

新宁县县城第二水源地建设及城乡安全供水
水质提质增效改造项目
收益与融资自求平衡审核报告

中喜湘专审 2022Z00002 号

中喜会计师事务所（特殊普通合伙）湖南分所

二〇二三年三月

目 录

收益与融资自求平衡审核报告	1
项目收益及现金流量预测说明	3
一、项目收益及现金流入预测编制基础	3
二、项目收益及现金流入预测假设	3
三、项目收益及现金流量预测编制说明	3
（一）项目概况	3
（二）项目总投资及资金来源	4
（三）项目融资还本付息情况	4
（四）项目持续期间产生的现金流	6
四、项目收益与融资自求平衡评价	8
（一）项目平衡性预测	8
（二）压力测试	9
（三）现金流模拟分析	9
（四）项目平衡性评价	9
五、总体评价	10



新宁县县城第二水源地建设及城乡安全供水

提质增效改造项目

收益与融资自求平衡审核报告

中喜湘专审 2022Z00002 号

邵阳市财政局：

我们接受委托，对新宁县县城第二水源地建设及城乡安全供水提质增效改造项目(以下简称本项目)预期收益与融资自求平衡情况进行审核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》。本项目实施单位对项目收益预测及其所依据的各项假设负责，这些假设已在具体预测说明中披露。

根据我们对支持这些假设的证据的审核，我们没有注意到任何事项使我们认为这些假设没有为预测提供合理基础。而且，我们认为，该项目收益预测是在这些假设的基础上恰当编制的，并按照项目收益及现金流入预测编制基础的规定进行了列报。

需提醒报告使用者注意：由于在编制收益与融资自求平衡专项评价方案中运用了一系列的假设，包括有关未来事项和推测性假设，而预期事项通常并非如预期发生，并且变动可能性大，实际结果可能与预测性财务信息存在差异。本评价报告出具的意见，是对项目预测数据进行的合理性、有效性评价，并非对预测数据承担保证责任。

经审核，我们认为，在本项目收益预测及其所依据的各项假设前提下，销售收入能够合理保障偿还融资本金和利息，实现项目收益和融资自求平衡。



(此页无正文为《新宁县县城第二水源地建设及城乡安全供水提质增效改造项目收益与融资自求平衡审核报告》之盖章页)

附件：项目收益及现金流量预测说明

中喜会计师事务所(特殊普通合伙)湖南分所

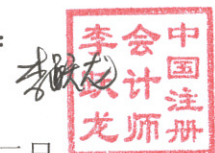


湖南长沙

中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二三年三月二日

附件:

项目收益及现金流量预测说明

一、项目收益及现金流入预测编制基础

本次预测以项目收益为基础，以预测期间项目的持续经营假设为前提，对项目的收益、投资支出、成本进行预测，分析项目收益与融资的自求平衡关系，保证债券的正常还本付息需要，并参考预期收益与融资平衡方案及项目的可行性研究报告等资料，对预测期间经济环境等最佳估计假设为前提，编制本项目收益及现金流量预测说明。

二、项目收益及现金流入预测假设

1. 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；
2. 国家现行的利率、汇率及通货膨胀水平无重大变化；
3. 相关法律法规无重大变化；
4. 本期债券筹集资金投资项目实施方案顺利建设、投产运营；
5. 可行性研究报告和本项目预期收益与融资平衡方案提出的发展目标按照要求持续推进实施；
6. 项目各项收费价格在正常范围内变动；
7. 无其他人力不可抗拒及不可预见因素的重大不利影响。

三、项目收益及现金流量预测编制说明

（一）项目概况

1. 项目名称

新宁县县城第二水源地建设及城乡安全供水提质增效改造项目

2. 项目建设地点

新宁县 8 个乡镇（金石镇、水庙、麻林、万塘、黄龙、清江桥、崑山、高桥）

3. 项目建设内容及规模

本项目的工程主要为第二水源及配套输水主管网建设，对现有城乡安全饮水管网进行提质增效改造。

新宁县县城第二水源建设，规模 10 万 m³/d，拟用地 100 亩（预留 5 万 m³/d 用地），配套铺设管网总长 171 公里，其中 DN1200 供水管 30 公里（输水主管麻林-水庙-金石）、DN600 供水 5 公里（输水主管与城区主水管连接配水管）、DN500 供水 3 公里（至水头学校）、HDPE 400 供水 5 公里（飞虎-西冲），HDPE 300 供水 40 公里（其中至万塘 15 公里、河东 5 公里、西冲-高桥 20 公里），HDPE 200 管 38 公里（其中万塘-白马田 10 公里、黄龙-清江桥 8 公里、高桥-安山-花桥-13 公里、高桥-堡口 7 公里），至集中村落配水管 HDPE 160 管 30 公里、HDPE 110 管 20 公里，加压泵站 4 座。

