

济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让
涉及的其所有的机器设备及辅助设备价值
资产评估报告

苏兴瑞评报字（2022）第 141 号

2022 年 12 月 22 日

（共 1 册 第 1 册）

江苏兴瑞资产评估有限公司

地址：南京市珠江路 48 号 707 室

电话：025-83499946、13914713968

邮箱：769677308@QQ.com

中国资产评估协会

资产评估业务报告备案回执

报告编码:	3232080026202200150
合同编号:	202201141
报告类型:	非法定评估业务资产评估报告
报告文号:	苏兴瑞评报字(2022)第141号
报告名称:	济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让所涉及的其所有的机器设备及辅助设备价值资产评估报告
评估结论:	10,361,300.00元
评估机构名称:	江苏兴瑞资产评估有限公司
签名人员:	袁世芳 (资产评估师) 会员编号: 32140024 陈德珍 (资产评估师) 会员编号: 32000708



(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。

生成日期: 2022年12月23日

本报告依据中国资产评估准则编制

济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让
所涉及的其所有的机器设备及辅助设备价值
资产评估报告

苏兴瑞评报字（2022）第 141 号

（第 1 册 共 1 册）

江苏兴瑞资产评估有限公司

2022 年 12 月 22 日

资产评估报告目录

	页 数
声明.....	1
资产评估报告摘要.....	3
资产评估报告正文.....	5
一、委托人及其他资产评估报告使用人.....	5
二、评估目的.....	6
三、评估对象和评估范围.....	6
四、价值类型.....	7
五、评估基准日.....	7
六、评估依据.....	7
七、评估方法.....	9
八、评估程序实施过程和情况.....	9
九、评估假设.....	13
十、评估结论.....	14
十一、特别事项说明.....	14
十二、评估报告的使用限制.....	15
十三、资产评估报告日.....	17
十四、资产评估专业人员签名和资产评估机构印章.....	17

附件:

附件 1: 资产评估明细表

附件 2: 资产评估委托人、产权持有人营业执照

附件 3: 资产评估委托人、产权持有人承诺函

附件 4: 资产评估人员和评估机构的承诺函

附件 5: 资产评估机构营业执照

附件 6: 资产评估机构备案文件

附件 7: 签字资产评估师登记卡

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、行政法规规定和本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，本资产评估机构及资产评估师不承担责任。

本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。

本资产评估机构及资产评估师提示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评估对象可实现价格的保证。

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

四、评估对象涉及的资产清单由委托人、产权持有人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。

五、本资产评估机构及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。

六、资产评估师已经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；已经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。

七、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。

**济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让
所涉及的其所有的机器设备及辅助设备价值
资产评估报告摘要**

苏兴瑞评报字（2022）第 141 号

济南金麒麟刹车系统有限公司：

江苏兴瑞资产评估有限公司接受济南金麒麟刹车系统有限公司的委托，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，采用成本法，按照必要的评估程序，对委托人拟资产转让所涉及的济南金麒麟刹车系统有限公司所有的机器设备及辅助设备在 2022 年 6 月 30 日的市场价值进行了评估。现将资产评估报告摘要如下：

一、评估目的：济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让所涉及的其所有的机器设备及辅助设备，为此需确定机器设备及辅助设备资产的市场价值，为该经济行为提供价值参考依据。

二、评估对象和评估范围：

本次评估对象为济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让所涉及的其所有的机器设备及辅助设备资产的市场价值。

本次评估范围为济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让所涉及的截止 2022 年 6 月 30 日济南金麒麟刹车系统有限公司所有的 82 台（套）机器设备及 19 项辅助设备。该批设备安装于济南市济阳区安顺街 6 号济南金麒麟刹车系统有限公司厂区内。

三、价值类型：市场价值。

四、评估基准日：2022 年 6 月 30 日。

五、评估方法：本项目采用成本法进行评估。

六、评估结论：

经评定估算，在评估基准日 2022 年 6 月 30 日，济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让所涉及的其所有的机器设备及辅助设备市场价值评估值为人民币 10,361,300.00 元（大写：人民币壹仟零叁拾陆万壹仟叁佰元整）。

本次资产评估的评估值为不含增值税价值，评估结论详细情况见资产评估明细表。

七、评估结论使用有效期：本评估结论使用有效期为自评估基准日起 1 年，即从 2022 年 6 月 30 日至 2023 年 6 月 29 日止的期限内有效。

八、对评估结论产生影响的特别事项：

1、本次评估值不含增值税。本次评估对与委估资产转让可能存在的相关联的税赋未作考虑。

2、本次评估的设备由转让方负责搬迁安装到受让方指定的厂房内达到可使用状态，因此本次设备评估值含运杂费、安装调试费。

九、评估报告日：本评估报告日为 2022 年 12 月 22 日。

以上内容摘自评估报告正文，欲了解本评估项目的详细情况和合理解释评估结论，应当认真阅读评估报告正文。并提请评估报告使用者关注评估报告中载明的假设、限定条件、特别事项说明及其对评估结论的影响。

济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让
所涉及的其所有的机器设备及辅助设备价值
资产评估报告正文

苏兴瑞评报字（2022）第 141 号

济南金麒麟刹车系统有限公司：

江苏兴瑞资产评估有限公司接受济南金麒麟刹车系统有限公司的委托，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，采用成本法，按照必要的评估程序，对委托人拟资产转让所涉及的济南金麒麟刹车系统有限公司所有的机器设备及辅助设备在 2022 年 6 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、委托人及其他资产评估报告使用人

