镜头 | 973.91 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 1906.7 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 投影仪 | 3847.65 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 投影仪 | 3644.01 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 办公一体机 | 145.3 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 投影机 | 115.38 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 单反相机 | 438.05 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | DELL 移动工作站 | 7772.78 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 服务器 | 3525.64 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 切换器 | 145.3 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 服务器 | 2717.95 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 一机三屏主机 | 205.13 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 显示器 | 205.13 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 投影机 | 108.97 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 会议电话机 | 111.11 |

| | | | |
|--------------|------|----------|-----------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 307.69 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 239.32 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 239.32 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 145.3 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式办公电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 工作站主机 | 239.32 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 笔记本电脑 | 192.31 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 台式机电脑 | 213.68 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 电子产品 | 2339799.3 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 机柜 | 102.56 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 机房基础设施 | 54959.92 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 调度台 | 3418.8 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 操作台 | 4006.41 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 智能终端通信设备 | 1282.05 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 终端 | 128.21 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 核心交换机 | 11111.11 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 光纤交换机 | 4273.5 |

| | | | |
|--------------|------|--------------|-----------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | VPN 网关 | 3282.05 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 代码测试、维护、分析工具 | 14102.56 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 智能控制系统 | 811.97 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 灯光系统 | 1292.48 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 无线集群网关 | 1293.1 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 决策桌 | 4333.08 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 视频监控 | 1299.83 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 云存储服务器 | 22418.8 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 磁盘阵列 | 23931.63 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 350M 数字集群车载台 | 634.62 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 350M 数字集群手持机 | 858.97 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 800M 集群车载台 | 923.08 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 800M 集群手持机 | 1756.41 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 4G 执法记录仪 | 596.15 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 程控交换机 | 837.61 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 引导区欢迎屏 | 11704.06 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 移动警务专用设备 | 1465.52 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 辅助配件 | 2241.38 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 态势大屏 | 163042.54 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 华为服务器 | 217700.43 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 音响系统 | 2571.8 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 人脸识别系统 | 8032.96 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 智能控制系统 | 8119.66 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 数字信号发生器 | 8620.69 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 反无人机系统 | 8620.69 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 数字化射击模拟训练系统 | 8620.69 |

| | | | |
|--------------|------|-----------|-----------|
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 小型履带式无人平台 | 15086.21 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 小型履带式无人平台 | 15086.21 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 网络系统 | 16806.71 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 云存储服务器 | 23275.86 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 视频会议系统 | 28171.38 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 视频会议 | 84051.72 |
| 博康智能信息技术有限公司 | 固定资产 | 分析实验设备 | 124626.05 |

