

2025 年山东省政府专项债券（二十八期）
济南市新旧动能转换起步区智能网联汽车
“车路云一体化”应用试点
项目收益与融资平衡专项评价报告
容诚专字[2025]251Z0235 号

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)

2025 年 6 月



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

济南新旧动能转换起步区智能网联汽车“车路云一体化”应用试点项目

2、立项单位

济南先行数字城市科技有限公司是济南先行投资有限责任公司的全资子公司，成立于2019年3月20日，注册资本人民币3000万元。公司紧紧围绕起步区总体规划，以起步区的形象、定位和价值为出发点，服务于济南新旧动能转换起步区数字城市建设，助力济南市新旧动能转换，促进传统产业及传统城市数字化转型升级。主要经营范围是智慧城市规划建设运营；信息系统集成服务；企业信息咨询服务；计算机软硬件开发和销售；人工智能、云计算软件的开发与销售；人工智能平台的建设等。

3、项目规划审批

(1)2025年4月2日，取得《山东省建设项目备案证明》(项目代码：2504-370192-04-04-593732)。



(2) 2025 年 3 月，取得《起步区智能网联汽车“车路云一体化”应用试点可行性研究报告》。

4、项目规模与主要建设内容

在 150 个路口铺设感知设备,包括各类摄像机、各类雷达、边缘计算系统、V2X 通信系统、信号采集系统、高精定位系统、配套杆箱等。建设城市级智能网联管理服务平台,包括云控基础平台(边缘云、区域云、中心云)、云控应用平台(基础设施运维、智能网联安全监测、车路协同信息服务、车城融合运营服务)。140 公里高精度地图采集与数字孪生。建车联网专用公钥基础设施,与部委信任根实现互信。建设智慧信控系统,包括路口可变车道标识牌、AI 智能信控优化平台、信息发布系统、可变车道控制系统及安全边界设备。建设智慧公交、无人物流、无人环卫等 8 项应用。建设运营指挥中心及配套存储机房。采购车载智能网联终端,改造功能型车辆 300 台。

5、项目建设期限

本项目预计工期为 2025 年 6 月至 2026 年 12 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、发行专项债券及银行融资等方式。本项目估算总投资 27,068.60 万元,其中,项目单位自有资金 6,268.60 万元,本次拟发行专项债券 13,000.00 万



元，拟通过银行融资 7,800.00 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	27,068.60	100.00%	
一、资本金	6,268.60	23.16%	
（一）自有资金	6,268.60	23.16%	
（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）	20,800.00	76.84%	
（一）已发行专项债券			
（二）本期拟发行专项债券	13,000.00	48.03%	
（三）后续拟发行专项债券			
（四）银行融资	7,800.00	28.82%	

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车路云智能基础设施运营服务现金流入、智能网联汽车合规监管服务现金流入、数字孪生城市底座代理运营现金流入、智慧城市数据供给服务现金流入、智能网联汽车测试服务现金流入、智能网联广域信息服务现金流入、车城融合数据增值服务现金流入、智慧停车服务现金流入、智慧小区服务现金流入。

1、车路云智能基础设施运营服务现金流入

本项服务主要依托于智能化基础设施在规划、设计、部署、



应用等阶段工作流程工作方法的创新潜力，针对道路改造、城市规划和多部门管理执法等城市建管任务产生降本增效的效果。参考北京、武汉等地依托智能化基础设施新建或协同运维，节省城市道路更新改造费用的经验，根据起步区规模本项目按3个政府部门使用估算，上限160万元每年。

2、智能网联汽车合规监管服务现金流入

本项目主要工作包括道路通行条件风险评估、车辆实时监控、智能网联汽车运营报告、退出评估以及企业开展相关业务的全套流程服务。结合武汉交通局案例，按2-3个厅局计算，业务收入上限为300万。