（一）委托人

名称：济南金麒麟刹车系统有限公司

统一社会信用代码：9137012567226309XC

类型：有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）

法定代表人：孙鹏

注册资本：壹亿伍仟万元整

成立日期：2008 年 03 月 26 日

住所：山东省济南市济阳区安顺街 6 号

营业期限：2008 年 03 月 26 日至*****

经营范围：一般项目：汽车零部件研发；汽车零部件及配件制造；汽车零配件零售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；货物进出口；非居住房地产租赁。（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）

经营活动)

(二) 产权持有人

产权持有人为济南金麒麟刹车系统有限公司，与委托人是同一方。

(三) 资产评估委托合同约定的其他资产评估报告使用人

本评估报告的使用人为济南金麒麟刹车系统有限公司。除国家法律法规另有规定外，任何未经评估机构和委托人确认的机构或个人不能由于得到评估报告而成为评估报告使用者。

二、评估目的

济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让涉及的其所有的机器设备及辅助设备进行评估，提供评估基准日公允的市场价值参考意见。

三、评估对象和评估范围

(一) 委托评估对象和评估范围

本次评估对象为济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让所涉及的其所有的机器设备及辅助设备的市场价值。

本次评估范围为济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让所涉及的截止 2022 年 6 月 30 日济南金麒麟刹车系统有限公司所有的 82 台(套)机器设备及 19 项辅助设备。

委托评估对象和评估范围与委托人拟实施的经济行为所涉及的评估对象和评估范围一致。

(二) 委托资产的分布情况及特点

纳入评估范围的系截止 2022 年 6 月 30 日存放于山东省济南市济阳区安顺街 6 号济南金麒麟刹车系统有限公司所有的 82 台(套)机器设备及 19 项辅助设备，主要为刹车片生产设备，包括 150T 四柱压机、七工位正模压机、喷涂线、铆接机、

自动称料机、喷码机、烤箱、烘干机、磨床、烧蚀机等主设备以及正常生产中配套使用工作案板、料盒、产品架车、电子秤等辅助设备。

纳入评估范围的设备大多于 2010 年至 2020 年间陆续启用，其中一套模具组装平台、一套机械手磨床、一套直线组合磨床以及一套烧蚀机为企业自制组装。该批转让设备已于 2022 年 11 月搬迁至山东省济南市济阳区安顺街 6 号内的 2 号新厂房，并安装调试到位，所有设备均能正常使用，维护保养良好。

截止评估基准日，该批拟转让机器设备的账面原值为 13,980,843.94 元，账面净值为 8,870,687.73 元，辅助设备未入固定资产核算，已采购当期费用化。

上述资产为济南金麒麟刹车系统有限公司所有，不存在抵押、查封等权利限制的情况。

（三）引用其他机构出具的报告结论情况

本次评估为本机构独立完成，没有引用其他机构出具报告结论的情况。

四、价值类型

依据本次评估目的，确定本次评估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。

五、评估基准日

根据资产评估委托合同之约定，本次评估的评估基准日为 2022 年 6 月 30 日。

本次评估工作中所采用的价格及其他参数均为评估基准日的有效的价格标准。

六、评估依据

本次资产评估遵循的评估依据主要包括经济行为依据、法律法规依据、评估准则依据、资产权属依据，及评定估算时采用的取价依据和其他参考资料等，具体如下：

(一) 行为依据

济南金麒麟刹车系统有限公司与江苏兴瑞资产评估有限公司签订的资产评估委托合同。

(二) 法律依据

1、《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通过）；

2、中华人民共和国主席令第四十六号《中华人民共和国资产评估法》；

3、财政部、中国人民银行总行、国家税务总局和原国家国有资产管理局制定的有关企业财务、会计、税收和资产管理方面的政策、法规。

(三) 准则依据

1、财政部财资〔2017〕43号关于印发《资产评估基本准则》的通知；

2、中国资产评估协会中评协〔2017〕30号关于印发《资产评估职业道德准则》的通知；

3、中国资产评估协会中评协〔2018〕36号关于印发《资产评估执业准则—资产评估程序》的通知；

4、中国资产评估协会中评协〔2018〕35号关于印发《资产评估执业准则—资产评估报告》的通知；

5、中国资产评估协会中评协〔2019〕35号关于印发《资产评估执业准则—资产评估方法》的通知；

6、中国资产评估协会中评协〔2017〕33号关于印发《资产评估执业准则—资产评估委托合同》的通知；

7、中国资产评估协会中评协〔2018〕37号关于印发《资产评估执业准则—资产评估档案》的通知；

8、中国资产评估协会中评协〔2017〕39号关于印发《资产评估执业准则—机器设备》的通知；

10、中国资产评估协会中评协〔2017〕47号关于印发修订《资产评估价值类型指导意见》的通知；

11、中国资产评估协会中评协〔2017〕48号关于印发《资产评估对象法律权属指导意见》的通知；

12、《中国资产评估协会资产评估业务报备管理办法》（中评协〔2021〕30号）；

13、《资产评估专家指引第8号—资产评估中的核查验证》（中评协〔2019〕39号）；

14、《资产评估准则术语》（中评协〔2020〕31号）。

（四）权属依据

- 1、济南金麒麟刹车系统有限公司提供的营业执照；
- 2、济南金麒麟刹车系统有限公司提供的设备采购合同及发票。

（五）取价依据

- 1、评估基准日有效的利率、汇率、税率；
- 2、《资产评估常用数据与参数手册》；
- 3、评估人员现场勘查记录；
- 4、国家统计局网站公布的价格指数月度数据；
- 5、其他取价、参数和信息资料。

