

2023 年山东省政府交通水利及市政产业园区发展专项债券（十三期）

2023 年山东省政府专项债券（十六期）

枣庄市新城供水管网延伸及优化工程

项目收益与融资平衡专项评价报告

2023 年 3 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，项目够如期完工并交付使用；

（四）预测期内预测的各项现金流入能够顺利执行，现金流入均在正常范围内变动；

（五）项目现金流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。

（八）参考《枣庄市新城供水管网延伸及优化工程可行性研究报告》相关数据；

（九）项目符合区域经济社会发展及行业地区的规划，立项单位编制的项目投资概算与工程进度计划客观的反应了项目建设的实际情况，工程验收后在实际运营中可以达到预期的设计能力；

(十) 预期可用于支付本息的项目收益按计划全部优先用于归还本债券本金及利息。

### 三、项目基本情况

#### (一) 项目情况简介

##### 1、项目名称

枣庄市新城供水管网延伸及优化工程

##### 2、立项单位

项目立项单位枣庄市汇泉供水有限责任公司成立于 2013 年 9 月，公司地址位于枣庄市光明大道 3909 号(市住建局一楼)，法人代表袁通，公司主要经营范围包括集中式供水；投资城镇供水建设、水质检测；二次供水；管道安装（不含压力管道）。

##### 3、项目规划审批

(1) 2019 年 8 月 12 日取得了枣庄市行政审批服务局签发的《关于枣庄新城供水管网延伸及优化工程核准的批复》（枣行审投（2019）19 号）同意实施该工程。

(2) 本项目已于 2019 年 6 月 28 日取得枣庄市自然资源和规划局批复的《关于枣庄新城供水管网延伸及优化工程的规划意见》，同意按程序办理规划审批手续后，尽快组织实施工程建设。

(3) 2019 年 8 月 5 日，枣庄市生态环境局出具了《关于枣庄新城供水管网延伸及优化工程环境影响报告表的批复》（枣环行审（2019）B-10），该工程符合国家产业政策及当地规划的要求，报告表提出的污染防治措施和生态保护措施能满足主体工程的需要，项目建设从环保角度可行。

##### 4、项目规模与主要建设内容

本项目主要工程内容为供水管网的延伸及优化。新建管网总长 68.509km，其中 DN800 管道 4.026km，DN600 管道 9.876km，DN500 管道 15.690km，DN400 管道 20.960km，DN300 管道 17.957km。管材选用球墨铸铁管。过路管道管径为 DN800 采用顶管施工，管径 $\leq$ DN800 的管道采用牵引专用 PE 管，拉管施工。穿河管道采用牵引专用 PE 管，拉管施工。配套建设 D1400 预制钢筋砼阀门井 3 座，D2000 预制钢筋砼阀门井 84 座，D2400 预制钢筋砼阀门井 6 座，D1200 预制钢筋砼排气井 52 座，D1500 预制钢筋砼排气井 5 座，D1200 预制钢筋砼排泥阀井 58 座，D1500 预制钢筋砼排泥阀井 5 座，D1000 预制钢筋砼排泥湿井 58 座，D1200 预制钢筋砼排泥湿井 5 座。

本次新建供水管网工程范围为：

(1) 市委党校区域（西至祁连山路、东至人和路、南至黑龙江路、北至枣曹路），涉及大连路、兴国路、黑龙江路、祁连山路、科技路、人和路。

(2) 泰国工业园区域（西至长白山路、东至店韩路、南至厦门路、北至枣曹路），涉及大连路、湛江路、宁波路、浦东路、深圳路、厦门路、复元一路、复元二路。

(3) 大学城区域（西至祁连山路、东至民生路、南至大学路、北至金沙江路），涉及金沙江路、规划二路、规划三路、世纪大道、大学路、祁连山路、太行山路、和谐路隧道、民生路隧道。

(4) 北至枣曹路通过店韩路铺设一条供水主干管网，沿长白山路、黄河路南至世纪大道、榴园大道，实现城区南北供水管网互联互通。

## 5、项目建设期限

本项目预计工期为 2019 年 8 月至 2023 年 10 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。其中，项目单位自有资金 13,093.60 万元，已发行专项债券 6,000.00 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	20,093.60	100.00%	
一、资本金	13,093.60	65.16%	
（一）自有资金	13,093.60	65.16%	
（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）	7,000.00	34.84%	
（一）已发行专项债券	6,000.00	29.86%	
（二）本期拟发行专项债券	1,000.00	4.98%	
（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为用水现金流入。具体如下：