3、数字孪生城市底座代理运营现金流入

本项目试点建设将全面引入高精度车道级地图数据，通过三维模型资源建设、与既有空间数据坐标对齐、形成套合关系后能够全面支撑智能网联汽车安全监管业务，并具备在道路资产、城市管理部件等城市管理对象上的进阶管理能力，还可以为标识标牌管理、资产盘点、精细化数字化运营提供必要的基础能力，考虑多部门共同使用相关数字底座服务，年收入暂定为每年500万。

4、智慧城市数据供给服务现金流入

根据武汉、广州黄浦区、上海嘉定区等地经验，结合起步区情况，预估用户基数在3-10个职能部门，运营成熟期稳定



收入约 650 万。

5、智能网联汽车测试服务现金流入

本部分收入依托于进场测试车辆的规模（不超过 200 辆，按 100 辆一个审查批次共计入 2 个批次），提供一站式牌照服务、后勤服务等项目，按起步区情况预估为年收入 200 万左右。

6、智能网联广域信息服务现金流入

各地车联网先导区、“双智”试点均已经尝试向各类型用户提供实时性（如红绿灯信息、交通事件信息）和非实时性信息。其中既有车企用户与运营主体洽谈某个特定城市的打包信息服务，从而提升该区域车主的行驶体验，从而提升企业的智驾竞争度，也有面向广大市民进行的普惠服务

本部分收入预估按 2 个车企专项服务计算，合计 100 万/年；运营期前五年普通车主按 500 人按每年 100 元付费规模计算。后续考虑运营主体取得市级运营主体定位，用户规模扩展到全市，用户基数暂定为 10 万（新能源汽车保有量 50% 计算）。谨慎性考虑，本项普通车主收入取 50% 用于偿还本息。

7、车城融合数据增值服务现金流入

在履行必要的脱敏脱密手续后，依托合理的数据运营流程，车辆速度、加速度、位置等观测数据以及车辆内部油门、刹车等内生数据能够为车辆的驾驶行为提供客观评估，从而帮助保险公司快速响应事故并基于用户行为提供精准服务、二手



车商快速评估车辆生命周期,基于司机驾驶行为和自动驾驶算法的能力评估,还能为车主提供汽车后服务智能化导流。结合武汉等地经验,测算收入按 10-20 个用户计算,含保险企业、二手车服务商、汽车后服务商,稳定期年度收入按 800 万计算。

8、智慧停车服务现金流入

根据广州等地经验,结合起步区情况,按 500 车位、180 充电桩测算收入,全年收入峰值可达 550 万。

9、智慧小区服务现金流入

低速无人车应用已经在全国多个试点地区大量开展,无人环卫车已经探索出比较明确的商业运营路径,成本和收益具备商业化运营基础,管理政策也已有北京、广州等多个城市完成指定和修订。

主要用户为园区业主单位或物业单位,目前无人环卫、无人零售、无人巡检等能够提升社区生活体验的业务尚无明确定价。暂按每年 40 万元计算。

谨慎性考虑项目运行情况,各项服务运营期前五年分别按 60%, 70%, 80%, 80%, 90% 计算收益,后续按 90% 计算服务收益。

(二) 项目成本预测

本项目总成本费用包括服务成本费、运维费、折旧与摊销费用、相关税费。



1、服务成本费

包括车路云智能基础设施运营服务、智能网联汽车合规监管服务、数字孪生城市底座代理运营、智慧城市数据供给服务、智能网联汽车测试服务、智能网联广域信息服务、车城融合数据增值服务、智慧停车服务、智慧小区服务的服务费，成熟运营期按 265 万/年考虑。

2、运维费

本项目运维费成熟运营期按 1,303 万/年考虑。

3、修理费

修理费按每年固定资产折旧的 2%计取。

4、折旧费用

按照直线折旧法计算，年限按照 30 年、残值率 5%。

5、相关税费

本项目增值税及附加包含增值税、城建税、教育费附加和城市维护建设税。各税种均按现行税收政策计取。其中增值税税率 6%，城建税 7%，教育附加费 3%，地方教育费附加 2%，企业所得税 25%。

