

2024 年山东省政府专项债券（四十期）菏泽市单县化
工产业园区公共服务设施改造建设工程项目
收益与融资平衡专项评价报告

2024 年 9 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

单县化工产业园区公共服务设施改造建设项目

2、立项单位

单位名称：单县工业和信息化局

单位统一社会信用代码：11371722004330023C

单位地址：山东省菏泽市单县湖西大厦 204 室

法定代表人：段伟

部门主要职责为：拟订实施行业规划、产业政策和标准；监测工业行业日常运行；推动重大技术装备发展和自主创新；管理通信业；指导推进信息化建设；协调维护国家信息安全等。

3、项目规划审批

2022 年 10 月 20 日，单县发展和改革局《关于单县工业和信息化局单县化工产业园区公共服务设施改造建设项目可行性研究报告的批复》（单发改投资【2022】183 号），载明同意建设单县化工产业园区公共服务设施改造项目。

2024 年 8 月 14 日，单县自然资源和规划局核发《建设项目用地预审与选址意见书》，载明建设项目符合国土空间用途管制要求。

4、项目规模与主要建设内容

建设地点及用地数量：

该项目位于单县化工产业园区内，东邻 07 号路，南邻平耐新材料科技有限公司。占地面积约 60 亩。

建设规模及内容：

该项目建设产业园区科研中心(含智慧监控中心)5000 平方米，道路及停车场 32750 平方米，辅助用房 2000 平方米，综合服务厅 400 平方米，消防泵房、消防水池，初级雨水事故池，事故泄漏地埋罐，建设供电、给排水、绿化面积，等公用工程。建成后可提供停车位 120 个，其中大型停车位 80 个，中、小型停车位 40 个。

5、项目建设期限

本项目预计工期为 2022 年 09 月至 2025 年 03 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 6,613.00 万元，本期拟发行专项债券 1,000.00 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	7,613.00		

资金来源	金额（万元）	占比	备注
一、资本金	7,613.00	100.00%	
（一）自有资金	6,613.00	86.86%	
（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）	1,000.00	13.14%	
（一）已发行专项债券	-		
（二）本期拟发行专项债券	1,000.00		
（三）后续拟发行专项债券			
（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科研中心、辅助用房对外出租收入，停车场收入，园区物业管理收入。

1.科研中心出租收入

本项目科研中心总建筑面积 5000 平方米，租赁费用按 1.5 元/平方米·天，出租时间按 365 天/年计算。运营期第 1 年有效负荷率暂定 70%，运营期第 2 年有效负荷率暂定 75%，运营期第 3 年有效负荷率暂定 80%，运营期第 4 年及以后各年有效负荷率暂定 85%。

2.辅助用房出租收入

本项目辅助用房总建筑面积 2000 平方米,租赁费用按 0.6 元/平方米*天,运营时间按 365 天/年计算。运营期第 1 年有效负荷率暂定 70%,运营期第 2 年有效负荷率暂定 75%,运营期第 3 年有效负荷率暂定 80%,运营期第 4 年及以后各年有效负荷率暂定 85%。

3.大型停车场收入

本项目大型停车位 80 个,车位收费按 50 元/(天*个),运营时间按 365 天/年计算。运营期第 1 年有效负荷率暂定 60%,运营期第 2 年有效负荷率暂定 65%,运营期第 3 年有效负荷率暂定 70%,运营期第 4 年有效负荷率暂定 75%,运营期第 5 年及以后各年负荷率保持 80%。

4.小型停车场收入

本项目小型生活停车位 40 个,停车位收费按 10 元/(天*个),运营时间按 365 天/年计算。运营期第 1 年有效负荷率暂定 60%,运营期第 2 年有效负荷率暂定 65%,运营期第 3 年及以后各年负荷率保持 70%。

