

# 绩效评价报告书

益中会师绩评字[2024]第 02 号

委 托 单 位：益阳市财政局

绩效评价机构：益阳中天会计师事务所有限责任公司

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）”进行查验。  
报告编码：湘24LF8D3JZP



# 益阳中天会计师事务所有限责任公司

Yiyang Zhongtian Certified Public Accountants LTD

益中会师绩评字[2024]第 02 号

## 2023 年度益阳市科学技术普及专项经费项目 绩效评价报告

为进一步规范和加强专项资金使用管理，切实提高财政资金使用效益，根据《中共中央国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34号）、《中共湖南省委办公厅湖南省人民政府办公厅关于全面实施预算绩效管理的实施意见》（湘办发〔2019〕10号）、《湖南省财政厅关于印发〈湖南省预算支出绩效评价管理办法〉的通知》（湘财绩〔2020〕7号）和《益阳市财政局关于开展 2024 年财政绩效评价工作的通知》（益财绩〔2024〕180 号）等文件精神及相关工作要求，受益阳市财政局委托，益阳中天会计师事务所（以下简称“我所”）对“2023 年度益阳市科学技术普及专项经费项目”（以下简称“该项目”）开展了绩效评价，现将有关情况报告如下：

### 一、项目概况

#### （一）项目背景



为深入贯彻落实《益阳市全民科学素质行动计划纲要实施方案（2021-2025年）》文件精神，坚持以人民为中心的发展思想，将科普工作融入“五位一体”总体布局和四个全面战略布局，着力建设“五个益阳”，以提高全民科学素质服务高质量发展为目标，以践行社会主义核心价值观、弘扬科学精神为主线，以深化科普供给侧为改革为重点，着力打造社会化协同、智慧化传播、均衡化发展的科学素质建设生态，加速推进全民科学素质高质量发展，大力营造热爱科学、崇尚创新的良好社会氛围。根据《益阳市科学协会关于申请拨付2023年科普专项经费的报告》精神，益阳市财政局下达2023年市益阳市科学技术普及专项经费（以下简称“科普经费”）180万元，用于推进益阳市科学普及事业发展。

（二）科普经费管理办法。为加快益阳市科学普及事业发展，充分发挥财政资金的扶持、引导和激励作用，益阳市科学技术协会会同益阳市财政局制定了《益阳市科学技术普及专项资金管理办法》（益科协〔2018〕26号）（以下简称“办法”）。科普专项资金主要用于：（一）科普专用资料和设备费，包括图书资料费、专用设备费和展品展具费；（二）科普活动费，包括培训费、展览费等；（三）新技术新品种新装备推广费；（四）其他费用，是指除上述各项费用开支以外的、开展科普活动过程中所发生的管理费、差旅费、印刷费、验收费等。

（三）科普经费使用情况。2023年益阳市科普经费预算和执行数均为180万元，具体支出内容主要包括：科技助力乡村振兴、



科普工作会议、科技活动周科普讲解大赛、科技三下乡、科普宣传及资料编印、专家工作站评审、企业科协联合会换届、创新方法培训、科技工作者状况调查、全国科普日活动、学会科普工作、科普能力提升培训、科普工作建设、科普社区及科普基地建设、补助科技馆运行、科技馆建设立项争资、创文工作。支出明细如下表：

**2023 年科普专项经费支出明细表**

| 单位：元 |             |              |
|------|-------------|--------------|
| 序号   | 支出内容        | 金额           |
| 1    | 科技助力乡村振兴    | 182,725.72   |
| 2    | 科普工作会议      | 4,674.00     |
| 3    | 科技活动周科普讲解大赛 | 23,851.00    |
| 4    | 科技三下乡       | 15,290.00    |
| 5    | 科普宣传及资料编印   | 159,713.00   |
| 6    | 专家工作站评审     | 21,303.15    |
| 7    | 企业科协联合会换届   | 16,217.00    |
| 8    | 创新方法培训      | 49,758.00    |
| 9    | 科技工作者状况调查   | 49,000.00    |
| 10   | 全国科普日活动     | 76,500.00    |
| 11   | 学会科普工作      | 75,000.00    |
| 12   | 科普能力提升培训    | 30,796.00    |
| 13   | 科普工作建设      | 320,000.00   |
| 14   | 科普社区及科普基地建设 | 195,000.00   |
| 15   | 补助科技馆运行     | 344,852.35   |
| 16   | 科技馆建设立项争资   | 200,000.00   |
| 17   | 创文工作        | 35,319.78    |
| 合 计  |             | 1,800,000.00 |



