

福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金 部门绩效评价报告

天朗专审字〔2024〕第 021 号

项目单位：福州市工业和信息化局（技术处、装备处）

项目预算金额：4,000.00 万元（指标下达 3,535.51 万元）

评价期间：2023 年 01 月-2023 年 12 月

评价机构：福州市鼓楼区天朗会计师事务所（普通合伙）

评价时间：2024 年 03 月 20 日



福州市鼓楼区天朗会计师事务所（普通合伙）

地址：福州市鼓楼区五四路 19 号国泰大厦七层 A2 区-2

电话：0591-87388770

福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金 部门绩效评价报告

天朗专审字（2024）第 021 号

我们接受福州市工业和信息化局的委托，对福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金进行部门绩效评价。我们根据财政部关于印发《项目支出绩效评价管理办法》的通知（财预〔2020〕10 号）、《福州市财政局关于开展 2023 年度单位自评和部门评价的通知》（榕财统〔2024〕1 号）以及《会计师事务所财政支出绩效评价业务指引》等有关文件精神，针对福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金的具体情况确定评价范围，制定评价方法、评价指标、评价程序，收集与评价事项有关的资料，采用科学、合理的财政资金绩效评价理论与方法，并实施了必要的绩效评价程序，现将评价结果汇报如下：

一、基本情况

（一）项目概况

1. 福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金项目背景

2023 技术研发补助专项资金的使用主要包括以下几个方面的内容：①下达第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励资金；②下达第七批国家级制造业单项冠军奖励资金；③下达第三十七批省企业技术中心奖励资金；④下达 2023 年度市级企业技术中心奖励资金；⑤下达 2023 年度市级工业设计中心奖励资金；⑥下达 2023 年市级产学研项目补助资金；⑦下达 2023 年市级工业企业优秀创新产品奖励资金；⑧下达 2022 年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金；⑨下达 2021 年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助资金。

(1)根据 2022 年 10 月 19 日《福建省工业和信息化厅等 7 部门关于公布福建省第三十五批省企业技术中心名单的通知》（闽工信联函科技〔2022〕526 号）、2022 年 12 月 16 日《福建省工业和信息化厅七部门关于公布福建省第三十六批省企业技术中心名



单的通知》（闽工信联函科技〔2022〕643号）等文件精神，2023年3月23日福州市财政局 福州市工业和信息化局下达第三十五批、第三十六批省企业技术中心奖励资金，对福州区域内13家省级企业技术中心进行奖励，以不断提升企业自主创新能力和核心竞争力。

(2)根据2020年12月21日《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》（榕政办〔2020〕114号）的文件精神，明确《关于扶持企业技术研发的七条措施》的内容，对新认定的企业技术中心、企业建立工业设计中心、企业研发及应用新产品、国家技术创新示范企业、制造业单项冠军企业、企业开展产学研合作项目、制造业创新中心等方面给予扶持或奖励。2023年4月18日福州市财政局 福州市工业和信息化局下达第七批国家级制造业单项冠军奖励资金，对新认定的工信部制造业单项冠军企业（产品）、工信部制造业单项冠军培育企业或福建省制造业单项冠军企业（产品）进行配套奖励。

(3)根据2023年3月31日《福建省工业和信息化厅等7部门关于公布福建省第三十七批省企业技术中心名单的通知》（闽工信联函科技〔2023〕174号）的文件精神，2023年7月18日福州市财政局 福州市工业和信息化局下达第三十七批省企业技术中心奖励资金，对区域内3家省级企业技术中心进行奖励。

(4)根据2020年12月21日《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》（榕政办〔2020〕114号）的文件精神，经第三方专项审计确认，2023年10月17日福州市财政局 福州市工业和信息化局下达2023年市级企业技术中心奖励资金，对16家2023年市级企业技术中心进行奖励，以不断完善技术中心各项建设工作，努力提高技术创新能力和核心竞争力。

(5)根据2020年12月21日《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》（榕政办〔2020〕114号）的文件精神，2023年10月18日福州市工业和信息化局下发《关于公布2023年福州市级工业设计中心名单的通知》（榕工信技术〔2023〕62号），经第三方专项审计确认，2023年10月24日福州市财政局 福州市工业和信息化局下达2023年市级工业设计中心奖励资金，对5家新认定的2023年市级工业设计中心进行奖励，以不断完善工业设计中心各项建设工作，努力提升设计创新能力和核心竞争力。

(6)根据2020年12月21日《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》



（榕政办〔2020〕114号）的文件精神，经第三方专项审计确认，2023年10月17日福州市财政局 福州市工业和信息化局下达2023年市级产学研专项补助资金，对15家2023年市级产学研企业进行专项资金补助。

（7）根据2020年12月21日《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》（榕政办〔2020〕114号）的文件精神，经第三方专项审计确认，2023年11月10日福州市财政局 福州市工业和信息化局下达2023年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金，对10家2023年福州市工业企业优秀创新产品企业进行奖励。

（8）根据2022年11月10日《工业和信息化部 中国工业经济联合会关于印发第七批制造业单项冠军及通过复核的第一批、第四批制造业单项冠军企业（产品）名单的通知》（工信部联政法函〔2022〕251号），以及《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》（榕政办〔2020〕114号）等文件精神，经第三方专项审计确认，2023年2月7日福州市财政局 福州市工业和信息化局下达2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金，对10家2022年福州市工业企业优秀创新产品企业进行奖励。

