

2025 年山东省政府专项债券（十八期）德州市武城县
新能源汽车充电桩建设项目收益与融资平衡专项
评价报告

和信咨字（2025）第 010994 号



和信会计师事务所（特殊普通合伙）济南分所

二〇二五年四月

2025 年山东省政府专项债券（十八期）德州市武城县 新能源汽车充电桩建设项目收益与融资平衡专项 评价报告

和信咨字（2025）第 010994 号

我们接受委托，对本项目收益与融资自求平衡情况进行评价并出具专项评价报告。

我们的审核依据是《中国注册会计师其他鉴证业务准则第 3111 号——预测性财务信息的审核》及相关部门提供的资料，由于预期事项通常并非如预期那样发生，并且变动可能重大，实际结果可能与预测性财务信息存在差异。

一、编制基础

本次以项目可行性研究报告、单位提供其他相关资料为基础，编制该项目现金流入预测说明。

二、基本假设

（一）国家及地方现行的法律法规、监管、财政、经济状况或国家宏观调控政策无重大变化；

（二）国家现行的利率、汇率及通货膨胀水平等无重大变化；

（三）预测期内项目的建设计划、融资计划等能够顺利执行，项目能够如期完工并交付使用；

（四）预测期内预测的各项收入能够顺利执行，收入均在正常范围内变动；

（五）项目收入和支出预测数据均以收付实现制为基础；

(六) 预测期内不会受到重大或有负债不利影响;

(七) 无其他人力不可抗拒及不可预见因素的重大不利影响。

三、项目基本情况

(一) 项目情况简介

1、项目名称

武城县新能源汽车充电桩建设项目

2、立项单位

立项单位: 武城县武骏新基建科技有限责任公司, 成立日期: 2021-08-24, 法定代表人: 于建建, 注册资本: 24314 万人民币, 统一社会信用代码: 91371428MA94QF7E9M, 地址: 山东省德州市武城县振华西街北侧, 经营范围: 一般项目: 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 大数据服务; 互联网数据服务; 信息系统集成服务; 人工智能行业应用系统集成服务; 网络与信息安全软件开发; 信息系统运行维护服务; 信息技术咨询服务; 信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务); 计算机系统服务; 软件开发; 市政设施管理; 区块链技术相关软件和服务; 软件外包服务; 数字文化创意内容应用服务; 以自有资金从事投资活动; 物联网技术研发; 物联网应用服务; 物联网技术服务; 工业互联网数据服务; 建筑材料销售; 水泥制品销售; 金属材料销售; 木材销售; 家具销售; 建筑装饰材料销售; 机械设备销售; 特种设备销售; 电子产品销售; 消防器材销售; 通讯设备销售; 五金产品批发; 制冷、空调设备销售; 电气设备销售; 交通及公共管理用标牌销售; 电线、电缆经营; 建筑砌块销售; 砼结构构件销售; 农副产品销售; 机械设备租赁; 金属结构销售; 建筑用钢筋产品销售; 新型金属功能材

料销售；光伏设备及元器件销售；太阳能发电技术服务；机械电气设备销售；电池销售；电池零配件销售；高性能有色金属及合金材料销售；家用视听设备销售；文具用品批发；机动车充电销售；停车场服务；集中式快速充电站；电动汽车充电基础设施运营。（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）许可项目：基础电信业务。（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）。

3、项目规划审批

2024 年 9 月 15 日，武城县发展和改革局核发了《关于武城县新能源汽车充电桩建设项目可行性研究报告的批复》（武发改〔2024〕91 号）。

4、项目规模与主要建设内容

本项目主要选取城区、开发区内的公共机构停车场，城市商圈，住宅区聚集地，乡镇政府公共机构驻地以及各高速出入口，计划建设 7kW-480kW 等各种型号直流充电桩 1100 个，建设 5G 智能充电站 100 个，同时，搭配创建自主收费车主 APP 系统、后台智能监控平台，实现对全县域充电桩的智能化管理。