## 二、绩效评价工作开展情况

为全面掌握 2023 年市益阳市科学技术普及专项经费使用情况及取得效果，进一步规范和加强推进科普经费管理，切实提高财政资金使用效益。根据《益阳市财政局关于开展 2024 年财政绩效评价工作的通知》（益财绩〔2024〕180 号）等文件要求，2024 年 7 月至 8 月，我所成立绩效评价小组按如下步骤开展了评价工作。一是听取汇报、收集资料。与益阳市科学技术协会相关科室工作人员衔接，收集科普经费相关政策依据、管理办法、经费资助方案和指标文件。二是前往科普社区及科普基地进行现场实地查看，与相关工作人员交流了解科普工作情况等。三是组织问卷调查，充分了解项目以及受益社区、基地对该项目的满意度。四是整理相关资料进行综合分析，按照确定的评价指标和标准，结合现场评价情况，得出评价结论，形成绩效评价报告。

## 三、项目主要绩效情况

根据项目资金绩效评价指标体系和绩效检查情况，经我所绩效评价工作小组综合评估，该项目整体绩效分值 100 分，从项目决策、项目管理、项目过程、项目效益等方面总体评价，实得 72 分（详见附件）。主要绩效有以下几个方面：

（一）获评全国科普工作先进集体。近年来，益阳市科学技术协会深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，落实习近平总书记关于科技创新的重要论述，贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》，宣传贯彻中共中央办公厅、国务院办公厅《关于新时



代进一步加强科学技术普及工作的意见》，在弘扬科学精神，加快建设科技强国，推动实现高水平科技自立自强中作出了积极贡献。2024年8月，益阳市科学技术协会被科技部、中央宣传部、中国科协授予“全国科普工作先进集体”荣誉称号。

（二）加强科技馆建设，提升公共服务水平。2023年，益阳市科技馆到访者超过34万人次，其中个人到访18.6万人次，接待团队预约近300个，节假日每天接待观众最高峰达到3000人次以上。到馆人数，活动数量、质量，均居市州科技馆第一。开展主题突出、内容鲜活、形式多样的科普活动256场，大力推动“双减”工作走深走实。成立“益起科普”科技志愿者服务队，注册志愿者近300人，发起志愿服务项目30余个，累计服务人数近5万人，科技馆打造了“科普进校园”（43次）、“科普进社区”（5次）、“科普助残”（12次）“小小志愿者”、“小小讲解员说展品”等品牌志愿服务活动。“心理健康”、“天文学”等系列科普讲座，“益智科普营”、“人工智能”等科普活动，“科普迎新春”、“五一科普嘉年华”等节假日系列活动获得了青少年和全社会的广泛关注和参与，在益阳电视台、益阳日报报道40次科技活动。被湖南省科学技术协会评为“湖南省科普教育基地”、被益阳市气象局评为“气象科普教育基地”、被益阳市儿童友好城市建设工作小组评为“儿童友好试点馆场”和益阳市爱国主义教育基地等殊荣。

（三）多方位开展科学普及，提高全民科学素质。一是组织召开全民科学素质纲要实施工作推进会。12月25日，组织召开益阳



市全民科学素质纲要实施工作推进会，25个纲要办成员单位分管领导参加，市政府副秘书长朱凤章出席并讲话。二是完成省要求的科学素质纲要中期评估工作。三是按时验收科普项目。2月，对我市2022年“国家基层科普行动计划”项目进行了结项验收。四是积极开展并响应科普活动。6月份，积极参加2023年益阳市文化科技卫生“三下乡”活动。五是组织开展2023年全国科普日活动。9月19日，益阳市2023年全国科普日活动启动仪式在马迹塘镇龙溪村举行。湖南省科协副主席李为，益阳市人民政府副秘书长朱凤章出席活动并讲话。11月15日至16日组织科普能力提升培训。组织开展了科普资源助力“双减”行动、“百名院士进校园 万名科技工作者上讲台”科普专项行动、“银龄跨越数字鸿沟”科普专项行动、农技协科普专项行动、“云上科普日”专项行动、食品药品安全宣传等科普活动，发放科普书籍2.6万册，发放科普宣传资料1.5万份，营造全市爱科学、学科学、用科学的良好氛围。六是抓好青少年科技创新大赛。8月28日至30日，组织开展了全市科技教师培训，开展了益阳市第44届青少年科技创新大赛，选送作品参加省赛荣获一等奖两项，其中箴言中学学生作品代表湖南省参加全国赛荣获三等奖。举办益阳市第4届机器人大赛，获评湖南省机器人大赛优秀组织单位。