（9）根据2022年1月6日《福建省关于和信息化厅关于下达2021年度福建省首台（套）重大技术装备认定名单的通知》（闽工信函装备〔2022〕4号）的文件精神，2022年5月17日福州市工业和信息化局 福州市财政局下发《关于印发2021年度福建省首台（套）专项资金申报指南的通知》（榕工信行规〔2022〕5号）文件，明确申报条件、补助标准、申报材料、申报程序和时间、申报要求等方面的规定，2023年2月3日福州市财政局 福州市工业和信息化局下达2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助资金，对10家2021年度福建省首台（套）重大技术装备企业进行专项补助，以加大首台（套）产品推广示范应用力度，推动重大技术装备创新升级发展。

以上技术研发各项专项补助资金为推动福州市企业技术研发提供了政策保障，为福州市区域企业技术研发的投入奠定了制度基础。

2. 主要内容及实施情况

本次绩效评价的主要内容是福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金预算金额4,000.00万元（2023年度），实际下达预算资金指标3,535.51万元的实施情况。预算资金指标的及时下达有利于福州市企业技术研发投入的有效推进。根据本次技术研发补助专项资金的评价范围，其实施的总体目标有如下几个方面：



(1)第三十五、第三十六、第三十七批省企业技术中心认定奖励资金目标为根据《关于印发福建省培优扶强工业龙头企业引领产业高质量发展行动计划的通知》（闽政办〔2021〕12号）、《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》（榕政办〔2020〕114号）等文件精神，以鼓励企业加大研发投入，引导企业专注主业、培育品牌、提升产品质量。

(2)第七批国家级制造业单项冠军奖励资金目标为根据《福建省人民政府关于促进中小企业平稳健康发展的若干意见》（闽政〔2020〕3号）、《福州市人民政府办公厅印发关于扶持企业技术研发的七条措施的通知》（榕政办〔2021〕114号）等文件精神，以做大做强国家级制造业单项冠军。

(3)2023年度市级企业技术中心奖励资金目标为根据《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》（榕政办〔2020〕114号）、《福州市人民政府办公厅印发关于扶持企业技术研发的七条措施的通知》（榕政办〔2021〕114号）等文件精神，以鼓励企业加大研发投入，引导和支持企业增强技术创新能力，强化企业技术创新主体地位。

(4)2023年度市级工业设计中心奖励资金目标为根据《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》（榕政办〔2020〕114号）、《福州市人民政府办公厅印发关于扶持企业技术研发的七条措施的通知》（榕政办〔2021〕114号）等文件精神，以推动福州市工业设计中心的建设，增强创新能力和工业设计水平。

(5)2023年市级产学研项目补助资金目标为根据《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》（榕政办〔2020〕114号）、《福州市人民政府办公厅印发关于扶持企业技术研发的七条措施的通知》（榕政办〔2021〕114号）等文件精神，以鼓励企业与高等学校、科研院所联合开展突破重大关键核心技术的产学研项目。

(6)2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金、2023年市级工业企业优秀创新产品奖励资金目标为根据《福州市人民政府办公厅关于印发系列惠企政策的通知》（榕政办〔2020〕114号）、《福州市人民政府办公厅印发关于扶持企业技术研发的七条措施的通知》（榕政办〔2021〕114号）等文件精神，对企业技术研发及优秀创新产品予以奖励。

(7)2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助资金目标为推动首台（套）重大技术装备研制和推广应用。



3. 福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金指标下达情况

本次评价对象的财政投入预算资金为 4,000.00 万元，2023 年度实际下达指标（拨付）3,535.51 万元，占预算资金 88.39%，其中：

(1)依据《福州市财政局 福州市工业和信息化局关于下达第三十五批、第三十六批省企业技术中心奖励资金的通知》〔榕财企（指）（2023）26 号〕文件，下达第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励资金 910.00 万元；

(2)依据《福州市财政局 福州市工业和信息化局关于下达第七批国家级制造业单项冠军奖励资金的通知》〔榕财企（指）（2023）27 号〕文件，下达第七批国家级制造业单项冠军奖励资金 50.00 万元；

(3)依据《福州市财政局 福州市工业和信息化局关于下达第三十七批省企业技术中心奖励资金的通知》〔榕财企（指）（2023）37 号〕文件，下达第三十七批省企业技术中心奖励资金 210.00 万元；

(4)依据《福州市财政局 福州市工业和信息化局关于下达 2023 年市级企业技术中心奖励资金的通知》〔榕财企（指）（2023）62 号〕文件，下达 2023 年度市级企业技术中心奖励资金 480.00 万元；

(5)依据《福州市财政局 福州市工业和信息化局关于下达 2023 年市级工业设计中心奖励资金的通知》〔榕财企（指）（2023）67 号〕文件，下达 2023 年度市级工业设计中心奖励资金 150.00 万元；

(6)依据《福州市财政局 福州市工业和信息化局关于下达 2023 年市级产学研专项补助资金的通知》〔榕财企（指）（2023）61 号〕文件，下达 2023 年市级产学研项目补助资金 497.45 万元；

(7)依据《福州市财政局 福州市工业和信息化局关于下达 2023 年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金的通知》〔榕财企（指）（2023）76 号〕文件，下达 2023 年市级工业企业优秀创新产品奖励资金 430.00 万元；

(8)依据《福州市财政局 福州市工业和信息化局关于下达 2022 年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金的通知》〔榕财企（指）（2023）15 号〕文件，下达 2022 年工业企业优秀创新产品奖励资金 430.00 万元；