（三）应付本息情况

1、专项债券

本项目本期拟发行专项债券 13,000.00 万元，假设债券期限为 30 年，利率为 4.50%，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 2 本项目专项债券还本付息情况（单位：万元）

年度	期初本金余额	本期新增	本期偿还本金	期末本金余额	应付利息	应付本息合计
2025 年		13,000.00		13,000.00	292.50	292.50
2026 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2027 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2028 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2029 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2030 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2031 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2032 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2033 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2034 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2035 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2036 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2037 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2038 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2039 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2040 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2041 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2042 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2043 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2044 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2045 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2046 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2047 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2048 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2049 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2050 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2051 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2052 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2053 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2054 年	13,000.00			13,000.00	585.00	585.00
2055 年	13,000.00		13,000.00		292.50	13,292.50



年度	期初本金余额	本期新增	本期偿还本金	期末本金余额	应付利息	应付本息合计
合计		13,000.00	13,000.00		17,550.00	30,550.00

2、银行借款

本项目拟通过银行借款 7,800.00 万元，利率 4.90%。银行借款还本付息情况如下：

表 3 本项目银行借款还本付息情况（单位：万元）

年度	期初本金余额	本期新增	本期偿还本金	期末本金余额	融资利率	应付利息	应付本息合计
2026 年		7,800.00		7,800.00	4.90%	191.10	191.10
2027 年	7,800.00			7,800.00	4.90%	382.20	382.20
2028 年	7,800.00			7,800.00	4.90%	382.20	382.20
2029 年	7,800.00			7,800.00	4.90%	382.20	382.20
2030 年	7,800.00			7,800.00	4.90%	382.20	382.20
2031 年	7,800.00		1,000.00	6,800.00	4.90%	357.70	1,357.70
2032 年	6,800.00		1,000.00	5,800.00	4.90%	308.70	1,308.70
2033 年	5,800.00		1,000.00	4,800.00	4.90%	259.70	1,259.70
2034 年	4,800.00		1,000.00	3,800.00	4.90%	210.70	1,210.70
2035 年	3,800.00		1,000.00	2,800.00	4.90%	161.70	1,161.70
2036 年	2,800.00		1,000.00	1,800.00	4.90%	112.70	1,112.70
2037 年	1,800.00		1,000.00	800.00	4.90%	63.70	1,063.70
2037 年	800.00		800.00		4.90%	19.60	819.60
合计		7,800.00	7,800.00			3,214.40	11,014.40

（四）项目资金平衡测算表



表 4 项目资金测算平衡表 (单位: 万元)

项目/年度	公式	合计	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年
一、经营活动产生的现金	—					
经营活动收入	A	96,205.00	-	-	2,025.00	2,345.00
经营活动支出	B	39,827.20	-	-	940.80	1,097.60
支付的各项税费	C	3,066.00	-	-	-	-
经营活动现金净流量	D=A-B-C	53,311.80	-	-	1,084.20	1,247.40
二、投资活动产生的现金	—	-				
建设成本支出	E	26,000.00	14,207.50	11,792.50		
流动资金支出	F	-				
投资活动现金净流量	G=E-F	-26,000.00	-14,207.50	-11,792.50	-	-
三、融资活动产生的现金	—	-				
资本金 (自有资金)	H	6,268.60	1,500.00	4,768.60		
专项债券	I	13,000.00	13,000.00			
银行借款	J	7,800.00		7,800.00		
偿还债券本金	K	13,000.00	-	-	-	-
偿还银行借款本金	L	7,800.00	-	-	-	-
支付债券利息	M	17,550.00	292.50	585.00	585.00	585.00
支付银行借款利息	N	3,214.40		191.10	382.20	382.20
融资活动现金净流量	O=H+I-J-K-L-M-N	-14,495.80	14,207.50	11,792.50	-967.20	-967.20
四、期初现金	P	-	-	-	-	117.00
期内现金变动	Q=D+G+O	12,816.00	-	-	117.00	280.20
五、期末现金	R=P+Q	12,816.00	-	-	117.00	397.20