本项目给水收费标准，依据枣庄市物价局，枣价格发（2007）192 号文件居民生活用水一阶水价 1.30 元/立方米，二阶水价 1.95 元/立方米，普通类基本水价 1.80 元/立方米。根据项目建成后项目地周边蓄水情况预测，项目投产第 1 年达产 80%，第 2 年达产 90%，第 3 年达

产 100%，预计项目未来预期收入主要为水费收入。

综上，项目实施后，年可新增运营现金流入 2,500.25 万元。

具体列示如下：

金额单位：人民币万元

序号	计算依据	2020 年	2021 年	2022 年	2023 年	2024 年	2025 年
1	营业现金流入					2,000.20	2,250.23
1.1	居民用水（一阶）					379.60	427.05
	单价（元）					1.30	1.30
	数量（万吨）					292.00	328.50
1.2	居民用水（二阶）					569.40	640.58
	单价（元）					1.95	1.95
	数量（万吨）					292.00	328.50
1.3	普通饮水					1,051.20	1,182.60
	单价（立方）					1.80	1.80
	数量（万吨）					584.00	657.00

续表

序号	计算依据	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年
1	营业现金流入	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25
1.1	居民用水（一阶）	474.50	474.50	474.50	474.50	474.50	474.50
	单价（元）	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30
	数量（万吨）	365.00	365.00	365.00	365.00	365.00	365.00
1.2	居民用水（二阶）	711.75	711.75	711.75	711.75	711.75	711.75
	单价（元）	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95
	数量（万吨）	365.00	365.00	365.00	365.00	365.00	365.00
1.3	普通饮水	1,314.00	1,314.00	1,314.00	1,314.00	1,314.00	1,314.00
	单价（立方）	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80
	数量（万吨）	730.00	730.00	730.00	730.00	730.00	730.00

续表

序号	计算依据	2032 年	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年
1	营业现金流入	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25
1.1	居民用水（一阶）	474.50	474.50	474.50	474.50	474.50	474.50
	单价（元）	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30
	数量（万吨）	365.00	365.00	365.00	365.00	365.00	365.00
1.2	居民用水（二阶）	711.75	711.75	711.75	711.75	711.75	711.75
	单价（元）	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95
	数量（万吨）	365.00	365.00	365.00	365.00	365.00	365.00
1.3	普通饮水	1,314.00	1,314.00	1,314.00	1,314.00	1,314.00	1,314.00
	单价（立方）	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80
	数量（万吨）	730.00	730.00	730.00	730.00	730.00	730.00

续表

序号	计算依据	2038 年	2039 年	2040 年	2041 年	2042 年	合计
1	营业现金流入	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25	1,250.13	45,504.56
1.1	居民用水（一阶）	474.50	474.50	474.50	474.50	237.25	8,635.90
	单价（元）	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30
	数量（万吨）	365.00	365.00	365.00	365.00	182.50	6,643.00
1.2	居民用水（二阶）	711.75	711.75	711.75	711.75	355.88	12,953.86
	单价（元）	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95
	数量（万吨）	365.00	365.00	365.00	365.00	182.50	6,643.00
1.3	普通饮水	1,314.00	1,314.00	1,314.00	1,314.00	657.00	23,914.80
	单价（立方）	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80
	数量（万吨）	730.00	730.00	730.00	730.00	365.00	13,286.00

## （二）项目成本预测

根据可行性研究报告及项目单位提供的相关资料，项目成本费用主要包括原材料、外购

燃料及动力、工资及福利费、修理费、管理费用、折旧及摊销等。具体情况如下：

(1) 原材料

按要素成本估算法进行成本估算，所有原材料、辅助材料及燃料动力价格均以现价为基础，预测到生产期初的价格。盐酸、氯化钠单价为 66.00 元/万吨，考虑到 CPI 上涨因素每年按 5%递增原材料成本。达到 100%负荷后，年供水规模为 1,460.00 万吨。