(9)依据《福州市财政局 福州市工业和信息化局关于下达 2021 年度福建省首台（套）



重大技术装备专项补助资金的通知》〔榕财企（指）（2023）13号〕文件，下达2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助资金378.06万元。

经审核以上专项资金指标下达符合相关政策要求，程序基本规范，项目资金指标的及时下达，为福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金的顺利实施创造了必要的条件，为完成预期目标提供了保证。

（二）福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金绩效目标

1. 预期目标

福州市工业和信息化局为了鼓励企业技术研发的投入，根据专项资金的特点制定了具体的预期绩效目标：

- (1)技术研发专项补助预算资金4,000.00万元；
- (2)第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励企业数量达到13家；
- (3)第七批国家级制造业单项冠军奖励企业数量达到2家；
- (4)第三十七批省企业技术中心奖励企业数量达到3家；
- (5)2023年度市级企业技术中心奖励16家；
- (6)2023年度市级工业设计中心奖励企业数量达到5家；
- (7)2023年市级产学研项目补助资金企业数量15家；
- (8)2023年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量达到10家；
- (9)2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量达到10家；
- (10)2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助企业数量达到10家。

2. 实际完成目标

通过一年来技术研发补助资金指标的下达，基本达到预期绩效目标：

- (1)技术研发专项补助资金下达指标3,535.51万元，占预算资金的88.39%；
- (2)第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励资金910.00万元/13家；
- (3)第七批国家级制造业单项冠军奖励资金50.00万元/2家；
- (4)第三十七批省企业技术中心奖励资金210.00万元/3家；
- (5)2023年度市级企业技术中心奖励资金480.00万元/16家；
- (6)2023年度市级工业设计中心奖励资金150.00万元/5家；
- (7)2023年市级产学研项目补助资金497.45万元/15家；



- (8)2023 年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金 430.00 万元/10 家；
(9)2022 年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金 430.00 万元/10 家；
(10)2021 年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助资金 378.06 万元/10 家。

二、绩效评价工作开展过程

（一）绩效评价目的、对象和范围

1. 绩效评价目的

本次绩效评价的目的是为了通过福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金支出进行部门评价，了解技术研发补助专项资金的执行情况，以强化部门责任，建立更加科学、合理的财政支出绩效评价管理体系，为更好地贯彻执行上级各项产业政策服务。

2. 绩效评价对象

本次绩效评价的对象是福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金预算金额 4,000.00 万元（2023 年度），按计划下达指标到各专项资金项目支出情况。

3. 绩效评价范围

本次绩效评价的范围是福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金预算金额 4,000.00 万元（2023 年度）指标下达情况、实施的成效以及执行过程存在的主要问题。

（二）绩效评价原则、指标体系及评价标准和评价方法

1. 绩效评价原则

一是科学规范原则；二是公开公正原则；三是分级分类原则；四是绩效相关原则。

2. 绩效评价指标体系及评价标准

根据福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金的特点，依据相关性、重要性、可比性、系统性及经济性原则，参照财政预算资金支出绩效评价指标体系设置了“项目决策指标”（30 分）、“项目过程管理”（20 分）、“产出指标”（30 分）、“效益指标”（20 分）等 4 个一级指标；设置了“项目立项指标”（10 分）、“绩效目标指标”（10 分）、“资金投入指标”（10 分）、“资金管理指标”（10 分）、“组织实施情况”（10 分）、“数量指标”（22 分）、“质量指标”（8 分）、“经济效益指标”（7 分）、“社会效益指标”（7 分）、“服务对象满意度指标”（6 分）等 10 个二级指标；设置了“立项依据充分性”（5 分）、“立项依据规范性”（5 分）、“绩效目标合理性”（5 分）、“绩效指标明确性”（5 分）、“资金时效”（5 分）、“成



本指标”（5分）、“预算执行率”（5分）、“资金指标下达合规性”（5分）、“法规制度健全性”（5分）、“制度执行有效性”（5分）、“第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励企业数量”（2.5分）、“第七批国家级制造业单项冠军奖励企业数量”（2分）、“第三十七批省企业技术中心奖励企业数量”（2.5分）、“2023年度市级企业技术中心奖励企业数量”（2.5分）、“2023年度市级工业设计中心奖励企业数量”（2.5分）、“2023年市级产学研项目补助资金企业数量”（2.5分）、“2023年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量”（2.5分）、“2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量”（2.5分）、“2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助企业数量”（2.5分）、“申报补助（奖励）项目的质量考核”（4分）、“完整性”（4分）、“补助（奖励）项目产生经济效益”（7分）、“促进企业研发投入”（7分）、“服务对象满意度调查”（6分）等24个三级指标。本次绩效评价基于外部独立评价的特点和要求，指标设置和评分标准力求可行性、客观性、科学性、简明性及可量化。（详见附表2《绩效指标体系及评分表》）

3. 评价方法

绩效评价方法是指在绩效评价实施过程中为了取得被评价的预算支出项目、单位基础数据和资金使用绩效情况，完成绩效评价任务而采取的各种手段。根据《福州市市直部门预算绩效评价管理暂行办法》的有关规定，参照闽财绩〔2013〕7号文中预算绩效评价共性指标体系，结合福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金支出实际情况，绩效评价方法采用成本效益分析法、比较法、公众评判法等。