七、评估方法

根据《资产评估基本准则》，资产评估基本方法包括成本法、收益法和市场法，评估方法的选用应当根据评估对象、价值类型、资料收集情况，以及评估目的涉及的经济行为所对应的市场条件和评估对象本身的相关条件，分析各种方法的适用性，恰当选择一种或多种评估方法。

成本法：是通过估算被评估资产的重置成本和资产实体性贬值、功能性贬值、

经济性贬值，将重置成本扣减各种贬值作为资产评估价值的评估方法。

收益法：是通过估算被评估资产经济寿命期内预期收益并以适当的折现率折算成现值，以此确定委估资产价值的一种评估方法。

市场法：是指将评估对象与相同或类似可比交易案例进行比较，确定评估对象价值的评估方法。

本次评估，因纳入评估范围正常使用的设备不能单独获得收益，其收益难以预测及合理量化，故不适用收益法进行评估；且目前类似资产的市场可比交易案例难以获取，故不适用市场法进行评估。针对此类资产的价值特征和影响其价值的相关因素，结合收集掌握的评估资料及此次评估目的和评估对象特点，本次评估采用重置成本法进行评估。

重置成本法是现时条件下重新购置或建造一个全新状态的被评资产所需的全部成本，减去被评资产已经发生的实体性贬值、功能性贬值和经济性贬值，得到的差额作为被评估资产的评估值。

重置成本法的基本计算公式：

评估值 = 重置成本 - 实体性贬值 - 功能性贬值 - 经济性贬值

评估人员采用年限法计算设备的实体性贬值；功能性贬值主要体现在超额投资成本和超额运营成本两方面，由于在评估中采用现行市场价格确定重置成本，不需要再考虑超额投资成本；经现场调查，委评设备在评估基准日尚不存在超额运营成本，因此委评设备的功能性贬值取零，委评设备在评估基准日以及评估目的实现后可按原设计用途持续正常使用，未发现经济性贬值的现象，故委评设备的经济性贬值取零，我们将确定设备的评估公式简化为：

评估价值 = 重置全价 × 综合成新率

1、重置全价的计算

设备的重置全价，在设备购置价的基础上，考虑该设备达到正常使用状态下的各种费用(包括购置价、运杂费及安装调试费等)，综合确定：

重置全价=设备购置价+运杂费+安装调试费-可抵扣的增值税

①设备购置价

主要通过向生产厂家询价或参照《机电产品报价手册》等价格资料，以及参考近期同类设备的价格确定。对未能查询到购置价的设备，采用同类别设备的价格变动率推算确定购置价。

②运杂费

设备运杂费根据设备的重量、体积及运输距离的远近，并结合《资产评估常用数据与参数手册》，确定所需运杂费用。

③安装调试费用

设备安装调试费用，我们主要根据设备重量及安装调试复杂程度，并结合《资产评估常用数据与参数手册》，确定所需安装调试费用。

对于购置的小型设备，其运杂费、安装费视具体情况而定，一般运杂费和安装费包含在设备费中。

④可抵扣的增值税

根据“财税〔2008〕170号”、“财税〔2016〕36号”及“财税〔2018〕32号”文件及相关地方、行业计价依据调整文件规定，对于符合增值税抵扣条件的，重置全价扣除相应的增值税。

可抵扣增值税=设备购置价/1.13×13%+运杂费/1.09×9%+安装工程费/1.09×9%

2、成新率的确定

设备成新率通过分别计算年限成新率 N1 和勘察成新率 N2，加权平均确定其成新率 N，即：

成新率 N=年限成新率 N1 × 0.4+勘察成新率 N2 × 0.6

其中:

A) 年限成新率 N1

按机器设备的已使用年限, 评估确定的不同类型设备的经济寿命年限及根据现场勘察情况和设备的大修周期确定的超过经济寿命年限的尚可使用年限, 计算成新率:

$$\text{年限成新率 } N1 = (1 - \text{实际已使用年限} \div \text{经济寿命年限}) \times 100\%$$

$$\text{或年限成新率 } N1 = [\text{尚可使用年限} \div (\text{已使用年限} + \text{尚可使用年限})] \times 100\%$$

(第一个公式用于经济寿命年限期内的设备, 第二个公式用于超期服役的设备)

B) 勘察成新率 N2

通过现场勘察设备现状及查阅有关运行、修理、管理档案资料, 对设备各组成部分进行勘察, 确定其勘察成新率。

对于一般小型设备, 根据设备的工作环境, 现有技术状况, 结合其经济寿命年限来确定其综合成新率。

3、评估价值的确定

评估价值的计算公式为: 评估价值=重置全价×综合成新率

八、评估程序实施过程和情况

根据国家有关部门的规定, 依据国家有关法律和规范化要求, 本公司评估人员按照本公司与委托人的资产评估委托合同所约定的事项, 实施了以下必要的评估程序:

(一) 进行评估准备, 并接受委托

首先, 向委托人了解项目基本情况, 明确本次评估的目的, 评估目的主要由所发生的经济行为决定。明确评估目的, 有利于评估人员正确确定项目的评估范围、基础数据及参数的选取; 其次, 向委托人确定需提供评估的范围和对象; 最后与委托人签署资产评估委托合同。

（二）制定工作计划

首先，根据此次委托评估的目的、范围和对象，成立了评估工作小组；其次，工作小组工作人员根据此次项目评估的特点和性质，制定了初步的项目评估工作计划。

（三）收集并整理有关资料，进行初步分析和现场勘察

首先，评估人员根据工作计划查询了需评估的资产的基本情况，收集相关合同、权证及其他证明文件，并核实有关资料的真实性、可靠性；其次，在委托人有关部门负责人的配合下，深入现场对被评估资产进行勘察、核实，了解资产的产权状况、使用情况等，并查阅有关资料、文件，形成鉴定记录；然后，收集与所估资产相关的各种价格信息资料。通过上述工作，评估人员对评估对象有了一个较为全面的认识。