(2) 燃料及动力费

项目为市政供水管网项目，运营中仅设备运转消耗部分电能。达到 100%负荷后年用电量为 28.58 万吨。按当地实际价格计算电费为 0.73 元/万吨，考虑到 CPI 上涨因素每年按 5%递增燃料及动力成本。

(3) 工资及福利费

本项目劳动定员 21 人，每人年工资按 6 万元核算，职工福利费按工资额的 14%计算。考虑到 CPI 上涨因素每年按 8%递增人工成本。

(4) 维护费用

维护费用按折旧的 20%估算，计 151.82 万元。

(5) 管理费用

管理费按营业收入的 20.00%估算。

(6) 折旧及摊销

折旧按平均年限法计算。新增设备折旧按 20 年计算，残值率取 5%，设备每年折旧费为 463.55 万元；建筑物折旧按 20 年计算，年折旧费为 295.54 万元，合计 759.09 万元。项目新增无形资产与其他资产 3922.70 万元，按 20 年摊销，年摊销费 196.13 万元。

具体列示如下：

金额单位：人民币万元



序号	项目	2020 年	2021 年	2022 年	2023 年	2024 年	2025 年
1	外购原材料					7.71	8.68
2	燃料及动力					18.86	21.22
3	工资福利费					143.64	155.13
4	管理费用					20.00	20.00
5	其他费用					151.82	151.82
6	小计				-	342.03	356.85

续表

序号	项目	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年
1	外购原材料	10.12	10.63	11.16	11.72	12.31	12.93
2	燃料及动力	24.76	26.00	27.30	28.67	30.10	31.61
3	工资福利费	155.13	167.54	180.94	195.42	211.05	227.93
4	管理费用	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
5	其他费用	151.82	151.82	151.82	151.82	151.82	151.82
6	小计	361.83	375.99	391.22	407.63	425.28	444.29

续表

序号	项目	2032 年	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年
1	外购原材料	13.58	14.26	14.97	15.72	16.51	17.34
2	燃料及动力	33.19	34.85	36.59	38.42	40.34	42.36
3	工资福利费	246.16	265.85	287.12	310.09	334.90	361.69
4	管理费用	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
5	其他费用	151.82	151.82	151.82	151.82	151.82	151.82
6	小计	464.75	486.78	510.50	536.05	563.57	593.21

续表

序号	项目	2038 年	2039 年	2040 年	2041 年	2042 年	合计
1	外购原材料	18.21	19.12	20.08	21.08	11.07	267.20
2	燃料及动力	44.48	46.70	49.04	51.49	27.03	653.01

序号	项目	2038 年	2039 年	2040 年	2041 年	2042 年	合计
3	工资福利费	390.63	421.88	455.63	492.08	265.72	5,268.53
4	管理费用	20.00	20.00	20.00	20.00	10.00	370.00
5	其他费用	151.82	151.82	151.82	151.82	75.91	2,808.67
6	小计	625.14	659.52	696.57	736.47	389.73	9,367.41

### （三）应付本息情况

#### 1、专项债券

本项目 2020 年 5 月已发行专项债券 4,000.00 万元，期限 20 年，利率 3.56%，2022 年 5 月再次发行专项债券 2,000.00 万元，期限 20 年，利率 3.27%。本期拟发行专项债券 1,000.00 万元，假设债券期限为 10 年，利率为 4.00%；在债券存续期半年支付债券利息，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）

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
2020 年		4,000.00		4,000.00	3.56%	71.200	71.20
2021 年	4,000.00			4,000.00	3.56%	142.400	142.40
2022 年	4,000.00	2,000.00		6,000.00	3.27%	175.100	175.10
2023 年	6,000.00	1,000.00		7,000.00	4.00%	227.800	227.80
2024 年	7,000.00			7,000.00	4.00%	247.800	247.80
2025 年	7,000.00			7,000.00	4.00%	247.800	247.80
2026 年	7,000.00			7,000.00	4.00%	247.800	247.80
2027 年	7,000.00			7,000.00	4.00%	247.800	247.80
2028 年	7,000.00			7,000.00	4.00%	247.800	247.80
2029 年	7,000.00			7,000.00	4.00%	247.800	247.80
2030 年	7,000.00			7,000.00	4.00%	247.800	247.80
2031 年	7,000.00			7,000.00	4.00%	247.800	247.80
2032 年	7,000.00			7,000.00	4.00%	247.800	247.80
2033 年	7,000.00		1,000.00	6,000.00	4.00%	227.800	1,227.80