固定资产移交单

一、移交单位（甲方）信息：

单位名称：博康智能信息技术有限公司

地址：北京市海淀区四小口路 66 号中关村东升科技园北领地 C-7 号楼一层
101、102 室

联系电话：010-56538188

二、接收单位（乙方）信息：

单位名称：重庆数渣大数据科技有限公司

地址：重庆市潼南区工业园区一期标准厂房科技孵化楼 5 楼 509

联系电话：023-67049905

三、移交固定资产明细：

详见附件

四、移交日期：

2024 年 2 月 29 日

五、附注：

- 1、 移交双方应在移交日期前进行资产清查，并核实资产情况。
- 2、 移交后，如发现资产有损坏或丢失情况，应及时通知对方，并共同协商处理方法。

六、确认

双方确认移交资产与清单一致。



| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 |
|----|--------------|----|----|
| 1 | 视频会议设备 | 1 | 套 |
| 2 | 视频会议系统 | 1 | 套 |
| 3 | 视频会议系统 | 1 | 套 |
| 4 | 存储服务器 | 1 | 台 |
| 5 | 网络系统 | 1 | 套 |
| 6 | 小型履带式无人平台 | 1 | 台 |
| 7 | 小型履带式无人平台 | 1 | 台 |
| 8 | 数字化射击模拟训练系统 | 1 | 套 |
| 9 | 反无人机系统 | 1 | 套 |
| 10 | 数字信号发生器 | 1 | 台 |
| 11 | 智能控制系统 | 1 | 套 |
| 12 | 人脸识别系统 | 1 | 套 |
| 13 | 音响系统 | 1 | 套 |
| 14 | 华为服务器 | 1 | 台 |
| 15 | 态势大屏 | 1 | 套 |
| 16 | 辅助配件 | 1 | 套 |
| 17 | 移动警务专用设备 | 5 | 套 |
| 18 | 引导区欢迎屏 | 1 | 套 |
| 19 | 程控交换机 | 2 | 台 |
| 20 | 4G执法记录仪 | 3 | 台 |
| 21 | 800M集群手持机 | 6 | 台 |
| 22 | 800M集群车载台 | 3 | 台 |
| 23 | 350M数字集群手持机 | 3 | 台 |
| 24 | 350M数字集群车载台 | 3 | 台 |
| 25 | 磁盘阵列 | 3 | 台 |
| 26 | 云存储服务器 | 1 | 台 |
| 27 | 视频监控 | 1 | 台 |
| 28 | 决策桌 | 1 | 张 |
| 29 | 无线集群网关 | 1 | 台 |
| 30 | 灯光系统 | 1 | 套 |
| 31 | 智能控制系统 | 1 | 套 |
| 32 | 代码测试、维护、分析工具 | 1 | 套 |
| 33 | VPN网关 | 1 | 台 |
| 34 | 光纤交换机 | 2 | 台 |
| 35 | 核心交换机 | 2 | 台 |
| 36 | 终端 | 5 | 台 |
| 37 | 智能终端通信设备 | 5 | 台 |



| | | | |
|----|-----------|---|---|
| 38 | 操作台 | 1 | 台 |
| 39 | 调度台 | 1 | 台 |
| 40 | 机房基础设施 | 1 | 项 |
| 41 | 机柜 | 1 | 台 |
| 42 | 电子产品 | 1 | 台 |
| 43 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 44 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 45 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 46 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 47 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 48 | 台式机 | 1 | 台 |
| 49 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 50 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 51 | 工作站主机 | 1 | 台 |
| 52 | 台式机 | 1 | 台 |
| 53 | 台式办公电脑 | 1 | 台 |
| 54 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 55 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 56 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 57 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 58 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 59 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 60 | 会议电话机 | 1 | 台 |
| 61 | 投影机 | 1 | 台 |
| 62 | 显示器 | 1 | 台 |
| 63 | 一机三屏主机 | 1 | 台 |
| 64 | 服务器 | 1 | 台 |
| 65 | 切换器 | 1 | 台 |
| 66 | 服务器 | 1 | 台 |
| 67 | DELL移动工作站 | 1 | 台 |
| 68 | 单反相机 | 1 | 台 |
| 69 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 70 | 投影机 | 1 | 台 |
| 71 | 办公一体机 | 1 | 台 |
| 72 | 投影仪 | 1 | 台 |
| 73 | 投影仪 | 1 | 台 |
| 74 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 75 | 单反相机镜头 | 1 | 台 |

| | | | |
|-----|---------------------------|---|---|
| 113 | 智能终端通信设备 | 8 | 套 |
| 114 | 4G执法记录仪 | 3 | 台 |
| 115 | 4G专网终端 | 2 | 台 |
| 116 | 4G专网基站 | 1 | 台 |
| 117 | 4G公网终端 | 2 | 台 |
| 118 | 4G公网基站 | 1 | 台 |
| 119 | 340M通信设备(自组网、无中心) | 3 | 台 |
| 120 | 340M无线图传载台(TDD+TDMA、有中心) | 6 | 台 |
| 121 | 340M无线图传车载台(TDD+TDMA、有中心) | 4 | 台 |
| 122 | 340M无线图传基站(TDD+TDMA、有中心) | 2 | 台 |
| 123 | 深度学习超级工作站 | 1 | 台 |
| 124 | 多功能网线测试仪 | 1 | 台 |
| 125 | 干扰定向分析仪 | 1 | 台 |
| 126 | 辅助配件 | 2 | 套 |
| 127 | 维修工具 | 1 | 台 |
| 128 | 移动警务公用设备 | 5 | 套 |
| 129 | 移动警务专用设备 | 5 | 套 |
| 130 | 5G实验设备 | 1 | 套 |
| 131 | 稳压电源 | 6 | 台 |
| 132 | 功率计 | 2 | 台 |
| 133 | 800M集群车载台 | 1 | 台 |
| 134 | 800M集群基站 | 1 | 台 |
| 135 | 350M模拟集群手持机 | 6 | 台 |
| 136 | 350M模拟集群车载台 | 4 | 台 |
| 137 | 350M模拟集群基站 | 1 | 台 |
| 138 | 350M数字集群车载台 | 1 | 台 |
| 139 | 2载波基站 | 1 | 台 |
| 140 | 4载波基站 | 1 | 台 |
| 141 | 8载波基站 | 1 | 台 |
| 142 | 卫星转发器租费 | 2 | 套 |
| 143 | 固定卫星地球站 | 1 | 台 |
| 144 | 空口分析仪 | 1 | 台 |
| 145 | 数字综合测试仪 | 1 | 台 |
| 146 | 数字信号发生器 | 1 | 台 |
| 147 | 数字万用表 | 4 | 套 |
| 148 | 小型手抛式侦察机器人 | 1 | 台 |
| 149 | 警用无人巡逻车 | 1 | 台 |
| 150 | 强适应性多功能无人机 | 1 | 台 |