（四）进行评价测算

评估小组工作人员对从调查收集的资料进行了分析、验证和汇总后，选择适当的评估具体方法及适当的相关参数，对通过市场调查取得的相关数据资料进行分析评价与测算。

（五）编写和提交评估报告

在上述工作的基础上，先由项目经理对初步评估结论进行分析，形成最终评估意见，并编写了评估报告。经过内部三级复核，与委托人充分交换工作意见后，项目负责人对报告进行了必要的修改后，向委托人提交正式的资产评估报告书。

九、评估假设

本资产评估报告及评估结论的成立，依赖于以下评估假设：

（一）一般假设

1、交易假设：假定所有待评估资产已经处于交易过程中，根据待评估资产的交易条件等模拟市场进行评估。

2、公开市场假设：假定在市场上交易的资产，或拟在市场上交易的资产，资产交易双方彼此地位平等，彼此都有获取足够市场信息的机会和时间，以便于对资产的功能、用途及其交易价格等作出理智的判断。公开市场假设以资产在市场上可以公开买卖为基础。

3、移地续用假设：即被评估资产在产权发生变动或资产业务发生后，改变资产空间位置，转移到其他空间位置上继续使用。

（二）特殊假设

1、假设国家现行的有关法律法规及政策、国家宏观经济形势无重大变化，本次交易各方所处地区的政治、经济和社会环境无重大变化；

2、假设和被评估单位相关的利率、汇率、赋税基准及税率、政策性征收费用等评估基准日后不发生重大变化；

3、假设评估基准日后无不可抗力及不可预见因素对被评估对象造成重大不利影响；

4、除向评估人员书面特别说明的外，本次评估假设产权持有人对委托评估的资产在评估基准日拥有完全产权，没有影响资产权属的瑕疵事项；

5、假定本次评估的设备由转让方负责搬迁安装到受让方指定的厂房内，并达到可使用状态。

6、本次评估不考虑抵押（质押）、担保等其他或有事项对评估结论的影响。

本评估报告及评估结论是依据上述评估假设和限制条件，以及本评估报告中确定的原则、依据、条件、方法和程序得出的结果，若上述前提条件发生变化时，本评估报告及评估结论一般会自行失效。

十、评估结论

经评定估算，在评估基准日 2022 年 6 月 30 日，济南金麒麟刹车系统有限公司

拟资产转让所涉及的其所有的机器设备及辅助设备市场价值评估值为人民币 10,361,300.00 元（大写：人民币壹仟零叁拾陆万壹仟叁佰元整）。

本次资产评估的评估值为不含增值税价值；评估结论详细情况见资产评估明细表。

十一、特别事项说明

（一）引用其他机构出具报告结论的情况

本项目没有引用其他机构出具报告结论的情况。

（二）权属资料不全面或者存在瑕疵的情形

无。

（三）评估程序受到限制的情形

无。

（四）评估资料不完整的情形

无。

（五）评估基准日存在的法律、经济等未决事项

无。

（六）抵押、担保、租赁及其或有负债（或有资产）等事项的性质、金额及与评估对象的关系

无。

（七）评估基准日至评估报告日之间发生的可能对评估结论产生影响的事项

无。

（八）本次资产评估对应的经济行为中，可能对评估结果产生重大影响的瑕疵情形

无。

（九）其他特别说明事项

1、本次评估值不含增值税。本次评估对与委估资产转让可能存在的相关联的税赋未作考虑。

2、本次评估的设备由转让方负责搬迁安装到受让方指定的厂房内达到可使用状态，因此本次设备评估值含运杂费、安装调试费。

3、本评估报告是在根据委托方及相关当事方提供基础数据、文件资料的基础上编制的。提供的会计资料、产权证明文件以及相关资料，并保证所提供的数据资料的真实性、完整性和合法性是委托方及相关当事方的责任。资产评估师的责任是对评估对象在评估基准日特定目的下的价值进行分析、估算并发表专业意见。

4、本评估报告所称评估值系我们对所评估资产依据上述假设以及在评估基准日之状况和外部经济环境前提下为本评估报告列明的目的而提出的公允价值意见，仅为本评估目的使用，不可作为其他用途的依据。

5、对产权持有人存在的可能影响资产评估值的瑕疵事项及期后事项，在委托人和相关当事方委托时未作特殊说明而资产评估专业人员根据专业经验一般不能获悉的情况下，本资产评估机构及签名资产评估师不承担相关责任。

6、资产评估师执行资产评估业务的目的是对评估对象价值进行估算并发表专业意见，对评估对象法律权属确认或发表意见超出资产评估师执业范围。评估人员对本次评估对象的法律权属状况给予了必要的关注，但不对其作任何形式的保证。

至本次资产评估报告提出之日，除上述事项外，本资产评估机构和签名资产评估师在本项目的评估过程中未发现，且委托人和相关当事方也没有提供有关可能影响评估结论并需要明确揭示的特别事项情况。

提请报告使用者关注上述特别事项对评估结论产生的影响。

十二、资产评估报告的使用限制

（一）使用范围：

1、本评估报告使用人为济南金麒麟刹车系统有限公司。

- 2、本评估报告只能用于评估报告载明的评估目的和用途。
- 3、本评估报告只能由评估报告载明的评估报告使用者使用。
- 4、评估结论的使用有效期为自评估基准日起一年。如在有效期内资产状况、市场状况与评估基准日资产相关状况相比发生重大变化，委托人应当委托评估机构执行评估更新业务或重新评估。
- 5、未经委托人书面许可，评估机构及资产评估专业人员不得将资产评估报告的内容向第三方提供或者公开，法律、行政法规另有规定的除外。
- 6、未征得评估机构同意，资产评估报告的内容不得被摘抄、引用或者披露与公开媒体，法律、行政法规规定以及相关当事人另有约定的除外。