4. 评价标准

详见附表2《绩效指标体系及评分表》。按照：①第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励资金；②第七批国家级制造业单项冠军奖励资金；③第三十七批省企业技术中心奖励资金；④2023年度市级企业技术中心奖励资金；⑤2023年度市级工业设计中心奖励资金；⑥2023年市级产学研项目补助资金；⑦2023年市级工业企业优秀创新产品奖励资金；⑧2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金；⑨2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助资金等九大项（每项各占九分之一）进行打分计算。

（三）绩效评价过程

1. 设置、补充和完善绩效指标



根据福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金的特点，对于已经设定绩效评价项目的项目，根据实际和公共价值的一般标准，对绩效目标指标进行补充和完善。

2. 设定绩效目标和评价标准

根据福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金预期目标及相应的权值，设定分级指标、基础指标和评价指标以及评价标准。

3. 核实、收集和审定基础资料

根据福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金绩效指标的具体情况，由绩效评价对象收集、整理、提供相关资料，由第三方进行现场核实、审定基础资料的真实性、完整性。

4. 确定各指标的权数，统一评价标准，给定各指标的评分

依据重要性原则，根据财政绩效评价体系及第三方《会计师事务所财政支出绩效评价业务指引》等相关规定，确定各指标的权数，统一评价标准。

5. 撰写评价报告

根据以上绩效评价过程，由第三方撰写完成《绩效评价报告》，并根据评价结果得出优秀、良好、中、差四个等级，以及对绩效指标进行分析评价。

三、综合评价情况及结论

通过对 4 大类 24 个项目指标审核打分，对福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金部门绩效评价总得分为 94.89 分，评价结果为优秀。各项指标具体评价情况如下：

1. “项目立项指标”包括“立项依据充分性”“立项依据规范性”等 2 个三级指标，指标总分 10 分，评价得分 10 分。

(1) “立项依据充分性”指标总分 5 分，评价得分 5 分。

补助项目部分为省工业和信息化厅下达指标，市级项目立项有依据，得 5 分。

(2) “立项依据规范性”指标总分 5 分，评价得分 5 分。

市级补助项目申报经第三方审核，基本规范，得 5 分。

2. “绩效目标指标”包括“绩效目标合理性”“绩效指标明确性”等 2 个三级指标，指标总分 10 分，评价得分 10 分。

(1) “绩效目标合理性”指标总分 5 分，评价得分 5 分。



申报的绩效目标基本合理，得 5 分。

(2) “绩效指标明确性” 指标总分 5 分，评价得分 5 分。

申报的绩效指标细化、可衡量，得 5 分。

3. “资金投入指标” 包括 “资金时效” “成本指标” 等 2 个三级指标，指标总分 10 分，评价得分 8.89 分。

(1) “资金时效” 指标总分 5 分，评价得分 3.89 分。

经审核：①第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励资金在 3 月份下达，得 $5/9=0.556$ 分；②第七批国家级制造业单项冠军奖励资金在 4 月份下达，得 $5/9=0.556$ 分；③第三十七批省企业技术中心奖励资金在 7 月份下达，得 $5/9=0.556$ 分；④2023 年度市级企业技术中心奖励资金在 10 月份下达，得 $3/9=0.333$ 分；⑤2023 年度市级工业设计中心奖励资金在 10 月份下达，得 $3/9=0.333$ 分；⑥2023 年市级产学研项目补助资金在 10 月份下达，得 $3/9=0.333$ 分；⑦2023 年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金在 11 月份下达，得 $1/9=0.111$ 分；⑧2022 年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金在 2023 年 2 月份下达，得 $5/9=0.556$ 分；⑨2021 年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助在 2023 年 2 月份下达，得 $5/9=0.556$ 分。合计得 3.89 分。

(2) “成本指标” 指标总分 5 分，评价得分 5 分。

经审核资金指标下达/预算安排金额 $=3535.51/4000 \times 100\% = 88.39\%$ ， <1.03 ，得 5 分。（附表 1）

4. “资金管理指标” 包括 “预算执行率” “资金指标下达合规性” 等 2 个三级指标，指标总分 10 分，评价得分 9 分。

(1) “预算执行率” 指标总分 5 分，评价得分 4 分。

预算执行率 $=$ 实际资金指标下达/预算投入资金 $\times 100\% = 3535.51/4000 \times 100\% = 88.39\%$ ，小于 90%，扣 1 分，得 4 分。

(2) “资金指标下达合规性” 指标总分 5 分，评价得分 5 分。

经审核指标下达符合相关规定，得 5 分。

5. “组织实施情况” 包括 “法规制度健全性” “制度执行有效性” 等 2 个三级指标，指标总分 10 分，评价得分 9 分。

(1) “法规制度健全性” 指标总分 5 分，评价得分 4 分。



经审核专项资金补助（奖励）按照相关规定执行，但管理制度不够健全，扣 1 分，得 4 分。

(2) “制度执行有效性” 指标总分 5 分，评价得分 5 分。

经审核遵守相关规定，经抽查申报流程基本规范，得 5 分。

6. “数量指标” 包括 “第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励企业数量”、“第七批国家级制造业单项冠军奖励企业数量” “第三十七批省企业技术中心奖励企业数量” “2023 年度市级企业技术中心奖励企业数量” “2023 年度市级工业设计中心奖励企业数量” “2023 年市级产学研项目补助资金企业数量” “2023 年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量” “2022 年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量” “2021 年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助企业数量” 等 9 个三级指标，指标总分 22 分，评价得分 22 分。