| | | | |
|-----|-----------|---|---|
| 151 | 室内巡逻服务机器人 | 1 | 台 |
| 152 | 相机 | 4 | 台 |
| 153 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 154 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 155 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 156 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 157 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 158 | 可移动式卫星地球站 | 1 | 台 |
| 159 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 160 | 数码相机 | 1 | 台 |
| 161 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 162 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 163 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 164 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 165 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 166 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 167 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 168 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 169 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 170 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 171 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 172 | 台式机电脑 | 1 | 台 |
| 173 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 174 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 175 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 176 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 177 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 178 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 179 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 180 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 181 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 182 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 183 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 184 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 185 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 186 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 187 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 188 | 联系笔记本 | 1 | 台 |

| | | | |
|-----|-----------|---|---|
| | | 1 | 台 |
| 189 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 190 | 台式计算机 | 1 | 台 |
| 191 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 192 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 193 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 194 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 195 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 196 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 197 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 198 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 199 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 200 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 201 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 202 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 203 | 笔记本电脑 | 1 | 台 |
| 204 | 光纤熔接机 | 1 | 台 |
| 205 | 移动通讯设备 | 1 | 台 |
| 206 | 移动通讯设备 | 1 | 台 |
| 207 | 移动通讯设备 | 1 | 台 |
| 208 | 服务器 | 1 | 台 |
| 209 | 服务器 | 1 | 台 |
| 210 | 服务器 | 1 | 台 |
| 211 | 台式机 | 1 | 台 |
| 212 | 台式机 | 1 | 台 |
| 213 | 移动智能终端 | 1 | 台 |
| 214 | 移动智能终端 | 1 | 台 |
| 215 | 移动智能终端 | 1 | 台 |
| 216 | 移动智能终端 | 1 | 台 |
| 217 | 移动智能终端 | 1 | 台 |
| 218 | 移动智能终端 | 1 | 台 |
| 219 | 一体化接入网关设备 | 1 | 台 |
| 220 | 一体化接入网关设备 | 1 | 台 |
| 221 | 一体化接入网关设备 | 1 | 台 |
| 222 | 视频转码服务器 | 1 | 台 |
| 223 | 视频转码服务器 | 1 | 台 |
| 224 | 视频接入网关 | 1 | 台 |
| 225 | 视频接入网关 | 1 | 台 |