（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专业人员不承担责任；

（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和使用评估结论。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评估对象可实现价格的保证。

十三、资产评估报告日

本资产评估报告于 2022 年 12 月 22 日提交给委托人。

十四、资产评估专业人员签名和资产评估机构印章

(本页无正文, 为盖章页)



资产评估师:



资产评估师:



二〇二二年十二月二十二日

资产评估汇总表

评估基准日：2022年6月30日

产权持有人：济南金麒麟刹车系统有限公司

金额单位：元

序号	资产	账面原值	账面净值	评估原值	评估净值	评估增值	增值率%	备注
1	机器设备	13,980,843.94	8,870,687.73	16,942,100.00	10,200,700.00	1,330,012.27	14.99	
2	辅助设备			267,000.00	160,600.00	160,600.00	100.00	
	合计	13,980,843.94	8,870,687.73	17,209,100.00	10,361,300.00	1,490,612.27	16.80	



评估机构：江苏兴瑞资产评估有限公司

机器设备评估明细表

表1

评估基准日：2022年6月30日

产权持有人：济南金麒麟刹车系统有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	启用日期	账面价值		评估价值		增值率 %	备注	
							原值	净值	原值	净值			
1	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
2	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
3	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
4	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
5	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
6	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
7	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
8	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
9	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
10	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
11	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.88	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
12	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	195,041.04	42,866.16	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
13	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-12-12	195,041.04	56,074.59	230,700.00	25	57,700.00	2.90	
14	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-12-12	195,041.04	56,074.59	230,700.00	25	57,700.00	2.90	
15	二工位150T四柱压机	定制, FC-150T	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2014-3-31	198,224.93	42,866.21	230,700.00	19	43,800.00	2.18	
16	七工位正模压机	定制	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2019-8-27	693,965.49	507,173.23	891,600.00	70	624,100.00	23.05	
17	七工位正模压机	定制	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2019-8-27	693,965.49	507,173.23	891,600.00	70	624,100.00	23.05	
18	七工位正模压机	定制	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2019-8-27	693,965.49	507,173.23	891,600.00	70	624,100.00	23.05	
19	七工位正模压机	定制	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2019-8-27	693,965.49	507,173.23	891,600.00	70	624,100.00	23.05	
20	七工位正模压机	定制	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2019-8-27	693,965.49	507,173.23	891,600.00	70	624,100.00	23.05	
21	七工位正模压机	定制	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2019-8-27	693,965.49	507,173.23	891,600.00	70	624,100.00	23.05	
22	七工位正模压机	定制	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2019-8-27	693,965.46	507,173.20	891,600.00	70	624,100.00	23.05	
23	喷涂机	定制	相信制动力系统(无锡)有限公司	台	1	2019-10-23	590,486.73	440,896.65	738,000.00	70	516,600.00	18.08	
24	喷涂机	定制	相信制动力系统(无锡)有限公司	台	1	2019-10-23	590,486.73	440,896.65	738,000.00	70	516,600.00	18.08	
25	点阵式伟迪捷喷码机	VJ1710	伟迪捷(上海)标识技术有限公司	台	1	2018-11-20	47,413.79	15,132.84	56,800.00	40	22,700.00	50.67	
26	点阵式伟迪捷喷码机	VJ1710	伟迪捷(上海)标识技术有限公司	台	1	2018-11-20	47,413.79	15,132.84	56,800.00	40	22,700.00	50.67	
27	铆接带8号线-垫片喷码输送机	定制	济南鑫峰输送设备有限公司	台	1	2019-9-29	7,831.86	5,785.86	8,700.00	71	6,200.00	7.16	