(1) “第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励企业数量” 指标总分 2.5 分，评价得分 2.5 分。

经审核第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励企业数量达到 13 家，完成预期目标，得 2.5 分。

(2) “第七批国家级制造业单项冠军奖励企业数量” 指标总分 2 分，评价得分 2 分。

经审核第七批国家级制造业单项冠军奖励企业数量达到 2 家，完成预期目标，得 2 分。

(3) “第三十七批省企业技术中心奖励企业数量” 指标总分 2.5 分，评价得分 2.5 分。

经审核第三十七批省企业技术中心奖励企业数量达到 3 家，完成预期目标，得 2.5 分。

(4) “2023 年度市级企业技术中心奖励企业数量” 指标总分 2.5 分，评价得分 2.5 分。

经审核 2023 年度市级企业技术中心奖励企业数量达到 16 家，完成预期目标，得 2.5 分。

(5) “2023 年度市级工业设计中心奖励企业数量” 指标总分 2.5 分，评价得分 2.5 分。

经审核 2023 年度市级工业设计中心奖励企业数量达到 5 家，完成预期目标，得 2.5



分。

(6) “2023 年市级产学研项目补助资金企业数量” 指标总分 2.5 分，评价得分 2.5 分。

经审核 2023 年市级产学研项目补助资金企业数量达到 15 家，完成预期目标，得 2.5 分。

(7) “2023 年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量” 指标总分 2.5 分，评价得分 2.5 分。

经审核 2023 年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量达到 10 家，完成预期目标，得 2.5 分。

(8) “2022 年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量” 指标总分 2.5 分，评价得分 2.5 分。

经审核 2022 年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量达到 10 家，完成预期目标，得 2.5 分。

(9) “2021 年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助企业数量” 指标总分 2.5 分，评价得分 2.5 分。

经审核 2021 年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助企业数量达到 10 家，完成预期目标，得 2.5 分。

7. “质量指标” 包括“申报补助（奖励）项目的质量考核”、“完整性”等 2 个三级指标，指标总分 8 分，评价得分 8 分。

(1) “申报补助（奖励）项目的质量考核” 指标总分 4 分，评价得分 4 分。

经审核部分为省工业和信息化厅指标，市级补助（奖励）项目经第三方审计确认，得 4 分。

(2) “完整性” 指标总分 4 分，评价得分 4 分。

经审核资金指标下达均在当年度完成，得 4 分。

8. “经济效益指标” 为“补助（奖励）项目产生经济效益” 1 个三级指标，指标总分 7 分，评价得分 5 分。

经审核预算资金指标下达完成 88.39%，企业未能 100% 享受资金效益，得 5 分。

9. “社会效益指标” 为“促进企业研发投入” 1 个三级指标，指标总分 7 分，评价



得分 7 分。

经抽查产学研专项补助资金投入超过上年水平，得 7 分。

10. “服务对象满意度指标”为“服务对象满意度调查”1 个三级指标，指标总分 6 分，评价得分 6 分。

根据服务对象满意度调查，满意度达 90% 以上，得 6 分。

四、部门绩效评价指标分析

福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金支出基本达到既定设计目标。通过对 4 大类 24 个项目指标审核打分，对福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金投入、产出、项目效益等方面进行综合评价，福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金绩效评价总得分为 94.89 分，绩效评价结果为优秀。

1. 投入指标分析（含项目决策指标、项目过程管理）

项目立项指标、绩效目标指标等基本达到预期目标，但资金投入指标、资金管理指标、组织实施情况等指标存在欠缺，资金投入指标中资金时效指标存在未及时下达指标，资金管理指标中预算执行率存在差距，组织实施情况存在专项资金管理制度不够健全。

2. 产出指标分析

产出指标全部达到预期目标。

3. 效益指标分析

除经济效益指标中补助（奖励）项目产生直接经济效益未 100% 外，其余指标基本达到预期目标。

五、绩效评价发现存在主要问题及建议

本次部门绩效评价发现资金拨付为指标下达的形式，但对于资金后续的跟踪及效果未见下级反馈或相关企业享受到优惠政策的相关的资料。

根据财政资金拨付（指标下达）的相关文件，均提到“…并做好绩效跟踪管理，切实提高财政资金使用效益。”的描述，但未见相关的反馈资料。根据财政部及省市相关专用资金管理办法的规定，业务主管部门负有监督检查的职责，因此建议福州市工业和信息化局专项资金指标下达后，对其使用情况应进行必要的监督检查或抽查或审计，以确保专项资金专款专用，政府的产业政策得到认真贯彻执行。

六、其他需要说明的事项



1. 本绩效评价报告是在评价对象提供资料的基础上结合评价人员的调查了解而形成的。

2. 本绩效评价报告主要供了解福州市工业和信息化局（技术研发补助）专项资金部门绩效情况参考使用。

附表：

1. 《福州市工信局（技术研发补助）专项资金指标下达汇总表》
2. 《福州市工信局（技术研发补助）专项资金绩效评价指标体系及评分表》
3. 本所营业执照及执业证书复印件
4. 签字注册会计师执业资格证书复印件

福州市鼓楼区天朗会计师事务所



中国注册会计师：



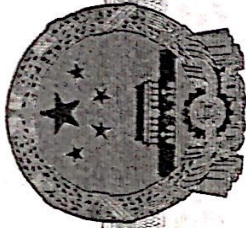
中国注册会计师：

（主任会计师）



2024 年 03 月 29 日





营业执照

(副本) 副本编号: 1-1

统一社会信用代码

91350203MA324KFM6J



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

福州市鼓楼区天朗会计师事务所(普通合伙)