4. 项目建设周期

项目建设工程三年。

（二）项目总投资及资金来源

1. 投资估算

总投资：本项目总投资 61,073.83 万元，其中工程建设费用 52,240.6 万元，工程建设其他费用 2,324.95 万元（含征地费 650.00 万元），预备费 2,728.28 万元，建设期利息 3,780.00 万元。

2. 资金筹措方式

项目资金来源为申请政府专项债券以及单位自筹。本项目资本金为 19,073.83 万元，占比 31.23%，资本金将根据项目进度逐步到位。该项目拟申请发行政府专项债券 42,000.00 万元，占总投资 68.77%，其中，2022 年 3 月已申请专项债 2,000.00 万元，2022 年 6 月已发行专项债 3,000.00 万元，本次拟发行 2,000.00 万元，计划未来融资 35,000.00 万元。

项目名称	资本金	计划申请融资金额	其他融资	合计	本次申请融资金额	期限
新宁县县城第二水源地建设及城乡安全供水提质增效改造项目	19,073.83	42,000.00	0	61,073.83	2,000.00	15

（三）项目融资还本付息情况

本项目 2022 年 3 月已申请专项债 2,000.00 万元，票据利率 3.29%；2022 年

6月已申请专项债3,000.00万元，票面利率3.16%；本次拟申请专项债2,000.00万元，后期还需申请发行政府专项债券35,000.00万元。建设期债券利息由自有资金统筹安排，本金在债券到期时一次性偿还，债券利息每半年支付一次。根据目前市场行情谨慎考虑，债券预测利率以2023年2月相同待偿期国债收益率算术平均值上浮20%确定，据此，本期发行的15年期专项债券利率按3.66%进行测算，每年需偿付利息1,514.80万元。本次申请发行的债券在存续期内本息共计64,722.00万元。

综合考虑已发行债券、本次债券和未来融资，本项目还本付息情况如下表所示：

项目债券融资还本付息情况表

单位：万元

项目	年度	期初本金	本期新增本金	本期偿还本金	期末本金余额	应付利息	应付本息和
新宁县 县城第二水源 地建设及城乡 安全供水提质 增效改造项目	2022年3月		2000.00		2000.00	-	-
	2022年6月	2000.00	3000.00		5000.00	-	-
	2022年	5000.00			5000.00	80.30	80.30
	2023年3月	5000.00	2000.00		7000.00	-	-
	2023年	7000.00	35000.00		42000.00	197.20	197.20
	2024年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2025年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2026年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2027年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2028年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2029年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2030年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2031年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2032年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2033年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2034年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2035年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2036年	42000.00			42000.00	1,514.80	1,514.80
	2037年3月	42000.00		2000.00	40000.00	32.90	2,032.90
	2037年6月	40000.00		3000.00	37000.00	47.40	3,047.40
	2037年	37000.00			37000.00	1,354.20	1,354.20
	2038年3月	37000.00		2000.00	35000.00	36.60	2,036.60
	2038年	35000.00		35000.00	0.00	1,281.00	36,281.00
	合计		42000.00	42000.00		22,722.00	64,722.00