（四）抓好学会科普工作，发挥科技人才专长。市健康协会于3月份在云寨村开展助力乡村振兴健康科普知识宣传活动。市气象学会组织开展“3.23 全国气象日”科普宣传活动等。学会科普市科协



学会部组织全市各学会围绕各领域、行业、学科特色的纪念日、活动周等重要节日，围绕时事热点，结合学会自身特色与资源优势，开展专题科普活动。积极参与全国科普日、全国科技工作者日、科技周等重大科普活动，组织科技工作者以科普讲座、科技咨询、科普展教、科普创作等形式，开展贴近益阳发展、贴近时代、贴近群众、贴近生活的科普活动，打造具有益阳特色的品牌活动。如市茶叶学会联合支部成功创建市级标杆支部，先后开展党建活动 12 次，深入 30 多家茶企开展茶叶生产、加工技术指导 50 多次，培训茶叶技术骨干 20 多名；市企业科协联合会组织 30 多名科技人员到 120 多家企业开展企业科普宣传 150 余次，在楼宇电梯广告滚动播放企业科普知识 60 天；市发明与创新学会深入企业开展学术沙龙 6 次，举办科普讲座 4 堂，组织 12 名专家到 56 家企业普及发明创新与专利产权科普知识，为企业解决创新技术难题 8 个。市自然科学学会研究会开展了益阳市 PCB 产业创新情况调研并形成调研报告，组织了湖南省自然科学优秀学术论文征集与申报工作，获省级一等奖三个，二等奖两个，三等奖一个；组织知识产权知识培训活动 2 次，培训企业人员 150 余人，开展了中小学学生生活知识与小创造发明培训活动；市健康协会组织市第一中医院、南方骨伤科医院等会员单位在全国科普日活动期组织 40 多名医疗专家到秀峰社区、马良社区等 5 个社区开展健康科普讲座、现场义诊等活动，进行科普知识宣传，发放健康科普宣传资料 3000 多份；市农村专业技术协会先后赴资阳区建红农业技术协会、赫山区笔加山张家塘村、资阳区





丘源食品公司等地开展茯茶与健康科普知识讲座和电商知识普及与培训活动；市气象学会通过 3.23 气象日、防灾减灾日、科技周、全国科普日等活动，共进社区 12 次、进学校 16 次、进农村 10 次，进行气象知识科普宣讲 6 次，辐射人群 5000 余人。

（五）开展“百万”行动，利用科普资源助力“双减”。积极组织各县市区科协、市级学会（协会）、市科技馆等开展“百名院士进校园 万名科技工作者上讲台”行动 500 余场。积极邀请政府部门、医院、高等学校、机构等社会各界专业人才深入学校开展丰富多彩的科普活动。如，生命健康、心理健康、天文知识等科普讲座，力学原理、小推车、神州五号等科技手工课，导弹之父钱学森、家乡院士黄伯云等弘扬科学家精神宣讲等等。其中，沅江市全市各中小学开展活动达到全面覆盖。2023 年 3 月 17 日，邀请中国科学院院士、中国科学院大学资深讲席教授、中国科学院国家天文台研究员汪景琇一行走进益阳市第一中学作《谈谈天文学和太阳物理研究》的科普讲座。11 月 3 日，邀请中国工程院罗锡文院士到沅江市一中开展“院士讲堂”活动，罗院士作主题为“从人工种植到无人化生产——水稻生产的昨天、今天和明天”讲座，向同学们传播科学思想、普及科学知识。

#### 四、绩效评价发现的主要问题

##### （一）项目实施质量有待提高

根据《科普教育基地、农村科普示范基地、科普示范社区认定和管理办法》第二章申报条件第六条农村科普示范基地：“（二）



认定条件：1、有明显的科普工作规划和任务目标；2、具有开展科普活动的固定场所和科普设施，定期开展科普活动；3、示范项目具有一定规模，对当地经济发展有一定影响；4、常年开展面向农民和农村青少年的科普讲座、展览、培训、咨询等科普活动。……”