5.园区物业管理费收入

园区入驻企业 40 家,每家每年物业管理费用 0.8 万元,年收入 32.00 万元。

相关收入由该项目可行性研究报告取得,由于对未来年度

不可预知性以及出于谨慎性考虑，未来预测现金流入进行调减 10%，预测见下表：

表 2 本项目运营期预测现金流入（单位：万元）

序号	项目名称	运营期											
		2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035		
1	科研中心出租	172.46	184.78	197.10	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42
2	辅助用房出租	27.59	29.57	31.54	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51
3	大型停车场收入	78.84	85.41	91.98	98.55	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12
4	小型停车场收入	7.88	8.54	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20
5	园区物业管理费	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80
合计		315.57	337.10	358.62	379.48	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05
序号	项目名称	运营期											
		2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045		
1	科研中心出租	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42
2	辅助用房出租	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51
3	大型停车场收入	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12
4	小型停车场收入	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20
5	园区物业管理费	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80
合计		386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05
序号	项目名称	运营期											
		2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	合计		
1	科研中心出租	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	209.42	104.71	5,894.55	
2	辅助用房出租	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	33.51	16.75	943.20	
3	大型停车场收入	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	105.12	52.56	2,930.22	

4	小型停车场收入	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	9.20	4.60	260.22
5	园区物业管理费	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	28.80	14.40	820.80
	合计	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	193.02	10,848.99

(二) 项目成本预测

本项目的经营成本包括原辅材料费、外购燃料动力费、职工工资及福利费、修理费、管理费和营业费用。其他现金流出还有相关税费。

1.原辅材料费

本项目非生产类项目，不需外购原辅材料，因而本项目外购原辅材料费暂取为 0.00 万元。

2.燃料动力费

运营期主要为水、电消耗，项目年耗电量 80 万千瓦时，用水 5000 吨，电价按 0.85 元/千瓦时，水按 3 元/吨。

3.工资及福利费

聘请社会人员进行管理，独立列支相关工资薪酬。工资福利，本项目需要人员 7 人，每人每年工资按 5.5 万元（包括工资、福利费）考虑，每 5 年增长 5%。

4.修理费

修理费按固定资产原值的 1%计算，每年 75.40 万元。

5.管理费

管理费按工资的 20%计算。

6.营业费用

营业费用按收入的 2%计算。

债券存续期间，由于对未来年度不可预知性以及出于谨

慎性考虑，将未来现金成本调增 20% 计算。

7. 折旧摊销费

本项目折旧年限为 30 年，年折旧额为 252.44 万元

8. 相关税费

（1）增值税

增值税=销项税-进项税。本项目销项税税率为 9% 及 6%，
进项税税率为 9%、6%。

（2）税金及附加

城市建设维护税为 5%，教育费附加（含地方教育费附加）
5%。

（3）所得税

本项目运营期亏损，不用交纳所得税。

表 3 本项目运营期预测现金流出 (单位: 万元)

序号	项目名称	运营期											
		2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035		
1	原辅材料费	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	外购燃料动力费	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40		
3	职工薪酬及福利费	46.20	46.20	46.20	46.20	46.20	48.51	48.51	48.51	48.51	48.51		
4	修理费	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48		
5	管理费	9.24	9.24	9.24	9.24	9.24	9.70	9.70	9.70	9.70	9.70		
6	营业费用	8.42	8.99	9.56	10.12	10.29	10.29	10.29	10.29	10.29	10.29		
7	增值税	13.30	15.08	16.85	18.58	19.12	19.12	19.12	19.12	19.12	19.12		
8	税金及附加	1.33	1.51	1.69	1.86	1.91	1.91	1.91	1.91	1.91	1.91		
9	所得税	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
合计		252.37	254.90	257.42	259.88	260.64	263.41	263.41	263.41	263.41	263.41		
序号	项目名称	运营期											
		2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045		
1	原辅材料费	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	外购燃料动力费	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40	83.40		
3	职工薪酬及福利费	50.94	50.94	50.94	50.94	50.94	53.48	53.48	53.48	53.48	53.48		
4	修理费	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48	90.48		
5	管理费	10.19	10.19	10.19	10.19	10.19	10.70	10.70	10.70	10.70	10.70		
6	营业费用	10.29	10.29	10.29	10.29	10.29	10.29	10.29	10.29	10.29	10.29		
7	增值税	19.12	19.12	19.12	19.12	19.12	19.12	19.12	19.12	19.12	19.12		
8	税金及附加	1.91	1.91	1.91	1.91	1.91	1.91	1.91	1.91	1.91	1.91		
9	所得税	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(三) 应付本息情况