（四）项目持续期间产生的现金流

1.经营现金流入

本项目的经营现金流入主要来源于自来水费收入，收费对象为用水居民，每户安装水表进行计量。

本项目新建水厂 10 万 m³/d，即年理论产水量为 3650 m³，单价依据邵阳地区收费标准自来水的平均单价为 3.42 元/吨计取。

邵阳市自来水公司水价表

水种	水价 (元/m ³)	污水处理费价 (元/m ³)	水资源费 (元/m ³)	垃圾费价 (元/m ³)	合计价 (元/m ³)
居民生活水一级	1.75	0.95	0.08	0.46	3.24
居民生活水二级	2.63	0.95	0.08	0.46	4.12
居民生活水三级	5.25	0.95	0.08	0.46	6.74
居民生活水合表	1.93	0.95	0.08	0.46	3.42
非居民用水	行政事业用水	2.8	1.40	0.08	4.74
	工业用水	2.8	1.40	0.15	4.43
	经营服务用水	2.8	1.40	0.90	5.18
	执行居民用水价格的用水	1.93	1.40	0.08	3.87
特种用水	7.37	1.49	0.08	1.00	9.94
政策依据	邵发改价商(2015)577号	邵发改价服(2019)372号	邵发改价商(2015)577号	邵价服(2009)163号	

其中污水处理费、水资源费、生活垃圾处理费为政府代收。

(垃圾费备注:

1.经营用水每月不足20吨的按20吨计收。

2.特种用水每月不足30吨的按30吨计收。

3.生产用水年平均每月超过5万吨的，超过部分按0.05元/吨计收，先收后返，年终结账。)

来源：掌上邵阳

根据项目实际情况，项目建成后覆盖范围为 8 个乡镇，2020 年新宁县户籍人数为 65 万人，项目建成后可供 50 万人使用(含工业园区及旅游季流动人口)。用水量参照 DB43/T388-2020《湖南省地方用水定额》，本项目按照 140L/人·d。考虑销售比率的影响，计算期第四年按 40%进行计算，之后用水人口每年增长 5%。

4.3 生活、服务业及建筑业用水定额

生活、服务业及建筑业用水定额见表 29~表 32。

表 29 城镇居民生活用水定额

名称	分类	先进值	通用值	单位
城镇居民生活	特大城市	150	160	L/人·d
	大城市	145	155	L/人·d
	中等城市	140	150	L/人·d
	小城市	140	145	L/人·d

注：参照 2014 年国务院印发的《关于调整城市规划标准的通知》，将城市规模分为五类七档。

- (1) 小城市（人口小于 50 万）：城区常住人口 50 万以下的城市为小城市，其中 20 万以上 50 万以下的城市为 I 型小城市，20 万以下的城市为 II 型小城市（含城镇）；
- (2) 中等城市（人口 50~100 万）：城区常住人口 50 万以上 100 万以下的城市为中等城市；
- (3) 大城市（人口 100~500 万）：城区常住人口 100 万以上 500 万以下的城市为大城市，其中 300 万以上 500 万以下的城市为 I 型大城市，100 万以上 300 万以下的城市为 II 型大城市；
- (4) 特大城市（人口 500~1000 万）：城区常住人口 500 万以上 1000 万以下的城市为特大城市；
- (5) 超大城市（人口大于 1000 万）：城区常住人口 1000 万以上的城市为超大城市。

经测算，本项目在预测期间自来水费销售收入小计 97,861.47 万元，具体计算过程详见附表 1 营业收入估算表

2.经营现金流出

本项目的经营现金流出主要为项目的相关成本、费用及税金。

(1) 外购原辅材料费

包括直接用于制水过程中的各种净化消毒等药剂和材料的费用。单位矾耗 $20\text{g}/\text{m}^3$ ，矾价 1500 元/t，单位处理水量矾费 0.03 元/ m^3 ；单位水量氯耗 $3.0\text{g}/\text{m}^3$ ，氯价 1900 元/t，单位处理水量氯费 0.0057 元/ m^3 ；综合考虑本项目各水源的水质情况，本项目的原辅材料费按 0.05 元/t 计算。

(2) 燃料及动力费

包括用于原水输送、制水生产、输配水所需动力费用，和生产管理中的通风照明等费用，燃料动力费按销售收入的 2%估算。

(3) 工资及福利费

包括工资、奖金、职工福利费、社会保险费等与提供制水供水管理及服务有关的费用。本项目全部接转后按定员 20 人，依据《湖南省统计年鉴 2022》城镇

非私营单位在岗职工年平均工资 2020 年为 57941 元、2021 年为 61259 元。结合水厂的工作性质和工作内容，本项目人均工资按 6 万元/年，每三年增长 5%。