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
2034 年	6,000.00			6,000.00	4.00%	207.800	207.80
2035 年	6,000.00			6,000.00	4.00%	207.800	207.80
2036 年	6,000.00			6,000.00	4.00%	207.800	207.80
2037 年	6,000.00			6,000.00	4.00%	207.800	207.80
2038 年	6,000.00			6,000.00	4.00%	207.800	207.80
2039 年	6,000.00			6,000.00	4.00%	207.800	207.80
2040 年	6,000.00		4,000.00	2,000.00	4.00%	136.600	4,136.60
2041 年	2,000.00			2,000.00	4.00%	65.400	65.40
2042 年	2,000.00		2,000.00	-	4.00%	32.700	2,032.70
合计		7,000.00	7,000.00			4,556.00	11,556.00

(四) 项目资金平衡测算表

表 4 项目资金平衡测算表（单位：万元）

项目/年度	公式	2020 年	2021 年	2022 年	2023 年	2024 年	2025 年
一、经营活动产生的现金	—						
经营活动现金流入	A	-	-	-	-	2,000.20	2,250.23
经营活动支出	B	-	-	-	-	342.03	356.85
支付的各项税费	C	-	-	-	-	250.55	326.46
经营活动现金净流量	D=A-B-C	-	-	-	-	1,407.62	1,566.92
二、投资活动产生的现金	—						
建设成本支出	E	16,000.00	600.00	2,000.00	877.10		
流动资金支出	F						
投资活动现金净流量	G=-E-F	-16,000.00	-600.00	-2,000.00	-877.10	-	-
三、融资活动产生的现金	—						
资本金（自有资金）	H	13,093.60	-				
专项债券	I	4,000.00	-	2,000.00	1,000.00		
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	71.20	142.40	175.10	227.80	247.80	247.80
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	17,022.40	-142.40	1,824.90	772.20	-247.80	-247.80
四、期初现金	P		1,022.40	280.00	104.90	-	1,159.82
期内现金变动	Q=D+G+O	1,022.40	-742.40	-175.10	-104.90	1,159.82	1,319.12
五、期末现金	R=P+Q	1,022.40	280.00	104.90	-	1,159.82	2,478.94

续表

项目/年度	公式	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年
一、经营活动产生的现金	—						
经营活动现金流入	A	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25
经营活动支出	B	361.83	375.99	391.22	407.63	425.28	444.29
支付的各项税费	C	404.65	400.94	396.96	392.66	388.06	383.10
经营活动现金净流量	D=A-B-C	1,733.77	1,723.32	1,712.07	1,699.96	1,686.91	1,672.86
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	247.80	247.80	247.80	247.80	247.80	247.80
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	-247.80	-247.80	-247.80	-247.80	-247.80	-247.80
四、期初现金	P	2,478.94	3,964.91	5,440.43	6,904.70	8,356.86	9,795.97
期内现金变动	Q=D+G+O	1,485.97	1,475.52	1,464.27	1,452.16	1,439.11	1,425.06
五、期末现金	R=P+Q	3,964.91	5,440.43	6,904.70	8,356.86	9,795.97	11,221.03

续表

项目/年度	公式	2032 年	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年
一、经营活动产生的现金	—						
经营活动现金流入	A	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25
经营活动支出	B	464.75	486.78	510.50	536.05	563.57	593.21
支付的各项税费	C	377.76	377.03	375.86	369.23	362.08	354.40
经营活动现金净流量	D=A-B-C	1,657.74	1,636.44	1,613.89	1,594.97	1,574.60	1,552.64
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	247.80	227.80	207.80	207.80	207.80	207.80
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	-247.80	-1,227.80	-207.80	-207.80	-207.80	-207.80
四、期初现金	P	11,221.03	12,630.97	13,039.61	14,445.70	15,832.87	17,199.67
期内现金变动	Q=D+G+O	1,409.94	408.64	1,406.09	1,387.17	1,366.80	1,344.84
五、期末现金	R=P+Q	12,630.97	13,039.61	14,445.70	15,832.87	17,199.67	18,544.51