（1）现场评价发现，沅江市黄茅洲镇柳树坪村学农教育实践基地是由益阳市科学技术协会拨付 10 万元款项建立而成（树坪村学农教育实践基地建设实际支出 5.69 万元，详情参见“树坪村学农教育实践基地建设支出明细表”）。现场所见为几块玉米地、数棵金秋沙糖桔树以及一块指引牌、一块“学农教育实践基地”名称牌。

（2）现场评价发现，沅江市黄茅洲镇柳树坪村学农教育实践基地常年未开展相关科普活动，而是与沅江市黄茅洲镇塞波嘴初级中学签订《柳树坪村学农基地安全教育协议书》，其约定：“由甲方提供乙方产生的劳动费用，每年支付三万元，每年不低于 5 次，开展劳动教育活动。”

树坪村学农教育实践基地建设支出明细表

| 序号 | 工程项目  | 工程金额<br>(元) | 问题清单  |
|----|-------|-------------|---|
| 1  | 基地名称牌 | 9,900.00    | 发票销售方（沅江市黄茅洲镇起程商店）与商品明细表中的销售方（沅江市黄茅镇启程广告制作中心）不一致。 |
| 2  | 指引牌   | 580.00      | 发票销售方（沅江市黄茅洲镇起程商店）与商品明细表中的销售方（沅江市黄茅镇启程广告制作中心）不一致。 |



|     |      |           |  |
|-----|------|-----------|--|
| 3   | 劳动工具 | 2,965.00  | 工具明细：矿泉水、创可贴、食品袋、手套、菜揪、尖揪、小锄头、小揪、镰刀、钢柄锄头、黑色胶板基、小红胶谷撮、大铁撮基、铁树扫把、好胶扫把、竹杆扫把、胶耙子带把。  |
| 4   | 基础设施 | 13,500.00 | 工程项目名称与发票服务名称不一致：发票服务名称为“墙体粉刷劳务费”。   |
| 5   | 劳动经费 | 30,000.00 | 1.工程项目名称与收据上的项目名称不一致：沅江市黄茅洲镇塞波嘴初级中学出具的湖南省行政事业单位往来结算收据显示，收款项目名称为“教育工作经费”；2.付款不规范：没有对公转账，根据柳树坪村村民委员会提供的银行电子回单显示，3万元费用转账至“曹芳清”账户。 |
| 合 计 |      | 56,945.00 | /  |

## （二）专项经费使用不规范

根据《益阳市科学技术普及专项资金管理办法》第二章科普专项资金使用范围**第五条**：“（一）科普专用资料和设备费，包括图书资料费、专用设备费和展品展具费；（二）科普活动费，包括培训费、展览费等；（三）新技术新品种新装备推广费；（四）其他费用，是指除上述各项费用开支以外的、开展科普活动过程中所发生的管理费、差旅费、印刷费、验收费等。”**第六条**科普专项资金不得用于以下开支：“（一）国家工作人员工资、福利和个人奖金支出。（二）日常办公、出国和业务招待支出。（三）土建工程、办公室设备设施的维修改造支出。（四）罚款、还贷、捐赠、赞助、对外投资支出。（五）与基层科普活动无关的其他支出。”

现场评价发现，以下专项经费使用不规范。（1）沅江市黄茅洲镇柳树坪村 10 万元科普经费，其中有 4.30 万元用于柳树坪农村人居环境整治及柳树坪村打捞水葫芦用工，且无支付凭证；



(2) 科技助力乡村振兴 18.27 万元，其中有 7.92 万元用于支付乡村振兴差旅费及补贴、乡村振兴房租及乡村振兴慰问物质；(3) 学会科普工作 7.5 万元，其中拨付给益阳市自然科学学会研究会的 2 万元用于“资助市自然科学学会研究会换届”项目、拨付给益阳市茶叶会的 1.5 万元用于“抓党建促会建，引领学会高质量发展”项目、拨付给益阳市气象学会的 1 万元用于“精准气象服务，助力乡村振兴”项目；(4) 科技三下乡 1.52 万元，其中有 1.49 万元用于捐赠（1 万元为资金捐赠、0.49 万元为物资捐赠，受赠方：沅江市南嘴镇人民政府）；(5) 支付益阳市城市建设投资开发有限责任公司“科技馆建设立项争资”20 万元；(6) 支付创文工作费用 3.53 万元；(7) 大码头街道金花湖社区 2 万元科普社区建设经费，其中有 1.28 万元用于“唱响红色旋律 激发红色情怀”七·一文艺汇演活动；(8) 南县科学技术学会支付 2 万元给湖南广利源生态农业发展股份有限公司用于科普小镇电子显示屏维护维修托管。