(4)日常维管费

日常维管费按年固定资产折旧额的 2%估算。每三年增长 5%。

(5)其他管理费用

参考《市政公用设施建设项目经济评价方法与参数》的计算指标，其他管理费用包括办公、差旅、劳保、职工培训、绿化费、财产保险费、公司管理费等，按收入的 2%估算。

(6)税金及附加

本项目税金及附加主要为增值税、城市维护建设税、教育费附加和地方教育附加。根据《财政部 国家税务总局关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》（财税[2016]36 号）、《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）、本项目供水的增值税率按 9%。根据《中华人民共和国城市维护建设税法》，本项目的城市维护建设税按增值税的 5%计算；根据《国务院关于修改〈征收教育费附加的暂行规定〉的决定》（中华人民共和国国务院令第 448 号）、《关于统一地方教育附加政策有关问题的通知》（财综[2010]98 号），本项目的教育费附加及地方教育附加按应纳增值税的 3%、2%计算。

考虑测算期资产折旧金额重大，营运期未考虑企业所得税的影响。

经测算，本项目在预测期间付现成本小计 11,778.93 万元，具体计算过程详见附表 2 项目成本费用估算表

四、项目收益与融资自求平衡评价

（一）项目平衡性预测

本项目在债券存续期内可实现总收入共计 86,916.67 万元，扣除营业成本及税费 11,778.93 万元后，可用于偿还债务的资金共计 86,082.54 万元，债券存续期内可还款资金对债券本息 64,722.00 万元的覆盖倍数为 1.33，能够完全覆盖债券本息。

项目收入覆盖情况表

单位：万元

地市	项目名称	项目预计融资本金	项目预计融资本息	预计用于资金平衡的相关收益	项目相关收益对融资本息覆盖倍数
新宁县	新宁县县城第二水源地建设及城乡安全供水提质增效改造项目	42,000.00	64,722.00	86,082.54	1.33

（二）压力测试

考虑到收入、成本因素变动对项目总债务融资本息覆盖倍数的影响，分析结果见下表：

单因素敏感性分析表

单因素敏感性分析	-10%	0%	10%
收入变动敏感性分析			
项目总债务融资本息覆盖倍数	1.18	1.33	1.48
成本变动敏感性分析			
项目总债务融资本息覆盖倍数	1.35	1.33	1.31

基于上表，收入变动是影响本项目资金平衡的敏感因素，当整个项目的收入下降 10%的情况下，债券本息资金的覆盖倍数为 1.18，能通过压力测试。当整个项目的成本上升 10%情况下，债券本息资金的覆盖倍数为 1.31，仍然能通过压力测试。总体看，项目收益与融资能实现自求平衡，不能还本付息的风险较小。

（三）现金流模拟分析

按照国家相关政策规定，项目建设期内只付息不还本，项目计算期内按年还本付息，根据上述项目总投资、运营收入、成本情况、偿债资金来源，对项目申请债券资金情况进行分析，根据项目现金流预测表，本项目期末现金结存额大于 0，项目存在资金缺口的风险较小。本项目现金流预测详见附表 3：现金流预测表。

（四）项目平衡性评价

根据《关于试点发展项目收益与融资自求平衡的地方政府专项债券品种的

通知》（财预[2017]）89号文件要求，专项债券需要满足政府专项债券限额的前提下，重复考虑筹措资金的充足性（完全覆盖专项债券还本付息规模）和稳定性（持续稳定的净现金流）。

1. 充足性

根据项目数据的合理预测，在债券存续期内，本项目债券存续期内可还款资金对债券本息的覆盖倍数为 1.33，能够完全覆盖债券本息，充足性得到保障。

2. 稳定性

稳定性按照项目预计发生的现金流入、现金流出、净现金流量对资金流入流出进行编制。现金流量表项目中的年度累计净现金流量大于 0，即表明年度不存在资金缺口，资金能保障建设和还本付息需要。

五、总体评价

基于财政部对地方政府发展项目收益与融资自求平衡的专项债券的要求，根据我们对项目收益预测、投资支出预测、成本费用预测等进行分析评价，认为该项目在发债周期内，一方面通过债券发行能够满足项目投资运营融资需要，一方面项目收益也能保证债券正常的还本付息需要，总体实现项目收益与融资自平衡。

附表：

附表 1：营业收入估算表

附表 2：项目成本费用估算表

附表 3：现金流预测表

附表 1:

营业收入估算表

项目名称：新宁县县城第二水源地建设及城乡安全供水提质增效改造项目

单位：万元

序号	项目	合计	建设期			运营期													
			2022 年	2023 年	2024 年	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年	2032 年	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年	2038 年
一	项目收现收入	97,861.47	-	-	-	4,992.95	5,242.86	5,505.00	5,781.13	6,069.48	6,373.57	6,691.64	7,025.43	7,376.70	7,745.45	8,133.42	8,540.62	8,967.04	9,416.18
1	供水收入	97,861.47				4,992.95	5,242.86	5,505.00	5,781.13	6,069.48	6,373.57	6,691.64	7,025.43	7,376.70	7,745.45	8,133.42	8,540.62	8,967.04	9,416.18
	用水人口					28.57	30.00	31.50	33.08	34.73	36.47	38.29	40.20	42.21	44.32	46.54	48.87	51.31	53.88
	人均日均用水量					140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00
	年用水量（万 m³）					1,459.93	1,533.00	1,609.65	1,690.39	1,774.70	1,863.62	1,956.62	2,054.22	2,156.93	2,264.75	2,378.19	2,497.26	2,621.94	2,753.27
	单价（元/m³）					3.42	3.42	3.42	3.42	3.42	3.42	3.42	3.42	3.42	3.42	3.42	3.42	3.42	3.42
	理论产水量					3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00	3,650.00
	销售比率					40.00%	42.00%	44.10%	46.31%	48.62%	51.06%	53.61%	56.28%	59.09%	62.05%	65.16%	68.42%	71.83%	75.43%
二	增值税	2,792.25													112.17	621.29	652.91	685.50	720.38
2.1	销项税额	8,080.31				412.26	432.90	454.54	477.34	501.15	526.26	552.52	580.08	609.09	639.53	671.57	705.19	740.40	777.48
2.2	进项税额	5,288.06	1,035.17	3,168.11	467.03	33.44	34.67	35.96	37.76	39.18	40.67	42.71	44.35	46.07	48.38	50.28	52.28	54.90	57.10
	成本进项	617.75				33.44	34.67	35.96	37.76	39.18	40.67	42.71	44.35	46.07	48.38	50.28	52.28	54.90	57.10
	投资进项	4,670.31	1,035.17	3,168.11	467.03														

附表 2:

项目成本费用估算表

项目名称：新宁县县城第二水源地建设及城乡安全供水提质增效改造项目

单位：万元

序号	项目	合计	建设期			营运期													
			2022 年	2023 年	2024 年	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年	2032 年	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年	2038 年
一	营业成本费用	8,707.44	-		-	491.60	505.25	519.56	545.58	561.34	577.94	606.80	625.04	644.22	676.44	697.63	719.86	755.83	780.35
1	外购原辅材料费	1,430.73				73.00	76.65	80.48	84.52	88.74	93.18	97.83	102.71	107.85	113.24	118.91	124.86	131.10	137.66
2	外购燃料及动力费	1,957.22				99.86	104.86	110.10	115.62	121.39	127.47	133.83	140.51	147.53	154.91	162.67	170.81	179.34	188.32
3	工资及福利费	1,843.40				120.00	120.00	120.00	126.00	126.00	126.00	132.30	132.30	132.30	138.92	138.92	138.92	145.87	145.87
4	日常维管费	1,518.87				98.88	98.88	98.88	103.82	103.82	103.82	109.01	109.01	109.01	114.46	114.46	114.46	120.18	120.18
5	其他费用	1,957.22				99.86	104.86	110.10	115.62	121.39	127.47	133.83	140.51	147.53	154.91	162.67	170.81	179.34	188.32
二	税务成本	3,071.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.39	683.41	718.21	754.06	792.42
1	增值税	2,792.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112.17	621.29	652.91	685.50	720.38
2	城市维护建设税	139.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.61	31.06	32.65	34.28	36.02
3	教育费附加	139.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.61	31.06	32.65	34.28	36.02
4	所得税	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三	付现成本合计	11,778.93	-	-	-	491.60	505.25	519.56	545.58	561.34	577.94	606.80	625.04	644.22	799.83	1,381.04	1,438.07	1,509.89	1,572.77