出资额

叁拾万圆整

类型

普通合伙企业

成立日期

2018年09月29日

执行事务合伙人

林世达

主要经营场所

福建省福州市鼓楼区五四路19号国泰大厦七层A2区-2

经营范围

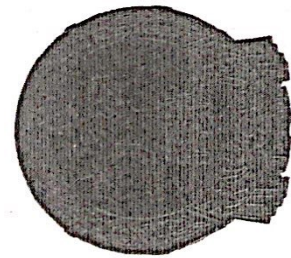
从事会计师事务所业务(不含证券、期货业务);从事会计代理记账业务;社会经济咨询(不含金融业务咨询);商务信息咨询;企业管理咨询;教育咨询(不含教育培训及出国留学中介、咨询等须经许可审批的项目);其他未列明的专业咨询服务(不含需经许可审批的项目);公证业务咨询服务;提供税务服务;其他未列明的企业管理服务(不含教育培训及其他须经行政审批的事项);企业登记代理。

登记机关



2024年1月2日





会计师事务所
执业证书



名称：福州市鼓楼区天朗会计师事务所
(普通合伙)
首席合伙人：林世达
主任会计师：
经营场所：福建省福州市鼓楼区五四路19号国泰大厦七层A2区-2

组织形式：普通合伙
执业证书编号：35020094
批准执业文号：闽财委审厦(2020)2号
批准执业日期：2020年01月21日

与原件核对致



二〇二〇年一月十一日

中华人民共和国财政部制

证书序号：0014302

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》。



姓名: 蒋振湘
Full name: 蒋振湘
性别: 男
Sex: 男
出生日期: 1960-02-01
Date of birth: 1960-02-01
工作单位: 厦门市财税达会计师事务所
Workline unit: (普通合伙)
身份证号码: 4329c 12019
Identify card No.: 4329c 12019



与原件核对一致



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: 430800040003
No. of Certificate: 430800040003

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

发证日期: 21 8
Date of Issuance: 21 8

年 月 日
ly m d



姓名 林世达
 Full name 男
 Sex 1982-06-14
 出生日期 Date of birth
 工作单位 Working unit 泉州丰泽荣信联合会计师事务所 (普通合伙)
 身份证号 Id card No. 350500 532



与原件核对一致

350500310002

证书编号:
No. of Certificate

福建省注册会计师协会

批准注册协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期:
Date of Issuance

2018 年 10 月 29 日
 /y /m /d

年 月 日
 /y /m /d

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.



林世达 350500310002

注册会计帅工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA
 同志调出
 Agree the holder to be transferred by
 事务所
 CPAs
 2013年11月6日
 Stamp of the transfer-in Institute of CPA
 同意 入
 Agree the holder to be transferred by
 事务所
 CPAs
 2013年11月6日
 Stamp of the transfer-in Institute of CPA

附表1

福州市工信局（技术研发补助）专项资金指标下达（拨付）汇总表

2023年度

单位：万元

支出项目名称		技术研发补助专项资金			主管部门及部门 预算编码	福州市工业和信息化局		
财政资金安排 和使用 情况	资金结构 （万元）	专项资金预算安排、支出情况			项目单位支出情况			
		年初部门预算安排金额（含历年 结余结转） ①	当年授权到账金额 ②	授权到账金额占预 算金额％ ③	当年指标下达（拨 付）金额 ④	当年支出预算资金占 预算安排额度％ ⑤	年末结余金额 ⑥	结余率（％） ⑦=⑥/①
	市级财政预算资金							
	1. 技术研发补助专项资金	4, 000. 00			3, 535. 51	88. 39%	464. 49	11. 61%
	其中：①第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励资金				910. 00			
	②第七批国家级制造业单项冠军奖励资金				50. 00			
	③第三十七批省企业技术中心奖励资金				210. 00			
	④2023年度市级企业技术中心奖励资金				480. 00			
	⑤2023年度市级工业设计中心奖励资金				150. 00			
	⑥2023年市级产学研项目补助资金				497. 45			
	⑦2023年市级工业企业优秀创新产品奖励资金				430. 00			
	⑧2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金				430. 00			
	⑨2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助资金				378. 06			
	总 计	4, 000. 00			3, 535. 51	88. 39%	464. 49	11. 61%
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标				绩效目标实际完成情况			
	①技术研发专项补助预算资金4, 000. 00万元； ②第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励企业数量达到 13家； ③第七批国家级制造业单项冠军奖励企业数量达到 2家； ④第三十七批省企业技术中心奖励企业数量达到 3家； ⑤2023年度市级企业技术中心奖励 16家； ⑥2023年度市级工业设计中心奖励企业数量达到 5家； ⑦2023年市级产学研项目补助资金企业数量 15家； ⑧2023年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量达到 10家； ⑨2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量达到 10家； ⑩2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助企业数量达到 10家。			①技术研发专项补助资金3, 535. 51万元，完成预算资金88. 39%； ②第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励资金 910. 00万元/13家； ③第七批国家级制造业单项冠军奖励资金 50. 00万元/2家； ④第三十七批省企业技术中心奖励资金 210. 00万元/3家； ⑤2023年度市级企业技术中心奖励资金 480. 00万元/16家； ⑥2023年度市级工业设计中心奖励资金 150. 00万元/5家； ⑦2023年市级产学研项目补助资金 497. 45万元/15家； ⑧2023年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金 430. 00万元/10家； ⑨2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金 430. 00万元/10家； ⑩2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助资金 378. 06万元/10家。				