产权持有人填表人：赵鹏
填表日期：2022年11月30日

机器设备评估明细表

表1

评估基准日：2022年6月30日

产权持有人：济南金麒麟刹车系统有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	启用日期	账面价值		评估价值		增值率 %	备注
							原值	净值	原值	净值		
28	铆接带8号线-喷涂后 喷漆输送机	定制	济南鑫峰输送设备有限公司	台	1	2019-9-29	8,097.35	5,982.05	9,000.00	71	6,400.00	8.66
29	铆接带8号线-铆接输 送机	定制	济南鑫峰输送设备有限公司	台	1	2019-9-29	38,495.57	28,438.49	42,600.00	71	30,200.00	7.25
30	铆接带9号线-垫片喷 漆输送机	定制	济南鑫峰输送设备有限公司	台	1	2019-9-29	7,831.86	5,785.86	8,700.00	71	6,200.00	7.16
31	铆接带9号线-喷涂后 喷漆输送机	定制	济南鑫峰输送设备有限公司	台	1	2019-9-29	8,097.35	5,982.05	9,000.00	71	6,400.00	8.66
32	铆接带9号线-铆接输 送机	定制	济南鑫峰输送设备有限公司	台	1	2019-9-29	38,495.57	28,438.49	42,600.00	71	30,200.00	7.25
33	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2011-1-27	14,814.82	740.89	11,500.00	15	1,700.00	129.45
34	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2011-1-27	14,814.82	740.89	11,500.00	15	1,700.00	129.45
35	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2011-1-27	14,814.82	740.89	11,500.00	15	1,700.00	129.45
36	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2011-1-27	14,814.82	740.89	11,500.00	15	1,700.00	129.45
37	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2011-1-27	14,814.79	740.00	11,500.00	15	1,700.00	129.73
38	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2010-12-31	14,529.91	726.49	11,500.00	15	1,700.00	134.00
39	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2010-12-31	14,529.91	726.49	11,500.00	15	1,700.00	134.00
40	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2010-12-31	14,529.91	726.50	11,500.00	15	1,700.00	134.00
41	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2010-12-31	14,529.91	726.50	11,500.00	15	1,700.00	134.00
42	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2010-12-31	14,529.91	726.50	11,500.00	15	1,700.00	134.00
43	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2010-12-31	14,529.91	726.50	11,500.00	15	1,700.00	134.00
44	铆接机	MJG16B	武汉市华鑫铆接机械厂	台	1	2010-12-31	14,529.91	726.50	11,500.00	15	1,700.00	134.00
45	热压垫片机	YC114050	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2015-4-24	51,282.05	16,367.62	61,600.00	29	17,900.00	9.36
46	热压垫片机	YC114050	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2015-4-24	51,282.05	16,367.62	61,600.00	29	17,900.00	9.36
47	预热箱	定制	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2020-8-28	109,734.52	90,622.46	121,600.00	80	97,300.00	7.04
48	预热箱	定制	济南悦创液压机械制造有限公司	台	1	2020-8-28	109,734.51	90,622.45	121,600.00	80	97,300.00	7.04
49	模具组装平台	自制组装		台	1	2022-6-30	50,000.00	50,000.00	52,200.00	70	36,500.00	-29.00
50	自动称料机	定制, LPBZDCLJ- 4-I-001	杭州富春江电器厂	台	1	2020-8-18	118,141.60	97,565.22	133,400.00	81	108,100.00	10.59
51	自动称料机	定制, LPBZDCLJ- 4-I-001	杭州富春江电器厂	台	1	2020-8-18	118,141.60	97,565.22	133,400.00	81	108,100.00	10.59
52	自动称料机	定制, LPBZDCLJ- 4-I-001	杭州富春江电器厂	台	1	2020-8-18	118,141.60	97,565.22	133,400.00	81	108,100.00	10.59

产权持有人填表人：赵鹏
填表日期：2022年11月30日

机器设备评估明细表

评估基准日：2022年6月30日

产权持有人：济南麒麟刹车系统有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	启用日期	账面价值		评估价值		增值率 %	备注	
							原值	净值	原值	净值			
53	自动称料机	定制, LPBZDCLJ-4-I-001	杭州富春江电器厂	台	1	2020-8-18	118,141.60	97,565.22	133,400.00	108,100.00	81	108,100.00	10.59
54	自动称料机	定制, LPBZDCLJ-4-I-001	杭州富春江电器厂	台	1	2020-8-18	118,141.60	97,565.22	133,400.00	108,100.00	81	108,100.00	10.59
55	烤箱	/	宁波红菱电热烤箱有限公司	台	1	2016-10-20	52,000.00	2,600.00	64,000.00	15,400.00	24	15,400.00	484.62
56	烤箱	/	宁波红菱电热烤箱有限公司	台	1	2016-10-20	52,000.00	2,600.00	64,000.00	15,400.00	24	15,400.00	484.62
57	机械手磨床	自制组装		台	1	2022-6-30	650,000.00	650,000.00	608,300.00	425,800.00	70	425,800.00	-34.62
58	直线磨床	自制组装, SX-II		台	1	2014-8-31	415,685.99	106,346.24	490,600.00	103,000.00	21	103,000.00	-3.33
59	直线组合磨床	自制组装, SX-V		台	1	2022-6-30	1,450,000.00	1,450,000.00	1,817,100.00	1,798,900.00	99	1,798,900.00	23.85
60	固定式液压升降平台	ZLS2-0.889 (850*1220)	索斯沃斯(上海)升降设备有限公司	台	1	2018-11-26	18,965.52	6,053.12	21,000.00	13,000.00	62	13,000.00	114.77
61	固定式液压升降平台	ZLS2-0.889 (850*1220)	索斯沃斯(上海)升降设备有限公司	台	1	2018-11-26	18,965.52	6,053.12	21,000.00	13,000.00	62	13,000.00	114.77
62	烧蚀机	自制组装		台	1	2022-6-30	150,000.00	150,000.00	293,000.00	175,800.00	60	175,800.00	17.00
63	升降平台	850mm*1219mm	威特捷(无锡)升降设备有限公司	台	1	2019-8-25	18,964.60	8,755.38	20,800.00	13,500.00	65	13,500.00	55.33
64	升降平台	850mm*1219mm	威特捷(无锡)升降设备有限公司	台	1	2019-8-25	18,964.60	8,755.38	20,800.00	13,500.00	65	13,500.00	55.33
65	静电喷涂集尘器-塑粉回收装置	定制	山东艾达环保工程有限公司	台	1	2019-11-15	176,991.16	133,554.58	217,500.00	150,100.00	69	150,100.00	12.16
66	静电喷涂集尘器-塑粉回收装置	定制	山东艾达环保工程有限公司	台	1	2019-11-15	176,991.16	133,554.58	217,500.00	150,100.00	69	150,100.00	12.16
67	高解析喷码机	E18I-A	山东晟码标识设备有限公司	台	1	2017-9-26	17,948.72	1,749.99	23,700.00	4,700.00	20	4,700.00	174.29
68	高解析喷码机	E18I-A	沈阳久标包装设备有限公司	台	1	2017-1-31	18,376.07	918.80	23,700.00	3,800.00	16	3,800.00	313.58
69	高解析喷码机	E18I-A	沈阳久标包装设备有限公司	台	1	2017-1-31	18,376.07	918.80	23,700.00	3,800.00	16	3,800.00	313.58
70	烘干机	HW1R200A-18	保定市中和机械装备制造有限公司	台	1	2017-12-27	8,974.36	1,301.35	10,400.00	4,200.00	40	4,200.00	222.74
71	烘干机	HW1R200A-18	保定市中和机械装备制造有限公司	台	1	2017-12-27	8,974.36	1,301.35	10,400.00	4,200.00	40	4,200.00	222.74
72	顶罩线	22300*1200*2400	温岭市广博自动化设备有限公司	台	1	2019-9-29	27,433.63	20,266.69	31,000.00	22,900.00	74	22,900.00	12.99
73	顶罩线	22300*1200*2400	温岭市广博自动化设备有限公司	台	1	2019-9-29	27,433.63	20,266.69	31,000.00	22,900.00	74	22,900.00	12.99
74	单色移印机	JS-90-225	温岭市宇龙印刷机械有限公司	台	1	2012-8-25	14,529.92	726.50	12,400.00	1,900.00	15	1,900.00	161.53
75	单色移印机	JS-90-225	温岭市宇龙印刷机械有限公司	台	1	2013-5-31	14,529.92	726.50	12,400.00	1,900.00	15	1,900.00	161.53