表 4 项目资金测算平衡表 (单位: 万元)

项目/年度	公式	2029 年	2030 年	2031 年	2032 年	2033 年
一、经营活动产生的现金	—					
经营活动收入	A	2,665.00	2,665.00	2,985.00	3,480.00	3,480.00
经营活动支出	B	1,254.40	1,254.40	1,411.20	1,411.20	1,411.20
支付的各项税费	C	-	-	-	59.37	71.62
经营活动现金净流量	D=A-B-C	1,410.60	1,410.60	1,573.80	2,009.43	1,997.18
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	-	-	1,000.00	1,000.00	1,000.00
支付债券利息	M	585.00	585.00	585.00	585.00	585.00
支付银行借款利息	N	382.20	382.20	357.70	308.70	259.70
融资活动现金净流量	O=H+I+J-K-L-M-N	-967.20	-967.20	-1,942.70	-1,893.70	-1,844.70
四、期初现金	P	397.20	840.60	1,284.00	915.10	1,030.83
期内现金变动	Q=D+G+O	443.40	443.40	-368.90	115.73	152.48
五、期末现金	R=P+Q	840.60	1,284.00	915.10	1,030.83	1,183.31



表 4 项目资金测算平衡表 (单位: 万元)

项目/年度	公式	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年	2038 年
一、经营活动产生的现金	—					
经营活动收入	A	3,480.00	3,480.00	3,480.00	3,480.00	3,480.00
经营活动支出	B	1,411.20	1,411.20	1,411.20	1,411.20	1,411.20
支付的各项税费	C	83.87	96.12	108.37	120.62	131.64
经营活动现金净流量	D=A-B-C	1,984.93	1,972.68	1,960.43	1,948.18	1,937.16
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	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	800.00
支付债券利息	M	585.00	585.00	585.00	585.00	585.00
支付银行借款利息	N	210.70	161.70	112.70	63.70	19.60
融资活动现金净流量	O=H+I+J-K-L-M-N	-1,795.70	-1,746.70	-1,697.70	-1,648.70	-1,404.60
四、期初现金	P	1,183.31	1,372.54	1,598.52	1,861.25	2,160.73
期内现金变动	Q=D+G+O	189.23	225.98	262.73	299.48	532.56
五、期末现金	R=P+Q	1,372.54	1,598.52	1,861.25	2,160.73	2,693.29





表 4 项目资金测算平衡表 (单位: 万元)

项目/年度	公式	2039 年	2040 年	2041 年	2042 年	2043 年
一、经营活动产生的现金	—					
经营活动收入	A	3,480.00	3,480.00	3,480.00	3,480.00	3,480.00
经营活动支出	B	1,411.20	1,411.20	1,411.20	1,411.20	1,411.20
支付的各项税费	C	136.54	136.54	136.54	136.54	136.54
经营活动现金净流量	D=A-B-C	1,932.26	1,932.26	1,932.26	1,932.26	1,932.26
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	585.00	585.00	585.00	585.00	585.00
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	-585.00	-585.00	-585.00	-585.00	-585.00
四、期初现金	P	2,693.29	4,040.54	5,387.80	6,735.05	8,082.31
期内现金变动	Q=D+G+O	1,347.26	1,347.26	1,347.26	1,347.26	1,347.26
五、期末现金	R=P+Q	4,040.54	5,387.80	6,735.05	8,082.31	9,429.56

表 4 项目资金测算平衡表 (单位: 万元)