附表2

福州市工信局（技术研发补助）专项资金（指标下达）绩效评价指标体系及评分表

2023年度

项目名称		技术研发补助专项资金			主管部门及部门预算编码		福州市工业和信息化局		
年度 绩效	一级 指标	二级 指标	三级 指标	指标解释	评分标准	绩效 目标值	实际完成值	指标 分值	评价 得分
年度 绩效 目标 完成 情况	项目决策 指标 （30分）	项目立项 指标 （10分）	立项依据充分性（5分）	项目立项有依据并充分	一项不符合扣1分，严重的此项完全不得分。（按9个子项目，每个子项目各占5/9分计算）	100%	补助项目部分为省工业和信息化厅下达指标，市级项目立项有依据，得5分。	5	5
			立项依据规范性（5分）	项目申报符合条件并规范	一项不符合扣1分，严重的此项完全不得分。（按9个子项目，每个子项目各占5/9分计算）	规范	市级补助项目申报经第三方审核，基本规范，得5分。	5	5
		绩效目标 指标 （10分）	绩效目标合理性（5分）	评价要点：①是否符合国家相关法律法规、国民经济发展规划和党委政府决策；②是否与项目实施单位或委托单位职责密切相关；③项目是否为促进事业发展所必需；④项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平；⑤目标设置是否客观、科学，能否体现财政支出经济性、效率性和有效性等。	一项不符合扣1分，严重的此项完全不得分。（按9个子项目，每个子项目各占5/9分计算）	100%	申报的绩效目标基本合理，得5分。	5	5
			绩效指标明确性（5分）	评价要点：①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标；②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现；③是否与项目年度任务数或计划数相对应；④是否与预算确定的项目金额或资金量相匹配。	一项不符合扣1分，严重的此项完全不得分。（按9个子项目，每个子项目各占5/9分计算）	100%	申报的绩效指标细化、可衡量，得5分。	5	5
		资金投入 指标 （10分）	资金时效（5分）	财政资金指标下达及时	资金指标下达时间在2023年9月底前得5分；10月底前得3分；11月底前得1分；12月底前不得分。（按9个子项目，每个子项目各占1/9分计算）	2023年12月31日前	经审核：①第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励资金在3月份下达，得5/9＝0. 556分；②第七批国家级制造业单项冠军奖励资金在4月份下达，得5/9＝0. 556分；③第三十七批省企业技术中心奖励资金在7月份下达，得5/9＝0. 556分；④2023年度市级企业技术中心奖励资金在10月份下达，得3/9＝0. 333分；⑤2023年度市级工业设计中心奖励资金在10月份下达，得3/9＝0. 333分；⑥2023年市级产学研项目补助资金在10月份下达，得3/9＝0. 333分；⑦2023年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金在11月份下达，得1/9＝0. 111分；⑧2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励资金在2023年2月份下达，得5/9＝0. 556分；⑨2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助在2023年2月份下达，得5/9＝0. 556分。合计得3. 89分。	5	3. 89
			成本指标（5分）	当年实际资金指标下达/预算安排资金。评价要点：根据《预算法实施条例》，评价预算资金的执行情况。	当年总体资金指标下达额度÷预算安排资金 > 1. 03，得0分；否则，得5分。	<1. 03	经审核资金指标下达/预算安排金额＝3535. 51/4000*100％＝88. 39%，<1. 03，得5分。（附表1）	5	5
	项目过程 管理 （20分）	资金管理 指标 （10分）	预算执行率（5分）	政府实际资金指标下达与计划投入资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	预算执行率=（实际资金指标下达/预算投入资金）×100%。预算执行率大于90%的得满分，每少5个百分点扣1分，扣完为止。	100%	预算执行率=实际资金指标下达/预算投入资金×100％＝3535. 51/4000*100％＝88. 39%，小于90%，扣1分，得4分。	5	4
			资金指标下达合规性（5分）	评价要点：①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定；②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续；	一项不符合扣1分，严重的此项完全不得分。（按9个子项目，每个子项目各占5/9分计算）	合规	经审核指标下达符合相关规定，得5分。	5	5
		组织实施 情况 （10分）	法规制度健全性（5分）	评价要点：①是否按照相关法规规定开展业务；②业务管理制度是否合法、合规、完整。	一项不符合扣1分，严重的此项完全不得分。（按9个子项目，每个子项目各占5/9分计算）	合规	经审核专项资金补助（奖励）按照相关规定执行，但管理制度不够健全，扣1分，得4分。	5	4
			制度执行有效性（5分）	评价要点：①是否遵守相关法律法规和业务管理规定；②是否遵守项目申报流程。	一项不符合扣1分，严重的此项完全不得分。（按9个子项目，每个子项目各占5/9分计算）	规范	经审核遵守相关规定，经抽查申报流程基本规范，得5分。	5	5