续表

项目/年度	公式	2038 年	2039 年	2040 年	2041 年	2042 年	合计
一、经营活动产生的现金	—						-
经营活动现金流入	A	2,500.25	2,500.25	2,500.25	2,500.25	1,250.13	45,504.56
经营活动支出	B	625.14	659.52	696.57	736.47	389.73	9,367.41
支付的各项税费	C	346.12	337.23	345.44	352.93	111.20	6,652.66
经营活动现金净流量	D=A-B-C	1,528.99	1,503.50	1,458.24	1,410.85	749.20	29,484.49
二、投资活动产生的现金	—						-
建设成本支出	E						19,477.10
流动资金支出	F						-
投资活动现金净流量	G=-E-F	-	-	-	-	-	-19,477.10
三、融资活动产生的现金	—						-
资本金（自有资金）	H						13,093.60
专项债券	I						7,000.00
银行借款	J						-
偿还债券本金	K	-	-	4,000.00	-	2,000.00	7,000.00
偿还银行借款本金	L						-
支付债券利息	M	207.80	207.80	136.60	65.40	32.70	4,556.00
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	-207.80	-207.80	-4,136.60	-65.40	-2,032.70	8,537.60
四、期初现金	P	18,544.51	19,865.70	21,161.40	18,483.04	19,828.49	
期内现金变动	Q=D+G+O	1,321.19	1,295.70	-2,678.36	1,345.45	-1,283.50	18,544.99
五、期末现金	R=P+Q	19,865.70	21,161.40	18,483.04	19,828.49	18,544.99	

(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	400.00	1,400.00	29,484.49
已发行债券	6,000.00	4,156.00	10,156.00	
后续拟发行债券			-	
银行贷款		-	-	
融资合计	7,000.00	4,556.00	11,556.00	
覆盖倍数	2.55			

本项目可用于资金平衡的息前净现金流为 29,484.49 万元, 融资本息合计 11,556.00 万元, 项目净现金流覆盖融资本息的覆盖倍数为 2.55。

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。

六、使用限制

1. 本评价报告出具的意见, 是对项目预测数据进行的合理性、有效性的评价, 并非对预测数据承担保证责任。

2. 本专项评价报告仅供发行人本次发行 2023 年山东省政府专项债券之目的使用, 不得用作其他目的。因使用不当所造成的风险与本评价机构及执业注册会计师无关。



(此页无正文)

中汇会计师事务所(特殊普通合伙)济南分所



中国·济南

中国注册会计师:

中国注册会计师:

报告日期: 2023 年 3 月 15 日



# 营业执照

(副本)

1-1

统一社会信用代码 91370102MA3CHPRE0H

名称 中汇会计师事务所（特殊普通合伙）济南分所

类型 特殊普通合伙企业分支机构

营业场所 山东省济南市历下区经十路13777号中润世纪广场18栋3层东

负责人 刘元锁

成立日期 2016年09月30日

营业期限 2016年09月30日至 年 月 日

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，出具有关的报告；基本建设年度财务决算审计；代理记账（凭许可证经营）；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（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）。



登记机关



提示：1. 每年1月1日至6月30日通过企业信用信息公示系统报送并公示上一年度年度报告，不另行通知；

2. 《企业信息公示暂行条例》第十条规定的企业有关信息形成后20个工作日内需要向社会公示（个体工商户、农民专业合作社除外）。

## 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, 准予设立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, 应当向财政部门交回《会计师事务所分所执业证书》。

会计师事务所分所

# 执业证书

名称:

负责人:

办公场所:

分所编号:

批准设立文号:

批准设立日期:

中汇会计师事务所  
(特殊普通合伙) 济南分所

刘元锁

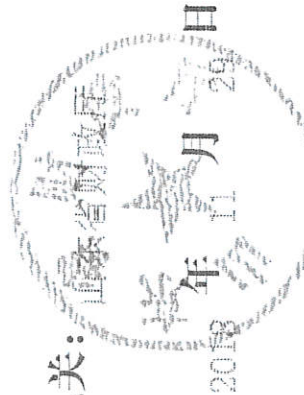
山东省济南市历下区经十路13777号  
中润世纪广场18栋3层东

3300000143701

鲁财会(2016)43号

2016-11-30

发证机关:



中华人民共和国财政部制