### (三) 项目运行监管不够到位

根据桃花仑街道环保路社区居委会提交的《益阳市科协科普项目申报书》第四项项目主要内容第 3 点：“(2023 年) 11 月—12 月开通社区科普短信平台，每周给辖区居民发送短信，普及科学知识。”

现场评价发现，该社区并未按照项目申报书计划执行发送短信普及科学知识。



#### （四）补助科技馆运行经费未进行专账核算

现场评价发现，补助科技馆运行经费 34.48 万元未进行专账核算，亦未通过项目辅助核算实现专账管理，无法体现出是否用于补助科技馆运营。

#### （五）社会公众对科普教育基地的知晓度不高，导致公益性科普基础设施的作用未充分发挥

经调查发现，大部分公众对市内几家科普教育基地的知晓度都不是很高，导致科普教育基地在推进科普工作社会化、群众化、经常化，提高公众科学文化素质上发挥的作用有限。

#### （六）资金分配散而小

2023 年度科普社区、科普基地建设项目经费 19.5 万元，涉及项目单位 12 个，项目资金规模小，多为 1—3 万元，资金过于分散，效果不明显。

#### （七）科普形式相对落后，对公众吸引力不强

现场评价发现，目前我市大部分科普示范社区、科普教育基地的科普形式仍然采用的是建立科普画廊、科普橱窗、科普图书室及发放科普宣传资料等传统方式，科普形式相对落后，受众率不高，效果不明显。

### 五、有关建议

#### （一）严格把关项目审批环节，充分提升经费使用的长效性

主管部门应当在项目审核环节严格把关，且充分考虑项目成果的可持续性假设，保证专项经费使用的长效性、提高经费的使用效率。



## （二）加强对专项经费拨付、使用、评价全过程的监管

主管部门根据各项目的实际情况建立相关的抽查制度，定期掌握经费使用情况，以加强对经费的事前、事中、事后掌控，提高经费的使用效果。

## （三）进一步完善以绩效管理为核心的经费使用办法

更新完善专项经费使用办法，提高经费分配的科学性、合理性、长效性，发挥专项经费最大的社会效益。

## （四）合理安排资金，集中力量优先发展

建议主管部门通过调研、现场考察等方式对申报项目严格审查，对未来社会效益可观的项目加大资金安排力度，集中力量干大事。

## （五）拓展科普思路，创新科普方法，提升科普服务能力

各项目单位在开发科普展教资源、拓展科普形式及科普内容上还需要进一步加强，市内各科普教育基地及科普示范社区可进行沟通交流，统筹资源，联合开展科普活动。

## （六）落实整改措施，明确相关责任

对于主管部门项目管理、项目单位项目实施问题，建议主管部门将发现的问题通报各项目单位，督促相关单位及时整改，并通过“回头看”的方式落实整改情况，以确保专项经费充分发挥其积极作用。

附件：2023 年度益阳市科学技术普及专项经费项目绩效评价指  
标表



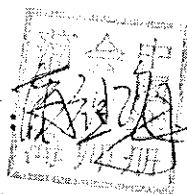
(此页无正文，为盖章页)