产权持有人填表人：赵鹏

填表日期：2022年11月30日

辅助设备评估明细表

表1

评估基准日：2022年6月30日

产权持有人：济南金麒麟刹车系统有限公司

金额单位：人民币元

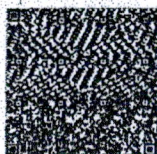
序号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	启用日期	评估价值		备注		
							原值	成新率%		净值	
1	七工位压机脚踏	碳钢, L9000mm*W800mm*H250mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	7	2019-8-27	23,500.00	77	18,100.00	七工位压机辅助设备	
2	七工位压机用料盒架	碳钢, L460mm*W750mm*H1440mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	7	2019-8-27	5,600.00	77	4,300.00		
3	七工位压机用产品架	碳钢, L560mm*W750mm*H1245mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	7	2019-8-27	5,600.00	77	4,300.00		
4	七工位压机用模具小车	碳钢, L550mm*W630mm*H1100mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	1	2019-8-27	3,700.00	77	2,800.00		
5	150T压机用料盒架	碳钢, L690mm*W820mm*H1450mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	15	2014-3-31	12,600.00	25	3,200.00	150T压机辅助设备	
6	150T压机用产品架	碳钢, L1100mm*W780mm*H600mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	15	2014-3-31	14,200.00	25	3,600.00		
7	混合料输送小车	碳钢, L690mm*W820mm*H1450mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	辆	5	2020-8-18	3,700.00	81	3,000.00	称料机辅助设备	
8	料盒托盘	不锈钢, L595mm*W395mm*H15mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	个	200	2020-8-18	4,400.00	79	3,500.00		
9	主料小料盒	PE塑料, φ90mm*H90mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	个	3000	2020-8-18	12,700.00	79	10,000.00		
10	辅料小料盒	PE塑料, L60mm*W60mm*H50mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	个	3000	2020-8-18	6,300.00	79	5,000.00		
11	电子秤(带电脑)	ACS系列(RW00), 2220-W	梅特勒-托利多(常州)测量技术有限公司	套	4	2020-8-18	7,000.00	79	5,500.00		
12	电子秤案板	碳钢, L1300mm*W620mm*H800mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	8	2020-8-18	8,400.00	81	6,800.00		
13	烤箱架	碳钢, L1000mm*W650mm*H1240mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	个	20	2016-10-20	21,000.00	47	9,900.00		烤箱辅助设备
14	喷码案板	不锈钢, L825mm*W1225mm*H810mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	4	2018-11-20	6,300.00	62	3,900.00		喷码机辅助设备
15	铆接机工作桌	冷轧钢板, L565mm*W570mm*H1225mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	12	2011-1-27	23,500.00	15	3,500.00		铆接机辅助设备
16	质检案板	不锈钢, L1200mm*W1700mm*H810mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	2	2019-9-30	3,700.00	71	2,600.00		吸塑机辅助设备
17	包装案板	不锈钢, L2800mm*W2510mm*H720mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	2	2019-9-30	9,300.00	71	6,600.00		
18	包装电子秤(带电脑)	YH-6A-G, 含智能软件	济南一合测控科技有限公司	套	2	2019-9-30	93,400.00	68	63,500.00		
19	移印机置物架	碳钢, L630mm*W465*H710mm	济南金麒麟刹车系统有限公司	套	2	2013-5-31	2,100.00	22	500.00	移印机辅助设备	
	合计				6313		267,000.00		160,600.00		

产权持有人填表人：赵鹏
填表日期：2022年11月30日

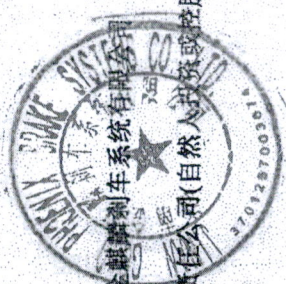
营业执照

(副本)

统一社会信用代码
9137012567226309XC



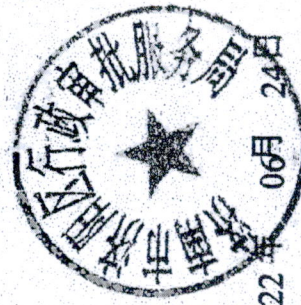
扫描二维码登录
国家企业信用
信息公示系统，
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息



名称 济南金麒麟刹车系统有限公司
类型 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
法定代表人 孙鹏