本项目本期拟发行专项债券 1,000.00 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 4 本项目专项债券还本付息情况（单位：万元）

年度	期初本金金额	本期新增债券	本期偿还金额	期末本金金额	融资利率	应付利息合计	应付本息合计
2024	-	1,000.00	-	1,000.00	4.50%	-	-
2025	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2026	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2027	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2028	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2029	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2030	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2031	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2032	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2033	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2034	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2035	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2036	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2037	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2038	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2039	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2040	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2041	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2042	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2043	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2043	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2045	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2044	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2047	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2045	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2049	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2046	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2051	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00

2047	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2053	1,000.00	-	-	1,000.00	4.50%	45.00	45.00
2054	1,000.00	-	1,000.00	-	4.50%	45.00	1,045.00
合计		1,000.00	1,000.00	-		1,350.00	2,350.00

(四) 项目资金平衡测算表

表 5 项目资金平衡测算表 (单位: 万元)

项目/年度	公式	合计	2024 年及以前	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年
一、经营活动产生的现金	—								
经营活动收入	A	10,848.99	-	-	315.57	337.10	358.62	379.48	386.05
经营活动支出	B	7,024.16	-	-	237.74	238.31	238.88	239.44	239.61
支付的各项税费	C	585.44	-	-	14.63	16.59	18.54	20.44	21.03
经营活动现金流量	D=A-B-C	3,239.39	-	-	63.20	82.20	101.20	119.60	125.41
二、投资活动产生的现金	—								
建设成本支出	E	7,568.00	6,275.47	1,292.53	-	-	-	-	-
流动资金支出	F	45.00	-	45.00					
投资活动现金流量	G=E-F	-7,613.00	-6,275.47	-1,337.53	-	-	-	-	-
三、融资活动产生的现金	—								
资本金 (自有资金)	H	6,613.00	5,275.47	1,337.53	-	-	-	-	-
专项债券	I	1,000.00	1,000.00	-	-	-	-	-	-
银行借款	J		-	-	-	-	-	-	-
偿还债券本金	K	1,000.00	-	-	-	-	-	-	-
偿还银行借款本金	L		-	-	-	-	-	-	-
支付债券利息	M	1,305.00			45.00	45.00	45.00	45.00	45.00
支付银行借款利息	N					-	-	-	-
融资活动现金流量	O=H+I+J-K-L-M-N	5,308.00	6,460.85	1,152.15	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00
四、期初现金	P			-	-	18.20	55.40	111.60	186.20
期内现金变动	Q=D+G+O	934.39	-	-	18.20	37.20	56.20	74.60	80.41

五、期末现金	R=P+Q	934.39	-	-	18.20	55.40	111.60	186.20	266.61
(续上表)									
项目/年度	公式	2031 年	2032 年	2033 年	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	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05
经营活动支出	B	242.38	242.38	242.38	242.38	242.38	245.30	245.30	245.30
支付的各项税费	C	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03
经营活动现金净流量	D=A-B-C	122.64	122.64	122.64	122.64	122.64	119.72	119.72	119.72
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	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00
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	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00
四、期初现金	P	266.61	344.25	421.89	499.53	577.17	654.81	729.53	804.25
期内现金变动	Q=D+G+O	77.64	77.64	77.64	77.64	77.64	74.72	74.72	74.72
五、期末现金	R=P+Q	344.25	421.89	499.53	577.17	654.81	729.53	804.25	878.97
(续上表)									