5、项目建设期限

本项目预计工期为 2024 年 10 月至 2026 年 9 月。

（二）投资估算与资金筹措方式

项目资金筹措包括项目单位自筹、发行专项债券等方式。其中，项目单位自有资金 10,813.37 万元，本期拟发行专项债券 5,000.00 万元，后期拟发行专项债券 5,700.00 万元。

表 1 项目资金来源情况

| 资金来源 | 金额（万元） | 占比 | 备注 |
|-------------------|-----------|---------|----|
| 估算总投资 | 21,513.37 | 100.00% | |
| 一、资本金 | 10,813.37 | 50.26% | |
| （一）自有资金 | 10,813.37 | 50.26% | |
| （二）专项债券 | | | |
| 1、已发行专项债券 | | | |
| 2、本期拟发行专项债券 | | | |
| 3、后续拟发行专项债券 | | | |
| 二、债务资金（不含用作资本金部分） | 10,700.00 | 49.74% | |
| （一）已发行专项债券 | | | |
| （二）本期拟发行专项债券 | 5,000.00 | 23.24% | |
| （三）后续拟发行专项债券 | 5,700.00 | 26.50% | |
| （四）银行融资 | | | |

四、项目预期现金流入、成本及融资平衡情况

（一）项目现金流入预测

根据可行性研究报告及项目单位提供的相关资料，该项目预期产生的现金流入主要来源于充电桩使用费现金流入。

1、14kW 充电桩使用费：充电桩台数 100 台，结合当前武城新能源汽车保有量，确定平均每天使用时间按照 6h 计算，有功功率按照 0.75 计算，充电桩使用率第一年按照 50%计算，第二年按照 55%计算，第三年按照 60%计算，第四年及以后按照 65%计算，现拟定执行国网山东省电力公司公布的代理购电工商电价及山东省发改委公布的分时时段，每度电提取服务费 0.3 元，正常达产年收入 48.04 万

元。

2、120kW 充电桩使用费：充电桩台数 300 台，结合当前武城新能源汽车保有量，平均每天使用时间按照 4h 计算，有功功率按照 0.75 计算，充电桩使用率第一年按照 50%计算，第二年按照 55%计算，第三年按照 60%计算，第四年及以后按照 65%计算，现拟定执行国网山东省电力公司公布的代理购电工商电价及山东省发改委公布的分时时段，每度电提取服务费 0.3 元，正常达产年收入 768.69 万元。

3、160kW 充电桩使用费：充电桩台数 400 台，结合当前武城新能源汽车保有量，平均每天使用时间按照 3h 计算，有功功率按照 0.75 计算，充电桩使用率第一年按照 50%计算，第二年按照 55%计算，第三年按照 60%计算，第四年及以后按照 65%计算，现拟定执行国网山东省电力公司公布的代理购电工商电价及山东省发改委公布的分时时段，每度电提取服务费 0.3 元，正常达产年收入 1,024.92 万元。

4、360kW 充电桩使用费：充电桩台数 200 台，结合当前武城新能源汽车保有量，平均每天使用时间按照 3h 计算，有功功率按照 0.75 计算，充电桩使用率第一年按照 50%计算，第二年按照 55%计算，第三年按照 60%计算，第四年及以后按照 65%计算，现拟定执行国网山东省电力公司公布的代理购电工商电价及山东省发改委公布的分时时段，每度电提取服务费 0.3 元，正常达产年收入 1,153.04 万元。

5、480kW 充电桩使用费：充电桩台数 100 台，结合当前武城新能源汽车保有量，平均每天使用时间按照 2h 计算，有功功率按照 0.75 计算，充电桩使用率第一年按照 50%计算，第二年按照 55%计算，第三年按照 60%计算，第四年及以后按

照 65%计算，现拟定执行国网山东省电力公司公布的代理购电工商电价及山东省发改委公布的分时时段，每度电提取服务费 0.3 元，正常达产年收入 512.46 万元。