项目/年度	公式	2044 年	2045 年	2046 年	2047 年	2048 年	2049 年
一、经营活动产生的现金	—						
经营活动收入	A	3,480.00	3,480.00	3,480.00	3,480.00	3,480.00	3,480.00
经营活动支出	B	1,411.20	1,411.20	1,411.20	1,411.20	1,411.20	1,411.20
支付的各项税费	C	136.54	136.54	136.54	136.54	136.54	136.54
经营活动现金净流量	D=A-B-C	1,932.26	1,932.26	1,932.26	1,932.26	1,932.26	1,932.26
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	585.00	585.00	585.00	585.00	585.00	585.00
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	-585.00	-585.00	-585.00	-585.00	-585.00	-585.00
四、期初现金	P	9,429.56	10,776.82	12,124.07	13,471.33	14,818.58	16,165.84
期内现金变动	Q=D+G+O	1,347.26	1,347.26	1,347.26	1,347.26	1,347.26	1,347.26
五、期末现金	R=P+Q	10,776.82	12,124.07	13,471.33	14,818.58	16,165.84	17,513.10



表 4 项目资金测算平衡表 (单位: 万元)

项目/年度	公式	2050 年	2051 年	2052 年	2053 年	2054 年	2055 年
一、经营活动产生的现金	—						
经营活动收入	A	3,480.00	3,480.00	3,480.00	3,480.00	3,480.00	3,480.00
经营活动支出	B	1,411.20	1,411.20	1,411.20	1,411.20	1,411.20	1,411.20
支付的各项税费	C	136.54	136.54	136.54	136.54	136.54	209.67
经营活动现金净流量	D=A-B-C	1,932.26	1,932.26	1,932.26	1,932.26	1,932.26	1,859.13
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	-	-	-	-	-	13,000.00
偿还银行借款本金	L						
支付债券利息	M	585.00	585.00	585.00	585.00	585.00	292.50
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	-585.00	-585.00	-585.00	-585.00	-585.00	-13,292.50
四、期初现金	P	17,513.10	18,860.35	20,207.61	21,554.86	22,902.12	24,249.37
期内现金变动	Q=D+G+O	1,347.26	1,347.26	1,347.26	1,347.26	1,347.26	-11,433.37
五、期末现金	R=P+Q	18,860.35	20,207.61	21,554.86	22,902.12	24,249.37	12,816.00



（五）本息覆盖倍数

表 5 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	13,000.00	17,550.00	30,550.00	53,311.80
已发行债券	-	-	-	
后续拟发行债券	-	-	-	
银行贷款	7,800.00	3,214.40	11,014.40	
融资合计	20,800.00	20,764.40	41,564.40	
覆盖倍数				1.28

本项目可用于资金平衡的息前净现金流为 53,311.80 万元，融资本息合计 41,564.40 万元，项目净现金流覆盖融资本息的覆盖倍数为 1.28。

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。



(此页无正文，为山东省政府专项债券容诚专字
[2025]251Z0235 号报告之签字盖章页)



容诚会计师事务所
(特殊普通合伙)

中国·北京

中国注册会计师: 吴强
吴强

中国注册会计师
吴强
370800090006

中国注册会计师: 孙翔
孙翔

中国注册会计师
孙翔
110100320281

2025 年 6 月 13 日





营业执照

统一社会信用代码

911101020854927874



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。

(副本) (5-1)



名称 容诚会计师事务所(特殊普通合伙)

类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 刘维、肖厚发

经营范围

一般项目：税务服务；企业管理咨询；软件开发；信息系统运行维护服务；计算机软硬件及辅助设备零售。（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：注册会计师业务；代理记账。（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）（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 8812.5 万元

成立日期 2013 年 12 月 10 日

主要经营场所

北京市西城区阜成门外大街 22 号 1 幢 10 层 1001-1 至 1001-26

登记机关



2025 年 05 月 29 日



会计师事务所

执业证书



名称：容诚会计师事务所（特殊普通合伙）

首席合伙人：刘维

主任会计师：

经营场所：北京市西城区阜成门外大街22号1幢1001-1至1001-26

组织形式：特殊普通合伙

执业证书编号：11010032

批准执业文号：京财会许可[2013]0067号

批准执业日期：2013年10月25日

说明

证书序号：0022698

- 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》。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)
业务报告附件专用



发证机关：北京市财政局

2025年3月24日

中华人民共和国财政部制