项目/年度	公式	2039 年	2040 年	2041 年	2042 年	2043 年	2044 年	2045 年	2046 年
一、经营活动产生的现金	—	—	—	—	—	—	—	—	—
经营活动收入	A	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05
经营活动支出	B	245.30	245.30	248.35	248.35	248.35	248.35	248.35	251.56
支付的各项税费	C	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03
经营活动现金净流量	D=A-B-C	119.72	119.72	116.67	116.67	116.67	116.67	116.67	113.46
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	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00
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	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00
四、期初现金	P	878.97	953.69	1,028.41	1,100.08	1,171.75	1,243.42	1,315.09	1,386.76
期内现金变动	Q=D+G+O	74.72	74.72	71.67	71.67	71.67	71.67	71.67	68.46
五、期末现金	R=P+Q	953.69	1,028.41	1,100.08	1,171.75	1,243.42	1,315.09	1,386.76	1,455.22
(续上表)									
项目/年度	公式	2047 年	2048 年	2049 年	2050 年	2051 年	2052 年	2053 年	2054 年
一、经营活动产生的现金	—	—	—	—	—	—	—	—	—

经营活动收入	A	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	386.05	193.02
经营活动支出	B	251.56	251.56	251.56	251.56	251.56	251.56	251.56	251.56	127.47
支付的各项税费	C	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03	21.03	10.52
经营活动现金净流量	D=A-B-C	113.46	113.46	113.46	113.46	113.46	113.46	113.46	113.46	55.03
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	—	—	—	—	—	—	—	—	1,000.00
偿还银行借款本金	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—
支付债券利息	M	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00
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	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-45.00	-1,045.00
四、期初现金	P	1,455.22	1,523.68	1,592.14	1,660.60	1,729.06	1,794.16	1,859.26	1,924.36	1,924.36
期内现金变动	Q=D+G+O	68.46	68.46	68.46	68.46	65.10	65.10	65.10	65.10	-989.97
五、期末现金	R=P+Q	1,523.68	1,592.14	1,660.60	1,729.06	1,794.16	1,859.26	1,924.36	1,924.36	934.39

(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	1,000.00	1,350.00	2,350.00	3,239.39
已发行债券	-	-	-	
后续拟发行债券		-	-	
银行贷款				
融资合计	1,000.00	1,350.00	2,350.00	
覆盖倍数	1.38			

本项目可用于资金平衡的息前净现金流为 3,239.39 万元，融资本息合计 2,350.00 万元，项目净现金流覆盖融资本息的覆盖倍数为 1.38。

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)

山东牡丹会计师事务所有限公司

山东·菏泽



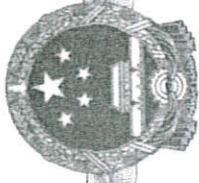
中国注册会计师:



中国注册会计师:



2024年9月9日



营业执照

统一社会信用代码

91371700720757167M

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



(副本)

3-1

名称 山东牡丹会计师事务所有限公司
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)
法定代表人 何茂进

注册资本 叁佰万元整

成立日期 2000年01月01日

住所 菏泽市开发区长江路6658号中达御园写字楼9号楼19楼

经营范围 许可项目：注册会计师业务。（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）
一般项目：财政专项资金项目预算绩效评价服务；破产清算服务；社会稳定性风险评估；财务咨询；招标投标代理服务；企业管理；商务代理代办服务；资产评估；税务服务。（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）

登记机关



2024年07月23日

国家市场监督管理总局监制

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

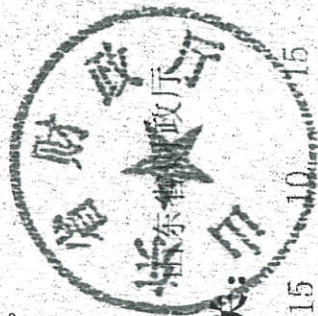
<http://sd.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址：

证书序号: NO. 023757

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, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



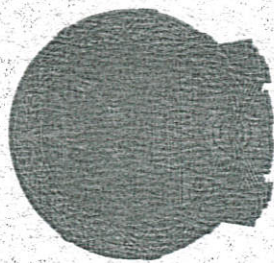
发证机关:

2015

10

年 月 日

中华人民共和国财政部制



会计师事务所

执业证书

名称: 山东牡丹会计师事务所有限公司
姜晓霞
主任会计师:
办公场所: 山东省菏泽市长江路999号

组织形式: 有限责任

会计师事务所编号: 37160006

注册资本(出资额): 300 万元

批准设立文号: 鲁财会协字[1999]217号

批准设立日期: 1999-12-24