益阳中天会计师事务所

有限责任公司

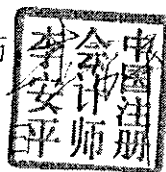
地址：湖南 益阳

中国注册会计师



中国注册会计师

2024年9月2



附件

2023 年度益阳市科学技术普及专项经费项目绩效评价指标表

| 一级<br>指标              | 二级<br>指标           | 三级指标               | 四级指标               | 指标<br>分值 | 指标解释                         | 评分标准   | 评价<br>得分 |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------|------------------------------|--|----------|
| 项目<br>决策<br>(20<br>分) | 项目立<br>项 (8<br>分)  | 与省、市中长期规划<br>目标适应性 | 与省、市中长期<br>规划目标匹配性 | 1        | 考察项目与省、市中长期目标是<br>否匹配。       | 项目立项与省、市中长期目标相<br>匹配, 得 1 分, 不匹配得 0 分。             | 1        |
|                       |                    |                    | 与省、市相关规<br>划、决策匹配性 | 2        | 考察项目是否符合省、市相关发展<br>规划和政府决策。  | 项目立项依据符合省、市相关发<br>展规划和政府决策, 得 2 分, 不<br>符合, 得 0 分。 | 2        |
|                       |                    | 立项依据充分性            | 与部门职责<br>适应性       | 1        | 考察项目是否与部门职责密切<br>相关。         | 项目立项依据与部门职责密切<br>相关, 得 1 分; 否则得 0 分。               | 1        |
|                       |                    |                    | 前期调研情况             | 2        | 考察项目立项是否经过前期调<br>研。          | 项目立项经过前期调研, 得 2 分,<br>未进行调研得 0 分。                  | 1        |
|                       | 项目目<br>标 (12<br>分) | 项目立项规范性            | 立项程序规范性            | 2        | 考察项目的申请、设立过程是否<br>符合要求。      | 项目的申请、设立过程符合相关<br>要求, 得 2 分, 不符合, 得 0 分。           | 1        |
|                       |                    |                    | 绩效目标相关性            | 2        | 考察设定的绩效目标是否与事<br>业发展规划相关。    | 设定的绩效目标与事业发展规<br>划相关, 得 2 分, 不相关得 0 分。             | 2        |
|                       |                    | 绩效目标设定<br>的合理性     | 绩效目标完整性            | 2        | 考察设定的绩效目标是否完整<br>地反映预期产出和效果。 | 设定的绩效目标完整地反映预<br>期产出和效果, 得 2 分, 未完整<br>反映得 0 分。    | 1        |
|                       |                    |                    | 目标与预算的匹<br>配性      | 2        | 考察设定的绩效目标是否与年<br>度预算相匹配。     | 设定的绩效目标与年度预算相<br>匹配, 得 2 分, 不匹配得 0 分。              | 2        |



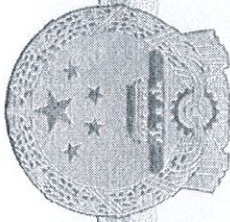
| 一级指标          | 二级指标         | 三级指标       | 四级指标      | 指标分值 | 指标解释                                      | 评分标准   | 评价得分 |
|---------------|--------------|------------|-----------|------|---|--|------|
| 项目管理<br>(20分) |              | 绩效指标设定的明确性 | 指标细化分解情况  | 4    | 考察是否将绩效目标细化分解为清晰、可衡量的绩效指标。                | ①已设立绩效目标，得1分，未设立得0分；<br>②绩效目标细化，得1分，未细化得0分；<br>③绩效目标可衡量（量化）得1分，不可衡量（量化）得0分；<br>④绩效目标明确，得1分，不明确得0分。 | 3    |
|               |              |            | 指标与目标的匹配性 | 2    | 考察设定的绩效指标是否与年度工作任务相对应。                    | 设定的绩效指标与年度工作任务相对应，得2分，不对应得0分。  | 1    |
|               |              | 预算编制合理性    | 预算编制合理性   | 1    | 考察预算编制是否充分、合理的预计项目支出并完整反应                 | 项目资金预算编制充分、合理，得1分，存在结余，扣0.5分，存在追加项目资金扣0.5分。  | 1    |
|               | 投入管理<br>(4分) | 预算调整规范性    | 预算调整规范性   | 1    | 考察存在预算调整时是否按照相关规定执行调整程序。                  | 预算调整规范，得1分；部分规范，得0.5分，不规范，得0分。   | 1    |
|               |              | 预算执行率      | 预算执行率     | 2    | 考察项目预算执行的进度。得分=预算执行率*基准分值                 | 得分=100%*2=2。   | 2    |
|               |              | 资金使用情况     | 资金使用情况    | 2    | 考察项目资金使用是否符合预算批复的用途，是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 | ①符合项目预算批复或合同规定的用途，得1分，不符合得0分；<br>②不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况，得1分，存在得0分。                                   | 1    |