| | | | |
|-----|-----------------|----|---|
| 225 | 体化通信服务设备 | 1 | 台 |
| 227 | 态势专用显示设备 | 1 | 台 |
| 228 | 体化通信服务设备 | 1 | 台 |
| 229 | 态势专用显示设备 | 1 | 台 |
| 230 | 态势展示服务器 | 1 | 台 |
| 231 | 态势展示服务器 | 1 | 台 |
| 232 | 态势展示服务器 | 1 | 台 |
| 233 | 态势展示服务器 | 1 | 台 |
| 234 | 数据接入服务器 | 2 | 台 |
| 235 | 数据共享服务器 | 1 | 台 |
| 236 | 数据清洗服务器 | 1 | 台 |
| 237 | 大内存处理服务器 | 14 | 台 |
| 238 | 小米 (MI) 笔记本 Pro | 2 | 台 |
| 239 | 数据接入服务器 | 4 | 台 |
| 240 | 大数据数据服务器 | 25 | 台 |
| 241 | 拼接解码器 | 7 | 台 |
| 242 | 视频编码器 | 35 | 台 |
| 243 | 后台服务器 | 5 | 台 |
| 244 | 控制管理服务器 | 1 | 台 |
| 245 | 拼接控制服务器 | 1 | 台 |
| 246 | 协作系统服务器 | 1 | 台 |
| 247 | 数据接入服务器 | 4 | 台 |
| 248 | 大数据数据服务器2 | 10 | 台 |
| 249 | 工作站 | 1 | 台 |
| 250 | 应用系统服务器 | 5 | 台 |
| 251 | 接入数据库服务器 | 2 | 台 |
| 252 | 数据共享服务器 | 2 | 台 |
| 253 | 数据清洗服务器 | 2 | 台 |
| 254 | 数据备份服务器 | 1 | 台 |
| 255 | 关系数据库服务器 | 2 | 台 |
| 256 | 大数据监控服务器 | 2 | 台 |
| 257 | 大内存处理服务器 | 10 | 台 |
| 258 | 大数据管理服务器1 | 3 | 台 |
| 259 | 笔记本电脑 | 4 | 台 |
| 260 | 显卡 | 7 | 台 |
| 261 | 智能工作端单人高配型 | 1 | 台 |
| 262 | 智能工作端单人普通型 | 1 | 台 |

| | | | |
|-----|------------------|---|---|
| 263 | 工作站 | 6 | 台 |
| 264 | 决策辅助终端-80 (电子沙盘) | 1 | 台 |
| 265 | 决策辅助终端-55 (电子沙盘) | 1 | 台 |
| 266 | 智能工作端双人高配型 | 1 | 台 |
| 267 | 智能工作端双人普通型 | 3 | 台 |
| 268 | 智能工作端单人普通型 | 3 | 台 |

资产转让协议

本协议由以下双方于 2024 年 2 月 29 日签订：

甲方（转让方）：【新智认知数据服务有限公司】

乙方（受让方）：【重庆数澜大数据科技有限公司】

鉴于：

甲方合法拥有并有权处分特定资产组（以下简称“资产”），存货明细详见附件 1，无形资产明细详见附件 2。乙方根据业务发展，向甲方购置协议约定的资产组。为此，双方经友好协商，达成以下协议：

1. 转让资产

1.1 甲方同意将其持有的附件资产类型及金额转让给乙方。

1.2 转让资产包括：存货、无形资产。

2. 转让价格及支付条款

2.1 双方同意，转让资产的总价（不含税金额）为【¥146,523,902.37】元（大写：【人民币壹亿肆仟陆佰伍拾贰万叁仟玖佰零贰元叁角柒分】）。

2.2 乙方应于本协议生效后，在 2024 年 5 月 31 日前，通过银行转账方式支付至甲方指定账户。

3. 资产交付与过户

3.1 甲方承诺在收到全部转让价款后 30 个工作日内，完成资产的交付及所有权过户手续，包括但不限于变更登记、实物交接、权利证书移交变更等。

3.2 资产风险自交付时起转移给乙方。

4. 声明与保证

4.1 甲方声明并保证，其对转让资产拥有完全、无瑕疵的所有权，有权进行转让，且资产未涉及任何未决诉讼、仲裁或第三方权利主张。

4.2 乙方声明并保证，其具有签订本协议的合法资格，并有足够的财务能力履行本协议。

5. 违约责任

任一方违反本协议条款，应赔偿另一方因此遭受的所有直接和间接损失。

6. 适用法律与争议解决

6.1 本协议的解释、执行及争议解决均适用中华人民共和国法律。



6.2 因本协议引起的或与本协议有关的任何争议，双方应首先通过友好协商解决；协商不成时，任何一方可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

7. 生效与终止

7.1 本协议自双方授权代表签字盖章并经各自有权机构批准之日起生效。

7.2 本协议一式两份，甲乙双方各执一份，每份具有同等法律效力。

甲方（盖章）：

日期：__年__月__日

乙方（盖章）：

日期：__年__月__日



附件 1:

| 销货方 | 存货类别 | 金额 (不含税) |
|--------------|------|---------------|
| 新智认知数据服务有限公司 | 运维费 | 5,065,860.37 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 人力外包 | 62,350,936.83 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 软件产品 | 52,965,006.87 |