出于谨慎性考虑，对项目计算期内整体运营现金流入下浮 5.00%进行项目净现金流入测算。项目现金流入具体如下：

表 2 项目现金流入预测表

单位：万元

| 年份 | 充电桩使用费现金流入 | 合计 |
|------|------------|-----------|
| 2026 | 854.31 | 854.31 |
| 2027 | 2,819.21 | 2,819.21 |
| 2028 | 3,075.50 | 3,075.50 |
| 2029 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2030 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2031 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2032 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2033 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2034 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2035 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2036 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2037 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2038 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2039 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 2040 | 832.95 | 832.95 |
| 合计 | 44,231.68 | 44,231.68 |

（二）项目成本预测

项目成本费用主要包括外购燃料和动力费、工资及福利费、折旧费及摊销费、修理费、其他费用。

1、燃料和动力费

本项目用电收费按照 1 元/kWh 收取，水按照 2.5 元/m³收取，本项目正常年用

水量为 0.03 万立方米，用电量为 3.07 万 kWh，则正常年年外购动力费 3.15 万元/年。

2、工资及福利费

本项目职工 20 人，正常年合计职工年工资福利费 139.12 万元，按每五年 5% 的增长率递增。

3、折旧费及摊销

折旧按平均年限法计算。建筑物折旧期按 25 年，残值率均取 5%，属于固定资产的其他费用按 25 年摊销，土地费用按 25 年摊销。

4、修理费

修理费按照固定资产原值的 2%计取，正常年修理费估算为 402.08 万元。

5、其他费用

其他费用主要包括其他营业费用、其他管理费，正常年其他费用估算为 350.71 万元。其他管理费用按照销售收入总额的 5%计算；其他营业费用按照销售收入总额的 5%计取。

由于未来年度不可预知性以及出于谨慎性考虑，对项目计算期内整体运营成本（不包括折旧、摊销）上浮 5.00%进行项目净现金流出测算。项目现金流出具体的如下：

表 3 项目成本预测表

单位：万元

| 年份 | 外购动力及燃料 | 工资及福利 | 维修费 | 合计 |
|------|---------|--------|--------|--------|
| 2026 | 0.83 | 36.52 | 105.55 | 213.71 |
| 2027 | 3.31 | 146.08 | 422.18 | 883.17 |

| | | | | |
|------|-------|----------|----------|-----------|
| 2028 | 3.31 | 146.08 | 422.18 | 911.49 |
| 2029 | 3.31 | 146.08 | 422.18 | 939.81 |
| 2030 | 3.31 | 146.08 | 422.18 | 939.81 |
| 2031 | 3.31 | 153.38 | 422.18 | 947.12 |
| 2032 | 3.31 | 153.38 | 422.18 | 947.12 |
| 2033 | 3.31 | 153.38 | 422.18 | 947.12 |
| 2034 | 3.31 | 153.38 | 422.18 | 947.12 |
| 2035 | 3.31 | 153.38 | 422.18 | 947.12 |
| 2036 | 3.31 | 161.05 | 422.18 | 954.79 |
| 2037 | 3.31 | 161.05 | 422.18 | 954.79 |
| 2038 | 3.31 | 161.05 | 422.18 | 954.79 |
| 2039 | 3.31 | 161.05 | 422.18 | 954.79 |
| 2040 | 0.83 | 40.26 | 105.55 | 238.70 |
| 合计 | 44.65 | 2,072.18 | 5,699.48 | 12,681.42 |

(三) 税费现金流出预测

根据《中华人民共和国增值税暂行条例》、财政部 税务总局 海关总署《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),充电桩使用费现金流入增值税税率为 6%,城市维护建设税税率为 5%,教育费附加为 3%,地方教育费附加为 2%,所得税税率 25%。

表 4 税费现金流出预测表

单位: 万元

| 年份 | 增值税 | 城建税及附加 | 所得税 | 合计 |
|------|-------|--------|--------|--------|
| 2026 | 15.88 | 1.59 | - | 17.47 |
| 2027 | 74.78 | 7.48 | 150.36 | 232.62 |
| 2028 | 86.03 | 8.60 | 204.26 | 298.89 |
| 2029 | 97.28 | 9.73 | 258.16 | 365.16 |
| 2030 | 97.28 | 9.73 | 258.16 | 365.16 |
| 2031 | 97.28 | 9.73 | 256.33 | 363.34 |
| 2032 | 97.28 | 9.73 | 256.33 | 363.34 |
| 2033 | 97.28 | 9.73 | 256.33 | 363.34 |
| 2034 | 97.28 | 9.73 | 256.33 | 363.34 |
| 2035 | 97.28 | 9.73 | 256.33 | 363.34 |