| 一级指标 | 二级指标      | 三级指标       | 四级指标      | 指标分值          | 指标解释                                   | 评分标准   | 评价得分   |
|------|-----------|------------|-----------|---------------|--|--|--|
|      |           | 财务管理制度健全性  | 财务管理制度健全性 | 1             | 考察项目的财务制度是否健全、完善、有效。                   | ①已制定或具有相应的专项资金管理办法，得0.5分，未制定得0分；<br>②项目资金管理符合相关财务会计制度的规定，得0.5分，不符合得0分。   | 1  |
|      |           |            | 资金拨付程序完整性 | 1             | 考察资金拨付是否具有完整的审批程序和手续，是否符合相关制度规定。       | ①支出符合国家财经法规和财务管理制度的规定，得0.5分，不符合得0分；<br>②资金的拨付有完整的审批程序和手续，得0.5分，无审批手续得0分。 | 1  |
|      |           | 财务监控有效性    | 财务制度执行有效性 | 2             | 考察是否存在违反相关财务管理制度的情况。                   | ①已制定或具有相应的项目监控机制，得1分，不具有得0分；<br>②采取了相应的财务检查等必要的监控措施或手段，得1分，未采取得0分。       | 1  |
|      | 项目实施（10分） |            | 项目管理制度健全性 | 项目实施单位管理制度健全性 | 1                                      | 项目实施单位为保障项目顺利实施的与项目直接相关的业务管理制度是否健全、完善和有效。                                | 项目实施单位制订相关项目管理制或采取相应管理措施，得1分，制度不完善或者措施不明确，得0.5分，没有相关制度或措施，得0分。 |
|      |           | 管理方监管措施健全性 |           | 1             | 考察项目主管部门为保障项目顺利实施的监管措施是否明确，是否存在需要完善的风险 | 监管措施明确、完善，得1分，每存在一项需要完善的风险控制点，扣0.3分，扣完为止。                                | 0.5  |

| 一级<br>指标 | 二级<br>指标 | 三级指标 | 四级指标               | 指标<br>分值 | 指标解释                                | 评分标准  | 评价<br>得分 |
|----------|----------|------|--------------------|----------|-------------------------------------|---|----------|
|          |          |      |                    |          | 控制环节。                               |   |          |
|          |          |      | 项目实施单位<br>管理制度执行情况 | 1        | 考察项目实施单位制订的管理制度是否有效执行。              | 项目管理制度有效执行,得1分,部分执行,得0.6分,未执行,得0分。  | 1        |
|          |          |      | 监管措施执行情况           | 1        | 项目主管部门所制订的监管措施是否有效执行。               | 项目监管措施有效执行,得1分,部分执行,得0.6分,未执行,得0分。  | 1        |
|          |          |      | 执行情况               | 2        | 考察与项目相关的年度计划是否有效执行。                 | 计划有效执行,得2分,部分执行,得1分,未执行,得0分。  | 1        |
|          |          |      | 组织机构               | 1        | 考察是否建立活动组织机构,统筹安排活动的组织工作,工作有序。      | 建立组织管理机构得1分,否则不得分。  | 1        |
|          |          |      | 活动组织方案             | 2        | 考察是否每个项目均编制活动组织方案。                  | 1.活动组织方案内容详细,分工明确,得1分,每出现1个项目不详细或不符合要求扣0.5分,扣完为止;<br>2.方案中编写活动资金预算明细表,得1分,每出现1个项目未编制扣0.5分,扣完为止。 | 2        |
|          |          |      | 组织协调能力             | 1        | 考察主办单位联合下文安排部署工作及相关部门配合默契,联合开展活动情况。 | 组织安排得力得1分;较得力得0.5分;不得力,得0分。   | 0.5      |

| 一级指标          | 二级指标          | 三级指标 | 四级指标             | 指标分值 | 指标解释                                    | 评分标准   | 评价得分 |
|---------------|---------------|------|------------------|------|---|--|------|
| 项目绩效<br>(60分) | 项目产出<br>(30分) | 完成数量 | 科技馆年参观人数         | 8    | 考察科技馆传播科学技术、激发公众科学兴趣的影响力。               | 年到访人数30万以上,得8分;年到访人数20万-30万,得6分;年到访人数10万-20万,得4分;年到访人数10万以下,不得分。 | 8    |
|               |               |      | 科普活动开展场次         | 8    | 考察是否完成计划指标数量。                           | 全部完成得8分,每出现1个指标未完成扣1分,扣完为止。                                      | 7    |
|               |               | 完成质量 | 完成项目验收           | 5    | 考察项目完成后验收情况。                            | 项目完成后均组织验收得5分,每出现一个项目未验收扣1分,扣完为止。                                | 4    |
|               |               |      | 项目验收合格率          | 5    | 考察项目验收合格情况。                             | 验收项目均合格得5分,每出现1个不合格,扣0.5分,扣完为止。                                  | 4    |
|               | 项目效益<br>(30分) | 完成时效 | 项目完成时效           | 4    | 考察项目产出是否按期完成。                           | 项目按期完成得4分,每出现1个项目未按期完成扣0.5分,扣完为止。                                | 3    |
|               |               |      | 素质提高             | 5    | 考察提高全民科学素质情况,科普效果显著,形成爱科学、学科学、用科学的良好氛围。 | 科普项目提升全市民众科学素质:优,得5分;中,得4分;良,得3分;一般,得2分;未有效提升不得分。                | 4    |
|               |               | 社会效益 | 促进学术繁荣、学科发展和人才成长 | 5    | 考察促进学术繁荣、学科发展和人才成长情况。                   | 促进学术繁荣、学科发展和人才成长情况:优,得5分;中,得4分;良,得3分;一般,得2分;未有效促进不得分。            | 4    |