附件 2:

| 销货方 | 资产类型 | 资产名称 | 金额 (不含税) |
|--------------|------|------------------------------|--------------|
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 基于博康城市交通综合管理平台打造智慧出行管理系统项目-1 | 33,543.33 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 行业大数据 | 19,503.05 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 博康智慧云及主动感知的智能前端产业化基地项目 | 5,399,421.98 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 基于博康城市及社区安全管理平台研发智慧景区管理系统项目 | 762,048.80 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 通用数据产品 | 4,748,666.59 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 运维平台 | 3,118,508.41 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 视频平台 | 3,109,866.59 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 统一告警平台 | 3,053,625.00 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 物联网产品项目 | 2,969,333.41 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 第四范式先知全自动机器学习文本分类平台 | 2,147,345.12 |
| 新智认知数据服务有限公司 | 无形资产 | 第四范式先知全自动机器学习决策平台 | 780,236.02 |

资产转让协议

本协议由以下双方于2024年2月29日签订：

甲方（转让方）：【上海博康智能信息技术有限公司】

乙方（受让方）：【重庆数潼大数据科技有限公司】

鉴于：

甲方合法拥有并有权处分特定资产组（以下简称“资产”），无形资产明细详见附件1。乙方根据业务发展，向甲方购置协议约定的资产组。为此，双方经友好协商，达成以下协议：

1. 转让资产

1.1 甲方同意将其持有的附件资产类型及金额转让给乙方。

1.2 转让资产包括：无形资产。

2. 转让价格及支付条款

2.1 双方同意，转让资产的总价（不含税金额）为【¥388,102.37】元（大写：【人民币叁拾捌万捌仟壹佰零贰元叁角柒分】）。

2.2 乙方应于本协议生效后，在2024年5月31日前，通过银行转账方式支付至甲方指定账户。

3. 资产交付与过户

3.1 甲方承诺在收到全部转让价款后30个工作日内，完成资产的交付及所有权过户手续，包括但不限于变更登记、实物交接、权利证书移交变更等。

3.2 资产风险自交付时起转移给乙方。

4. 声明与保证

4.1 甲方声明并保证，其对转让资产拥有完全、无瑕疵的所有权，有权进行转让，且资产未涉及任何未决诉讼、仲裁或第三方权利主张。

4.2 乙方声明并保证，其具有签订本协议的合法资格，并有足够的财务能力履行本协议。

5. 违约责任

任一方违反本协议条款，应赔偿另一方因此遭受的所有直接和间接损失。

6. 适用法律与争议解决

6.1 本协议的解释、执行及争议解决均适用中华人民共和国法律。

6.2 因本协议引起的或与本协议有关的任何争议，双方应首先通过友好协商解决；协商不成时，任何一方可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

7. 生效与终止

7.1 本协议自双方授权代表签字盖章并经各自有权机构批准之日起生效。

7.2 本协议一式两份，甲乙双方各执一份，每份具有同等法律效力。

甲方（盖章）



日期：__年__月__日

乙方（盖章）



日期：__年__月__日

附件 1:

| 销货方 | 资产类型 | 资产名称 | 金额（不含税） |
|----------------|------|------------------------|------------|
| 上海博康智能信息技术有限公司 | 无形资产 | 博康智慧云及主动感知的智能前端产业化基地项目 | 388,102.37 |