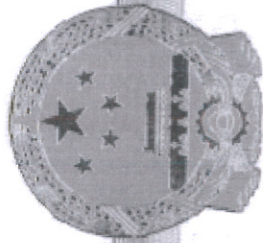
附表 3:

现金流预测表

项目名称：新宁县县城第二水源地建设及城乡安全供水提质增效改造项目

单位：万元

序号	项目	合计	建设期			营运期													
			2022 年	2023 年	2024 年	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年	2032 年	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年	2038 年
1.0	现金流入	158,935.30	13,536.92	41,429.53	6,107.38	4,992.95	5,242.86	5,505.00	5,781.13	6,069.48	6,373.57	6,691.64	7,025.43	7,376.70	7,745.45	8,133.42	8,540.62	8,967.04	9,416.18
1.1	资本金流入	19,073.83	8,536.92	4,429.53	6,107.38	-	-	-											
1.2	债券资金	42,000.00	5,000.00	37,000.00	-														
1.3	主营业务收入	97,861.47	-	-	-	4,992.95	5,242.86	5,505.00	5,781.13	6,069.48	6,373.57	6,691.64	7,025.43	7,376.70	7,745.45	8,133.42	8,540.62	8,967.04	9,416.18
2.0	现金流出	135,782.46	13,536.92	41,429.53	6,107.38	2,006.40	2,020.05	2,034.36	2,060.38	2,076.14	2,092.74	2,121.60	2,139.84	2,159.02	2,314.63	2,895.84	2,952.87	7,944.39	39,890.37
2.1	建设投资	59,281.53	13,456.62	41,232.33	4,592.58														
2.2	借款本金偿还	42,000.00																5,000.00	37,000.00
2.3	借款利息支付	22,722.00	80.30	197.20	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,514.80	1,434.50	1,317.60
2.3	经营成本	8,707.44				491.60	505.25	519.56	545.58	561.34	577.94	606.80	625.04	644.22	676.44	697.63	719.86	755.83	780.35
2.4	增值税	2,792.25													112.17	621.29	652.91	685.50	720.38
2.5	税金及附加	279.24													11.22	62.12	65.30	68.56	72.04
3.0	净现金流量	23,152.84				2,986.55	3,222.81	3,470.64	3,720.75	3,993.34	4,280.83	4,570.04	4,885.59	5,217.68	5,430.82	5,237.58	5,587.75	1,022.65	-30,474.19
3.0	累计现金流量					2,986.55	6,209.36	9,680.00	13,400.75	17,394.09	21,674.92	26,244.96	31,130.55	36,348.23	41,779.05	47,016.63	52,604.38	53,627.03	23,152.84



营业执照

(副本)

副本编号: 1-1

统一社会信用代码

91430111MA4PA4UK72



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 中喜会计师事务所 (特殊普通合伙) 湖南分所

类型 特殊普通合伙企业分支机构

负责人 张洪民

经营范围

在隶属企业经营范围内开展下列经营活动: 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。(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)

成立日期 2017年12月11日

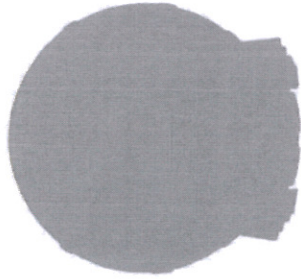
营业期限

营业场所 长沙市雨花区雨花路88号裕华名苑4栋1919-1920房

登记机关



2019年12月19日



会计师事务所分所 执业证书

名称：中喜会计师事务所（特殊普通合伙）湖南分所

负责人：张洪民

经营场所：长沙市雨花区雨花路88号裕华名苑4栋1919-1920房

分所执业证书编号：110001684301

批准执业文号：湘财会[2019]3号

批准执业日期：2019年01月04日



证书序号：5003005

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，准予持证分所执行行业业务的凭证。
- 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