附表2

福州市工信局（技术研发补助）专项资金（指标下达）绩效评价指标体系及评分表

2023年度

项目名称		技术研发补助专项资金				主管部门及部门预算编码		福州市工业和信息化局		
年度 绩效	一级 指标	二级 指标	三级 指标	指标解释	评分标准	绩效 目标值	实际完成值	指标 分值	评价 得分	
年度 绩效 目标 完成 情况	产出 指标 （30分）	数量 指标 （22分）	第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励企业数量（2.5分）	下达第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励企业数量达到预期目标	完成年度目标100%得2.5分；90-99%得2分；80%-89%得1.5分；70%-79%得1分，69%以下不得分。	≥13家	经审核下达第三十五、第三十六批省企业技术中心认定奖励企业数量达到13家，完成预期目标，得2.5分	2.5	2.5	
			第七批国家级制造业单项冠军奖励企业数量（2分）	下达第七批国家级制造业单项冠军奖励企业数量达到预期目标	完成年度目标100%得2分；90-99%得1.5分；80%-89%得1分；70%-79%得0.5分，69%以下不得分。	≥2家	经审核下达第七批国家级制造业单项冠军奖励企业数量达到2家，完成预期目标，得2分。	2	2	
			第三十七批省企业技术中心奖励企业数量（2.5分）	下达第三十七批省企业技术中心奖励企业数量达到预期目标	完成年度目标100%得2.5分；90-99%得2分；80%-89%得1.5分；70%-79%得1分，69%以下不得分。	≥3家	经审核下达第三十七批省企业技术中心奖励企业数量达到3家，完成预期目标，得2.5分。	2.5	2.5	
			2023年度市级企业技术中心奖励企业数量（2.5分）	下达2023年度市级企业技术中心奖励企业数量达到预期目标	完成年度目标100%得2.5分；90-99%得2分；80%-89%得1.5分；70%-79%得1分，69%以下不得分。	≥16家	经审核下达2023年度市级企业技术中心奖励企业数量达到16家，完成预期目标，得2.5分。	2.5	2.5	
			2023年度市级工业设计中心奖励企业数量（2.5分）	下达2023年度市级工业设计中心奖励资金企业数量达到预期目标	完成年度目标100%得2.5分；90-99%得2分；80%-89%得1.5分；70%-79%得1分，69%以下不得分。	≥5家	经审核下达2023年度市级工业设计中心奖励企业数量达到5家，完成预期目标，得2.5分	2.5	2.5	
			2023年市级产学研项目补助资金企业数量（2.5分）	下达2023年市级产学研项目补助资金企业数量达到预期目标	完成年度目标100%得2.5分；90-99%得2分；80%-89%得1.5分；70%-79%得1分，69%以下不得分。	≥15家	经审核下达2023年市级产学研项目补助资金企业数量达到15家，完成预期目标，得2.5分。	2.5	2.5	
			2023年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量（2.5分）	下达2023年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量达到预期目标	完成年度目标100%得2.5分；90-99%得2分；80%-89%得1.5分；70%-79%得1分，69%以下不得分。	≥10家	经审核下达2023年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量达到10家，完成预期目标，得2.5分。	2.5	2.5	
			2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量（2.5分）	下达2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量达到预期目标	完成年度目标100%得2.5分；90-99%得2分；80%-89%得1.5分；70%-79%得1分，69%以下不得分。	≥10家	经审核下达2022年福州市工业企业优秀创新产品奖励企业数量达到10家，完成预期目标，得2.5分。	2.5	2.5	
			2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助企业数量（2.5分）	下达2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助企业数量达到预期目标	完成年度目标100%得2.5分；90-99%得2分；80%-89%得1.5分；70%-79%得1分，69%以下不得分。	≥10家	经审核2021年度福建省首台（套）重大技术装备专项补助企业数量达到10家，完成预期目标，得2.5分。	2.5	2.5	
		质量 指标 （8分）	申报补助（奖励）项目的质量考核（4分）	申报补助（奖励）项目进行审核认定，并提供相关依据，奖补质量符合预期目标	一项不符合扣1分，严重的此项完全不得分。（按9个子项目，每个子项目各4/9分计算）	=100%	经审核部分为省工业和信息化厅指标，市级补助（奖励）项目经第三方审计确认，得4分。	4	4	
			完整性（4分）	各项资金指标下达是否在当年度全额完成	一项不符合扣1分，严重的此项完全不得分。（按9个子项目，每个子项目各占4/9分计算）	2023年12月31日前	经审核资金指标下达均在当年度完成，得4分。	4	4	
	效益 指标 （20分）	经济效益指标（7分）	补助（奖励）项目产生经济效益（7分）	预算资金指标下达100%完成，为相关企业产生直接的经济效益	各项补助（奖励）拨付（指标）100%完成得7分；90-99%得6分；80%-89%得5分；70%-79%得4分，69%以下不得分。	≥100%	经审核预算资金指标下达完成88.39%，企业未能100%享受资金效益，得5分。	7	5	
		社会效益指标（7分）	促进企业研发投入（7分）	不断改善企业研发环境，促进企业研发投入	企业研发补助投入达到上年水平得7分；90-99%得5分；80%-89%得3分；70%-79%得1分，69%以下不得分	≥100%	经抽查产学研专项补助资金投入超过上年水平，得7分。	7	7	
		服务对象满意度指标（6分）	服务对象满意度调查（6分）	服务对象对项目执行情况的综合评价情况	满意度在90%（含）以上得6分；每减少1%扣0.1分，直至扣为0分。	>=90%	根据满意度调查，满意度达90%以上，得6分。	6	6	
合计								100	94.89	
评价得分等次：评价结果分为优、良、中、差四个档次。其中：优秀（得分>90）、良好（80-90）、中（60-80）、差（得分<60）。								优秀		