资产转让协议



本协议由以下双方于 2024 年 2 月 29 日签订：

甲方（转让方）：【博康智慧城市信息技术有限公司】

乙方（受让方）：【重庆数澜大数据科技有限公司】

鉴于：

甲方合法拥有并有权处分特定资产组（以下简称“资产”），存货明细详见附件 1。乙方根据业务发展，向甲方购置协议约定的资产组。为此，双方经友好协商，达成以下协议：

1. 转让资产

1.1 甲方同意将其持有的附件资产类型转让给乙方。

1.2 转让资产包括：存货（明细详见附件 1）。

2. 转让价格及支付条款

2.1 双方同意，转让资产的总价（不含税金额）为【¥245,283.02】元（大写：【人民币贰拾肆万伍仟贰佰捌拾叁元零贰分】）。

2.2 乙方应于本协议生效后，于 2024 年 5 月 31 日前，通过银行转账方式支付至甲方指定账户。

3. 资产交付与过户

3.1 甲方承诺在收到全部转让价款后 30 个工作日内完成资产的交付及所有权过户手续，包括但不限于变更登记、实物交接、权利证书移交变更等。

3.2 资产风险自交付时起转移给乙方。

4. 声明与保证

4.1 甲方声明并保证，其对转让资产拥有完全、无瑕疵的所有权，有权进行转让，且资产未涉及任何未决诉讼、仲裁或第三方权利主张。

4.2 乙方声明并保证，其具有签订本协议的合法资格，并有足够的财务能力履行本协议。

5. 违约责任

任一方违反本协议条款，应赔偿另一方因此遭受的所有直接和间接损失。

6. 适用法律与争议解决

6.1 本协议的解释、执行及争议解决均适用中华人民共和国法律。



6.2 因本协议引起的或与本协议有关的任何争议，双方应首先通过友好协商解决；协商不成时，任何一方可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

7. 生效与终止

7.1 本协议自双方授权代表签字盖章并经各自有权机构批准之日起生效。

7.2 本协议一式两份，甲乙双方各执一份，每份具有同等法律效力。



甲方（盖章）：



日期：____年__月__日

乙方（盖章）：



日期：____年__月__日



附件 1：



| 销货方 | 资产类型 | 资产名称 | 金额（不含税） |
|----------------|------|--------|------------|
| 博康智慧城市信息技术有限公司 | 存货 | 公共安全设备 | 245,283.02 |

委托人承诺函

国众联资产评估土地房地产估价有限公司：

因我公司进行股权转让事宜，委托你公司对该经济行为所涉及的重庆数潼大数据科技有限公司于评估基准日 2024 年 04 月 30 日的股东全部权益价值进行评估。为确保资产评估机构客观、公正、合理的进行资产评估，我公司承诺如下，并承担相应的法律责任：

1. 资产评估涉及的经济行为符合国家有关法律法规规定；
2. 不干预评估工作；
3. 评估范围与被评估单位协商一致；
4. 严格按评估报告中所述的评估目的使用评估报告。

委托人：新智认知数据服务有限公司

法定代表人（或授权人）：

2024 年 5 月 24 日



被评估单位承诺函

国众联资产评估土地房地产估价有限公司：

因新智认知数据服务有限公司进行股权转让事宜，新智认知数据服务有限公司委托你公司对该经济行为所涉及的我公司股东全部权益，以2024年4月30日为基准日进行评估。为确保资产评估机构客观、公正、合理的进行资产评估，我公司承诺如下，并承担相应的法律责任：

1. 所提供的财务会计及其他资料真实、准确、完整、有关重大事项揭示充分；
2. 除已提供的有关声明函中所述情况外，本公司不存在其他的资产抵押情况、担保情况及财务承诺情况等或有事项，评估基准日后不存在重大的期后事项；
3. 本次评估范围内的本公司资产及负债均已在提供给你公司的评估申报表中列报，没有遗漏或重复；
4. 本公司申报评估的资产权属均属本公司所有；提供的资产权属证明文件合法有效；
5. 所提供的企业生产经营管理资料客观、真实、科学、合理；
6. 不干预评估工作。

被评估单位：重庆数潼大数据科技有限公司

法定代表人（或授权人）：

2024年5月24日



资产评估师承诺函

新智认知数据服务有限公司：

受贵单位委托，我们对新智认知数据服务有限公司拟股权转让所涉及的重庆数潼大数据科技有限公司股东全部权益价值以 2024 年 4 月 30 日为评估基准日进行评估，并形成了资产评估报告书，在假设条件成立的情况下，我们对资产评估结果承诺如下：

- 一、评估对象和评估范围与评估业务约定书的约定一致；
- 二、对评估对象及其所涉及的资产进行了必要的核实；
- 三、根据资产评估准则和相关评估规范选用了评估方法；
- 四、充分考虑了影响评估价值的因素；
- 五、评估结论合理；
- 六、评估工作未受到干预并独立进行。

资产评估师：



资产评估师：



2024 年 6 月 7 日



营业执照



统一社会信用代码
91440300674802843P



名称 国众联资产评估土地房地产估价有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 黄西勤

成立日期 2008年05月26日

住所 深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路7号
中海慧智大厦1栋1C618

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批事项均应当在企业信用信息公示系统或扫描各方当事人的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十一条的规定向社会公示企业信息。