| | | | | |
|------|----------|--------|----------|----------|
| 2036 | 97.28 | 9.73 | 254.42 | 361.42 |
| 2037 | 97.28 | 9.73 | 254.42 | 361.42 |
| 2038 | 97.28 | 9.73 | 254.42 | 361.42 |
| 2039 | 97.28 | 9.73 | 254.42 | 361.42 |
| 2040 | 24.32 | 2.43 | 36.85 | 63.61 |
| 合计 | 1,271.06 | 127.11 | 3,207.12 | 4,605.28 |

(四) 应付本息情况

1、专项债券

本期拟发行专项债券 5,000.00 万元，假设债券期限为 15 年，利率为 4.00%，
 后续拟发行 5,700.00 万元，假设债券期限 15 年，利率为 4.00%，在债券存续期每
 半年支付债券利息，到期一次性偿还本金。专项债券还本付息情况如下。

表 5 本项目专项债券还本付息情况（单位：万元）

| 债券存 续期 | 期初本金余 额 | 本期增加金 额 | 本期偿还金 额 | 期末本金余 额 | 融资利率 | 应付利息 | 还本付息合 计 |
|-----------|------------|------------|------------|------------|-------|--------|------------|
| 2025 | - | 10,700.00 | - | 10,700.00 | 4.00% | 214.00 | 214.00 |
| 2026 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2027 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2028 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2029 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2030 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2031 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2032 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2033 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2034 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2035 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2036 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2037 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2038 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |
| 2039 | 10,700.00 | - | - | 10,700.00 | 4.00% | 428.00 | 428.00 |

| 债券存 续期 | 期初本金余 额 | 本期增加金 额 | 本期偿还金 额 | 期末本金余 额 | 融资利率 | 应付利息 | 还本付息合 计 |
|-----------|------------|------------|------------|------------|-------|----------|------------|
| 2040 | 10,700.00 | - | 10,700.00 | - | 4.00% | 214.00 | 10,914.00 |
| 合计 | | 10,700.00 | 10,700.00 | | | 6,420.00 | 17,120.00 |

(五) 项目资金平衡测算表

表 6 项目资金平衡测算表 (单位: 万元)

| 项目/年度 | 公式 | 合计 | 2025 年 | 2026 年 | 2027 年 | 2028 年 | 2029 年 |
|-------------|-----------------|------------|------------|---------|----------|----------|----------|
| 一、经营活动产生的现金 | — | | | | | | |
| 经营活动收入 | A | 44,018.11 | - | 640.73 | 2,819.21 | 3,075.50 | 3,331.79 |
| 经营活动支出 | B | 12,681.42 | - | 213.71 | 883.17 | 911.49 | 939.81 |
| 支付的各项税费 | C | 4,605.28 | - | 17.47 | 232.62 | 298.89 | 365.16 |
| 经营活动现金净流量 | D=A-B-C | 26,731.41 | - | 409.55 | 1,703.43 | 1,865.12 | 2,026.82 |
| 二、投资活动产生的现金 | — | | | | | | |
| 建设成本支出 | E | 20,872.67 | 20,872.67 | - | - | - | - |
| 流动资金支出 | F | - | - | - | - | - | - |
| 投资活动现金净流量 | G=E-F | -20,872.67 | -20,872.67 | - | - | - | - |
| 三、融资活动产生的现金 | — | - | | | | | |
| 资本金 (自有资金) | H | 10,813.37 | 10,813.37 | - | - | - | - |
| 专项债券 | I | 10,700.00 | 10,700.00 | - | - | - | - |
| 银行借款 | J | - | - | - | - | - | - |
| 偿还债券本金 | K | 10,700.00 | - | - | - | - | - |
| 偿还银行借款本金 | L | - | - | - | - | - | - |
| 支付债券利息 | M | 6,420.00 | 214.00 | 428.00 | 428.00 | 428.00 | 428.00 |
| 支付银行借款利息 | N | - | - | - | - | - | - |
| 融资活动现金净流量 | O=H+I+J-K-L-M-N | 4,393.37 | 21,299.37 | -428.00 | -428.00 | -428.00 | -428.00 |
| 四、期初现金 | P | | - | 426.70 | 408.25 | 1,683.67 | 3,120.79 |
| 期内现金变动 | Q=D+G+O | 10,252.11 | 426.70 | -18.45 | 1,275.43 | 1,437.12 | 1,598.82 |
| 五、期末现金 | R=P+Q | 10,252.11 | 426.70 | 408.25 | 1,683.67 | 3,120.79 | 4,719.61 |