注册资本 壹亿伍仟万元整
成立日期 2008年 03月 26日
住所 山东省济南市济阳区安顺街6号

经营范围
一般项目：汽车零部件研发；汽车零部件及配件制造；汽车零配件零售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；货物进出口；非居住房地产租赁。（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）



登记机关

2022年 06月 24日

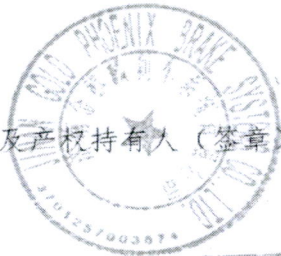
委托人及产权持有人承诺函

江苏兴瑞资产评估有限公司：

因我单位拟资产转让事宜，委托你公司对该经济行为所涉及的济南金麒麟刹车系统有限公司所有的机器设备及辅助设备于2022年6月30日的市场价值进行评估。为确保资产评估机构客观、公正、合理地进行资产评估，我们承诺如下，并承担相应的法律责任：

- 1、资产评估的经济行为符合国家规定；
- 2、委托评估的资产范围与本次经济行为涉及的资产范围一致，不重复不遗漏；
- 3、所提供的财务会计及其他资料真实、准确、完整，有关重大事项充分揭示；
- 4、纳入评估范围的资产为我公司合法拥有，权属明确，不存在权属争议，出具的资产权属证明文件真实、完整，合法、有效；
- 5、本公司有关资产的抵押、质押、担保、诉讼及其他或有负债等重大事项等在“关于进行资产评估有关事项说明”中已揭示充分，无任何隐瞒事项；
- 6、评估基准日至今，未发生对委估资产价值有较大影响的期后事项，我们保证会向贵公司通知今日至评估报告出具日间发生的对委估资产价值有较大影响的期后事项；
- 7、不干预评估机构和评估人员独立、客观、公正地执业；
- 8、严格按评估报告中所述的评估目的使用评估报告。

委托人及产权持有人（签章）：



法定代表人（签字）：



日期： 年 月 日

资产评估师承诺函

济南金麒麟刹车系统有限公司：

受贵单位的委托，我们对济南金麒麟刹车系统有限公司拟资产转让事宜涉及的济南金麒麟刹车系统有限公司持有的机器设备及辅助设备于评估基准日2022年6月30日的市场价值进行了评估，形成了资产评估报告。在本报告中披露的假设条件成立的前提下，我们承诺如下：

- 一、具备相应的执业资格。
- 二、评估对象和评估范围与资产评估委托合同的约定一致。
- 三、对评估对象及其所涉及的资产进行了必要的核实。
- 四、根据资产评估准则和相关评估规范选用了评估方法。
- 五、充分考虑了影响评估价值的因素。
- 六、评估结论合理。
- 七、评估工作未受到非法干预并独立进行。

资产评估师：



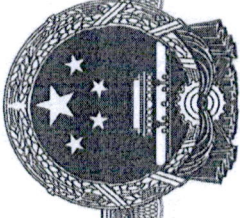
袁世芳

资产评估师：



陈德珍

年 月 日



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91320000678316738J (1/1)

编号 320100000202112080064



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 江苏兴瑞资产评估有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 周东

经营范围 各类单项资产评估、企业整体资产评估、市场所需的其它资产评估或者项目评估。(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)

注册资本 200万元整

成立日期 2008年07月15日

营业期限 2008年07月15日至*****

住所 南京市玄武区长江路99号1308室

登记机关



2021年12月08日

南京市财政局文件

宁财企备〔2021〕65号

变更备案公告

江苏兴瑞资产评估有限公司变更事项备案及有关材料收悉。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。变更备案的相关信息如下：

一、江苏兴瑞资产评估有限公司吸收合并南京德和资产评估有限公司，原南京德和资产评估有限公司的债权债务、档案保管、资产评估业务、执业责任等予以承继。

二、江苏兴瑞资产评估有限公司合伙人（股东）由“周东、蔡晖”变更为“周东、蔡晖、陈德珍”。

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。

特此公告。



信息公开选项：主动公开

南京市财政局办公室

2021年12月30日印发



资产评估师职业资格证书 登记卡

(评估机构人员)

姓名：袁世芳

性别：女

登记编号：32140024

单位名称：江苏兴瑞资产评估有限
公司

初次执业登记日期：2014-06-16

年检信息：通过（2022-05-09）

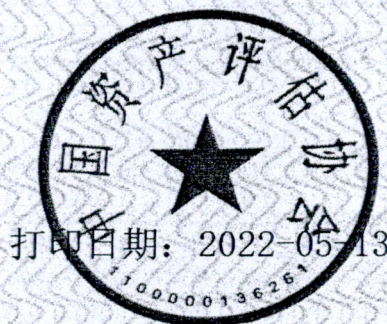
所在行业组织：中国资产评估协会

本人签名：

本人印鉴：



(扫描二维码，查询评估师信息)



打印日期：2022-05-13

资产评估师信息以中国资产评估协会官方网站查询结果为准
官网查询地址：<http://ex.cas.org.cn>



资产评估师职业资格证书 登记卡

(评估机构人员)

姓名：陈德珍

性别：女

登记编号：32000708



单位名称：江苏兴瑞资产评估有限
公司

初次执业登记日期：2001-11-28

年检信息：通过（2022-05-09）



(扫描二维码，查询评估师信息)

所在行业组织：中国资产评估协会

本人签名：

本人印鉴：



打印日期：2022-05-13

资产评估师信息以中国资产评估协会官方网站查询结果为准
官网查询地址：<http://cx.cas.org.cn>