登记机关

2021年12月13日



深圳市财政委员会文件

深财会〔2017〕49号

深圳市财政委员会关于国众联资产评估土地 房地产估价有限公司登记备案公告

(深财资备案〔2017〕011号)

国众联资产评估土地房地产估价有限公司报来的《资产评估机构备案表》及有关材料收悉。根据《中华人民共和国资产评估法》、《资产评估行业财政监督管理办法》的有关规定，予以备案。

一、资产评估机构名称为国众联资产评估土地房地产估价有限公司，组织形式为有限责任公司。

二、国众联资产评估土地房地产估价有限公司法定代表人为黄西勤。

三、国众联资产评估土地房地产估价有限公司股东的基本情况，申报的资产评估专业人员基本情况等备案相关信息已录入备案信息管理系统，可通过财政部、中国资产评估协会官方网站进行查询。

四、国众联资产评估土地房地产估价有限公司原资产评估资格证书（证书编号：47020007，序列号：00010821，发证时间 2008 年 5 月 5 日）已由我委收回。

特此公告。



信息公开选项：主动公开

抄送：市评协。

深圳市财政委员会秘书处

2017年11月6日印发



中国资产评估协会 正式执业会员证书

会员编号：47080006

会员姓名：王文涛

证件号码：140104*****7

所在机构：国众联资产评估土地房地产估价有
限公司

年检情况：通过（2024-04-30）

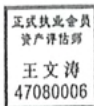
职业资格：资产评估师



扫码查看详细信息



本人印鉴：



签名：

王文涛



(有效期至 2025-04-30 日止)



中国资产评估协会 正式执业会员证书

会员编号：47200040

会员姓名：罗晓韵

证件号码：445224*****5



所在机构：国众联资产评估土地房地产估价有
限公司

年检情况：通过（2024-04-30）

职业资格：资产评估师



扫码查看详细信息



本人印鉴：

正式执业会员
资产评估师
罗晓韵
47200040

签名：

罗晓韵



(有效期至 2025-04-30 日止)

资产评估结果汇总表

评估基准日：2024年4月30日

表1

| 项 目 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增减值 | | 增值率% | |
|------------|-----------|-----------|----------|------------|-----|--|------|--|
| | A | B | C=B-A | D=C/A×100% | | | | |
| 1 流动资产 | 30,669.58 | 30,743.34 | 73.76 | 0.24 | | | | |
| 2 非流动资产 | 25,432.26 | 28,165.91 | 2,733.65 | 10.75 | | | | |
| 5 长期应收款 | 19,229.25 | 19,229.25 | - | - | | | | |
| 10 固定资产 | 483.29 | 483.29 | - | - | | | | |
| 16 使用权资产 | 22.91 | 22.91 | - | - | | | | |
| 17 无形资产 | 4,463.32 | 7,196.97 | 2,733.65 | 61.25 | | | | |
| 22 递延所得税资产 | 1,233.48 | 1,233.48 | - | - | | | | |
| 24 资产合计 | 56,101.84 | 58,909.25 | 2,807.41 | 5.00 | | | | |
| 25 流动负债 | 61,182.65 | 61,182.65 | - | - | | | | |
| 26 非流动负债 | 8.29 | 8.29 | - | - | | | | |
| 27 负债合计 | 61,190.93 | 61,190.93 | - | - | | | | |
| 28 所有者权益 | -5,089.09 | -2,281.68 | 2,807.41 | 55.17 | | | | |