表 6 项目资金平衡测算表 (单位: 万元)

| 项目/年度 | 公式 | 2030 年 | 2031 年 | 2032 年 | 2033 年 | 2034 年 | 2035 年 |
|-------------|-----------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| 一、经营活动产生的现金 | — | | | | | | |
| 经营活动收入 | A | 3,331.79 | 3,331.79 | 3,331.79 | 3,331.79 | 3,331.79 | 3,331.79 |
| 经营活动支出 | B | 939.81 | 947.12 | 947.12 | 947.12 | 947.12 | 947.12 |
| 支付的各项税费 | C | 365.16 | 363.34 | 363.34 | 363.34 | 363.34 | 363.34 |
| 经营活动现金净流量 | D=A-B-C | 2,026.82 | 2,021.34 | 2,021.34 | 2,021.34 | 2,021.34 | 2,021.34 |
| 二、投资活动产生的现金 | — | | | | | | |
| 建设成本支出 | E | - | - | - | - | - | - |
| 流动资金支出 | F | - | - | - | - | - | - |
| 投资活动现金净流量 | G=-E-F | - | - | - | - | - | - |
| 三、融资活动产生的现金 | — | | | | | | |
| 资本金 (自有资金) | H | - | - | - | - | - | - |
| 专项债券 | I | - | - | - | - | - | - |
| 银行借款 | J | - | - | - | - | - | - |
| 偿还债券本金 | K | - | - | - | - | - | - |
| 偿还银行借款本金 | L | - | - | - | - | - | - |
| 支付债券利息 | M | 428.00 | 428.00 | 428.00 | 428.00 | 428.00 | 428.00 |
| 支付银行借款利息 | N | - | - | - | - | - | - |
| 融资活动现金净流量 | O=H+I+J-K-L-M-N | -428.00 | -428.00 | -428.00 | -428.00 | -428.00 | -428.00 |
| 四、期初现金 | P | 4,719.61 | 6,318.42 | 7,911.76 | 9,505.10 | 11,098.44 | 12,691.78 |
| 期内现金变动 | Q=D+G+O | 1,598.82 | 1,593.34 | 1,593.34 | 1,593.34 | 1,593.34 | 1,593.34 |
| 五、期末现金 | R=P+Q | 6,318.42 | 7,911.76 | 9,505.10 | 11,098.44 | 12,691.78 | 14,285.11 |

表6 项目资金平衡测算表 (单位: 万元)