| 一级<br>指标 | 二级<br>指标 | 三级指标  | 四级指标       | 指标<br>分值 | 指标解释                            | 评分标准  | 评价<br>得分 |
|----------|----------|-------|------------|----------|---------------------------------|---|----------|
|          |          | 可持续影响 | 提高认可度      | 6        | 考察认可度提升情况。                      | 认可度提高：优，得6分；中，得5分；良，得4分；一般，得3分；认可度未提高不得分。                           | 4        |
|          |          |       | 带动积极开展科普活动 | 6        | 考察带动全市社区、科普教育基地及相关组织积极开展科普活动情况。 | 带动积极开展科普活动情况：优，得6分；中，得5分；良，得4分；一般，得3分；未带动不得分。                       | 4        |
|          |          |       | 安全性        | 3        | 考察科普活动安全事故发生情况。                 | 未发生安全事故，得3分；每发生1次扣1分，扣完为止。  | 3        |
|          |          | 满意度   | 受益对象满意度    | 5        | 考察受益对象对科普专项活动工作的满意情况。           | 满意度为100%得5分，100%>满意度≥80%得4分，80%>满意度≥70%得3分，70%>满意度≥60%得2分，低于60%为0分。 | 4        |
|          |          |       |            | 100      |                                 |   | 72       |
| 合计       | 100      |       |            |          |                                 |   |          |



# 营业执照

(副 本)

统一社会信用代码

9143090072251840X8



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 益阳中天会计师事务所有限责任公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 蒲祖海

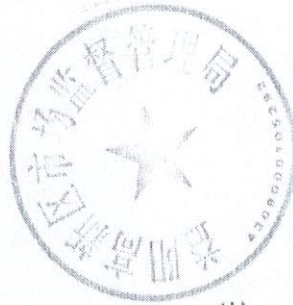
经营范围 验证注册资本、审查会计帐目、年度会计报表审计鉴证、担任会计顾问、培训会计人员、代理记账建制。

注册资本 壹佰万元整

成立日期 2001年01月12日

营业期限 长期

住所 益阳市高新区梓山湖社区佳宁娜购物大道C栋101号

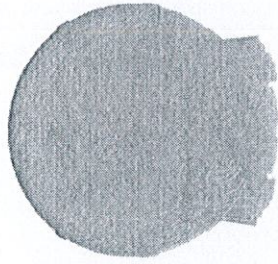


登记机关

2020 年 11 月 19 日

再次复印无效  
益阳中天会计师事务所





会 计 师 事 务 所

# 执业证书

名 称：益阳中天会计师事务所有限责任公司

首席合伙人：

主任会计师：

蒲祖海

经 营 场 所：

益阳市高新区梓山湖社区佳宁娜购物大道C  
栋101号

组 织 形 式：有限责任

执业证书编号：43110010

批准执业文号：湘财注协字[2001]1002号

批准执业日期：2001年01月12日

再次复印无效

益阳中天会计师事务所

证书序号：0008671

## 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》。

发证机关：湖南省财政厅



二〇二一年十月十四日

中华人民共和国财政部制





姓 名  
Full name 蒲祖海  
性 别  
Sex 男  
出 生 日 期  
Date of birth 1969-02-03  
工 作 单 位  
Working unit 益阳中天会计师事务所有限—  
身 份 证 号  
Identity card No. 责任公司  
432301196902032055



蒲祖海 430100010037

再次复印无效  
益阳中天会计师事务所





姓 名 李安平

Full name

性 别 男

Sex

出 生 日 期 1969-11-06

Date of birth

工 作 单 位 郴州金华有限责任会计师事务所

Working unit

身 份 证 号 码 432823196911066578

Identity card No.



李安平 430900020019

再次复印无效  
益阳中天会计师事务所