被评估单位：重庆数潼大数据科技有限公司

金额单位：人民币万元

评估机构：国众联资产评估土地房地产估价有限公司



资产评估结果分类汇总表

评估基准日：2024年4月30日

表2

被评估单位：重庆数潼大数据科技有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 科目名称 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% |
|----|-------------|----------------|----------------|---------------|-------|
| 1 | 一、流动资产合计 | 306,695,837.57 | 307,433,415.44 | 737,577.87 | 0.24 |
| 2 | 货币资金 | 2,291,560.83 | 2,291,560.83 | - | - |
| 3 | 交易性金融资产 | - | - | - | - |
| 4 | 衍生金融资产 | - | - | - | - |
| 5 | 应收票据 | - | - | - | - |
| 6 | 应收账款 | 119,051,114.85 | 119,051,114.85 | - | - |
| 7 | 应收款项融资 | - | - | - | - |
| 8 | 预付款项 | 153,853.94 | 153,853.94 | - | - |
| 9 | 其他应收款 | 592,695.97 | 592,695.97 | - | - |
| 10 | 存货 | 165,839,780.62 | 166,577,358.49 | 737,577.87 | 0.44 |
| 11 | 合同资产 | 10,179,762.19 | 10,179,762.19 | - | - |
| 12 | 持有待售资产 | - | - | - | - |
| 13 | 一年内到期的非流动资产 | - | - | - | - |
| 14 | 其他流动资产 | 8,587,069.17 | 8,587,069.17 | - | - |
| 15 | 二、非流动资产合计 | 254,322,611.38 | 281,659,069.20 | 27,336,457.82 | 10.75 |
| 16 | 债权投资 | - | - | - | - |
| 17 | 其他债权投资 | - | - | - | - |
| 18 | 长期应收款 | 192,292,528.70 | 192,292,528.70 | - | - |
| 19 | 长期股权投资 | - | - | - | - |
| 20 | 其他权益工具投资 | - | - | - | - |
| 21 | 其他非流动金融资产 | - | - | - | - |
| 22 | 投资性房地产 | - | - | - | - |
| 23 | 固定资产 | 4,832,887.91 | 4,832,887.91 | - | - |
| 24 | 在建工程 | - | - | - | - |
| 25 | 工程物资 | - | - | - | - |
| 26 | 固定资产清理 | - | - | - | - |
| 27 | 生产性生物资产 | - | - | - | - |
| 28 | 油气资产 | - | - | - | - |
| 29 | 使用权资产 | 229,143.10 | 229,143.10 | - | - |
| 30 | 无形资产 | 44,633,242.18 | 71,969,700.00 | 27,336,457.82 | 61.25 |
| 31 | 其中：土地使用权 | - | - | - | - |
| 32 | 开发支出 | - | - | - | - |
| 33 | 商誉 | - | - | - | - |
| 34 | 长期待摊费用 | - | - | - | - |
| 35 | 递延所得税资产 | 12,334,809.49 | 12,334,809.49 | - | - |

资产评估结果分类汇总表

评估基准日：2024年4月30日

表2

| 序号 | 科目名称 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% |
|----|-------------|----------------|----------------|---------------|-------|
| 36 | 其他非流动资产 | - | - | - | - |
| 37 | 三、资产总计 | 561,018,448.95 | 589,092,484.64 | 28,074,035.69 | 5.00 |
| 38 | 四、流动负债合计 | 611,826,467.26 | 611,826,467.26 | - | - |
| 39 | 短期借款 | - | - | - | - |
| 40 | 交易性金融负债 | - | - | - | - |
| 41 | 衍生金融负债 | - | - | - | - |
| 42 | 应付票据 | - | - | - | - |
| 43 | 应付账款 | 258,141,882.82 | 258,141,882.82 | - | - |
| 44 | 合同负债 | - | - | - | - |
| 45 | 预收款项 | - | - | - | - |
| 46 | 应付职工薪酬 | 71,850.00 | 71,850.00 | - | - |
| 47 | 应交税费 | 11,194.61 | 11,194.61 | - | - |
| 48 | 其他应付款 | 328,815,538.83 | 328,815,538.83 | - | - |
| 49 | 持有待售负债 | - | - | - | - |
| 50 | 一年内到期的非流动负债 | 156,885.71 | 156,885.71 | - | - |
| 51 | 其他流动负债 | 24,629,115.29 | 24,629,115.29 | - | - |
| 52 | 五、非流动负债合计 | 82,862.54 | 82,862.54 | - | - |
| 53 | 长期借款 | - | - | - | - |
| 54 | 应付债券 | - | - | - | - |
| 55 | 租赁负债 | 82,862.54 | 82,862.54 | - | - |
| 56 | 长期应付款 | - | - | - | - |
| 57 | 专项应付款 | - | - | - | - |
| 58 | 预计负债 | - | - | - | - |
| 59 | 递延收益 | - | - | - | - |
| 60 | 递延所得税负债 | - | - | - | - |
| 61 | 其他非流动负债 | - | - | - | - |
| 62 | 六、负债总计 | 611,909,329.80 | 611,909,329.80 | - | - |
| 63 | 七、所有者权益 | -50,890,880.85 | -22,816,845.16 | 28,074,035.69 | 55.17 |