| 项目/年度 | 公式 | 2036年 | 2037年 | 2038年 | 2039年 | 2040年 |
|-------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 一、经营活动产生的现金 | — | | | | | |
| 经营活动收入 | A | 3,331.79 | 3,331.79 | 3,331.79 | 3,331.79 | 832.95 |
| 经营活动支出 | B | 954.79 | 954.79 | 954.79 | 954.79 | 238.70 |
| 支付的各项税费 | C | 361.42 | 361.42 | 361.42 | 361.42 | 63.61 |
| 经营活动现金净流量 | D=A-B-C | 2,015.59 | 2,015.59 | 2,015.59 | 2,015.59 | 530.65 |
| 二、投资活动产生的现金 | — | | | | | |
| 建设成本支出 | E | - | - | - | - | - |
| 流动资金支出 | F | - | - | - | - | - |
| 投资活动现金净流量 | G=E-F | - | - | - | - | - |
| 三、融资活动产生的现金 | — | | | | | |
| 资本金 (自有资金) | H | - | - | - | - | - |
| 专项债券 | I | - | - | - | - | - |
| 银行借款 | J | - | - | - | - | - |
| 偿还债券本金 | K | - | - | - | - | 10,700.00 |
| 偿还银行借款本金 | L | - | - | - | - | - |
| 支付债券利息 | M | 428.00 | 428.00 | 428.00 | 428.00 | 214.00 |
| 支付银行借款利息 | N | - | - | - | - | - |
| 融资活动现金净流量 | O=H+I+J-K-L-M-N | -428.00 | -428.00 | -428.00 | -428.00 | -10,914.00 |
| 四、期初现金 | P | 14,285.11 | 15,872.70 | 17,460.29 | 19,047.87 | 20,635.46 |
| 期内现金变动 | Q=D+G+O | 1,587.59 | 1,587.59 | 1,587.59 | 1,587.59 | -10,383.35 |
| 五、期末现金 | R=P+Q | 15,872.70 | 17,460.29 | 19,047.87 | 20,635.46 | 10,252.11 |

（六）本息覆盖倍数

表 7 现金流覆盖情况表（单位：万元）

| 融资方式 | 借贷本息支付 | | | 项目净现金流入 |
|---------|-----------|----------|-----------|-----------|
| | 本金 | 利息 | 本息合计 | |
| 本次发行债券 | 5,000.00 | 3,000.00 | 8,000.00 | 26,731.41 |
| 已发行债券 | | | | |
| 后续拟发行债券 | 5,700.00 | 3,420.00 | 9,120.00 | |
| 银行贷款 | | | | |
| 融资合计 | 10,700.00 | 6,420.00 | 17,120.00 | |
| 覆盖倍数 | 1.56 | | | |

本项目可用于资金平衡的息前净现金流为 26,731.41 万元，融资本息合计 17,120.00 万元，项目净现金流覆盖融资本息的覆盖倍数为 1.56。

五、评估结论

基于财政部对地方政府发行专项债券的要求，并根据上述对项目的分析评价，本项目可以通过发行专项债券方式进行融资以满足资金筹措需求。根据对本项目收益与融资平衡情况的分析，我们未注意到本期专项债券在存续期间内出现无法满足专项债券还本付息要求的情况。

(此页为签章页，无正文)

和信会计师事务所（特殊普通合伙）

济南分所

中国·济南




中国注册会计师：

赵卫华
370900010010



中国注册会计师：

孟庆福
370100011171



2025 年 4 月 13 日

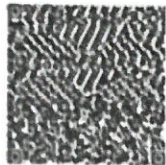


营业执照

(副本) 1-1

统一社会信用代码
913701030690342410

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 和信会计师事务所(特殊普通合伙) 济南分所

类型 特殊普通合伙企业分支机构

负责人 赵卫华

经营范围 许可经营范围：审查企业财务报表、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。(须经审批的，未获批准前不得经营)

成立日期 2013年 07 月 11 日

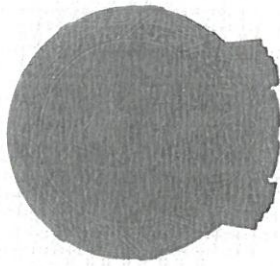
营业期限 2013年 07 月 11 日至 年 月 日

营业场所 济南市市中区石棚街12号银座晶都国际广场35A层1号房

登记机关



2019 年 07 月 16 日



会计师事务所分所

执业证书



名称:

负责人:

经营场所:

济南市市中区石棚街12号
银座晶都国际广场35A层1号房

分所执业证书编号:

370100013706

批准执业文号:

鲁财会(2013) 23号

批准执业日期:

2013-06-24

证书序号: 5000814

说明

- 1、《会计师事务所分所执业证书》是证明会计师事务所经财政部门依法审批, 准予持证分所执行业务的凭证。
- 2、《会计师事务所分所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所分所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所分所终止或执业许可注销的, 应当向财政部门交回《会计师事务所分所执业证书》。



中华人民共和国财政部制