注册会计师工作单位变更事项登记

Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出

Agree the holder to be transferred from



同意调入

Agree the holder to be transferred to

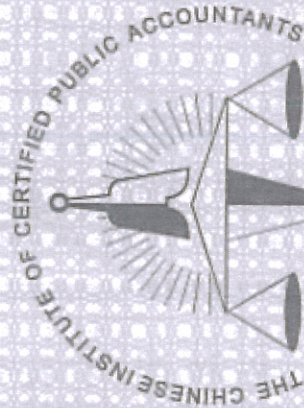


注意事项

- 一、注册会计师执行业务，必要时须向委托方出示本证书。
- 二、本证书只限于本人使用，不得转让、涂改、
- 三、注册会计师停止执行法定业务时，应将本证书缴还主管注册会计师协会。
- 四、本证书如遗失，应立即向主管注册会计师协会报告，登报声明作废后，办理补办手续。

NOTES

1. When practising, the CPA shall show the client this certificate when necessary.
2. This certificate shall be exclusively used by the holder. No transfer or alteration shall be allowed.
3. The CPA shall return the certificate to the competent Institute of CPAs when the CPA stops conducting statutory business.
4. In case of loss, the CPA shall report to the competent Institute of CPAs immediately and go through the procedure of reissue after making an announcement of loss on the newspaper.



中国注册会计师协会



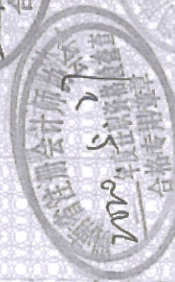
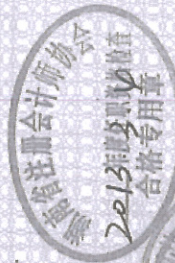
姓名 张洪民
Full name
性别 男
Sex
出生日期 1972
Date of birth
工作单位 湖南
Working unit
身份证号码 430211197203064007
Identity card No.



年度检验登记

Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



证书编号: 430100030023
No. of Certificate

批准注册协会: 湖南省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs: 湖南省注册会计师协会

发证日期: 2009年11月21日
Date of Issuance

2012年2月21日

年度检验登记

Annual Renewal Registration



本证
This certificate
this renewal

一年
after

2011

证书编号: 430100160017
No. of Certificate

批准注册协会: 湖南省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2000 年 04 月 13 日
Date of Issuance

李跃龙
430100160017
深圳市注册会计师协会

2001 年 6 月 4 日
/y /m /d

同意调入 中勤万信深圳分所 2011.6.28
注册会计师工作单位变更事项登记
Registration of a Change of Working Unit by a CPA

同意调入
Agree the holder to be transferred from

转出协会盖章
Stamp of the transferring Institute of CPAs
2011 年 9 月 22 日
/y /m /d

转出协会盖章
Stamp of the transferring Institute of CPAs
2011 年 9 月 22 日
/y /m /d

同意调入
Agree the holder to be transferred to

事务所
CPAs

转入协会盖章
Stamp of the transferee Institute of CPAs
2011 年 10 月 28 日
/y /m /d

同意调入: 中勤万信深圳分所 2011.10.28

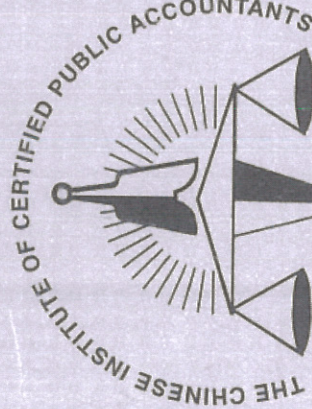
注意: 深圳市注册会计师协会公告

- 一、注册会计师执行业务，必要时须向委托方出示本证书。
- 二、本证书只限于本人使用，不得转让、涂改。
- 三、注册会计师停止执行业务时，应将本证书缴还主管注册会计师协会。
- 四、本证书如遗失，应立即向主管注册会计师协会报告，登报声明作废后，办理补发手续。

NOTES
When practising, the CPA shall show the client this certificate when necessary.
This certificate shall be exclusively used by the holder to undertake the professional work assigned by the client.

3. The CPA shall return the certificate to the competent Institute of CPAs when the CPA stops conducting statutory business.
4. In case of loss, the CPA shall report to the competent Institute of CPAs immediately and go through the procedure of issue after making an announcement of loss on the newspaper.

中勤万信深圳分所 2011.10.28



中国注册会计师协会



姓名 李跃龙
Full name

性别 男
Sex

出生日期 1960/01/19
Date of birth

工作单位 湖南恒信有限责任会计师事务所
Working unit

身份证号码 430304600119101
Identity card No.

