

泉州市科学技术局文件

泉科〔2024〕34号

泉州市科学技术局关于印发《泉州市科技局 2023年精神文明工作总结暨2024年 工作思路》的通知

局机关各科室、各直属单位：

现将《泉州市科技局2023年精神文明工作总结暨2024年工作思路》印发给你们，请结合单位实际，按照全年工作计划，狠抓各项工作落实。

泉州市科学技术局
2024年3月29日



泉州市科技局 2023 年精神文明工作总结暨 2024 年工作思路

2023 年，泉州市科技局精神文明工作坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，紧扣学习宣传贯彻党的二十大精神这条主线，扎实开展主题教育，实施“深学争优、敢为争先、实干争效”行动，广泛践行社会主义核心价值观，推进干部职工思想道德建设，深入开展新时代文明实践和志愿服务活动，为加快建设 21 世纪“海丝名城”、奋力推进中国式现代化的泉州实践提供坚强思想保证和强大精神力量。

一、2023 年工作总结

（一）筑牢理想信念，持续推进思想道德建设工作

1.加强政理论学习。严格落实“第一议题”制度，及时传达学习习近平总书记系列重要讲话和重要指示批示精神。2023 年，共组织集中学习 31 次，其中集中研讨 12 次，领导撰写学习心得 46 篇。

2.扎实开展主题教育。先后举办主题教育 3 期读书班，推动各党支部开展集中学习、专题研讨 71 场次。党员领导带头、党支部书记为分管领域、支部党员讲党课 12 场次。主题教育期间，举办专家辅导讲座 4 场次、中心组学习研讨 7 场次，现场教学 4 场次。聚焦我市科技创新 10 大方面重点问题，形成调研报告 19 个，并建立问题清单、任务清单、责任清单和成果转化运用清单，形成 80 条思路举措。成功举办创新大会，系统推出支持创新

“1+3+N”政策包，全社会研发经费投入增速居全省第二，高新技术企业突破3000家、增速居全省第一，省科技小巨人企业增量、星创天地数量均居全省第一，新引建大院大所8家，新引进高层次人才团队15个，实现全国创新创业大赛总决赛获奖“零”的突破并创全省参赛历史最佳成绩。立足科技部门实际，共梳理问题清单10个，制定整改措施31条、整改目标21个，制定出台4份政策，有力破解制约科技创新发展难题，推动高质量发展。

3.加强意识形态工作。全面落实意识形态工作责任制，举办意识形态辅导讲座，开展专题学习研讨，召开党组会3次，分析研判意识形态领域形势。6场讲座和主题教育宣传栏、海报已按要求内部备案。深入学习贯彻《中国共产党宣传工作条例》，聚焦服务国家安全，加强国安科技情报研究，报送ChatGPT、量子计算等方面可能存在的风险及相关对策建议10篇，其中3篇被中央国安办采用、4篇被省国安办采用。

（二）大力培育和践行社会主义核心价值观

1.加强爱国主义教育。组织开展“学习传承红色基因，科技助力乡村振兴”“学思想 强党性 重实践 建新功”“循足迹、悟思想、铸忠魂、担使命”等主题党日活动，参观林一心纪念馆、林氏家风家训馆、泉州市机关党建体验馆等，组织党员代表现场交纳党费，为入党同志颁发纪念贺卡，慰问困难群体，传承红色文化，弘扬伟大建党精神。组织观看电影《让这首歌作证》，组织参观“中国共产党人的家风”档案展、“科创百年——科技成

就科普展”等，增强党员干部家风建设的政治自觉，弘扬爱国主义精神和科学精神。组织参观泉州市禁毒教育基地，进一步提高干部职工识毒、防毒、拒毒的意识和能力。

2. 传承弘扬优秀文化。组织开展“我们的节日”系列活动，元宵节组织开展“欢乐闹元宵 科技向未来”主题活动，开展科技互动秀、制作灯笼和猜灯谜，传承弘扬中华优秀传统文化。清明节前组织干部职工参与“2023 清明祭英烈”网络祭奠活动，弘扬优良传统，倡导移风易俗，培育文明祭扫新风。联合黄石社区开展“学习闽南童谣，传承传统文化”主题活动，进一步传唱和弘扬闽南文化，感受闽南文化的魅力。组织开展“传承红色基因 感受非遗魅力”主题党日活动，体验泉州木偶头的彩绘。认真落实《泉州市关于规范党员和公职人员操办婚丧喜庆事宜的规定（试行）》，6名党员、干部按规定及时报备婚丧喜庆事宜。

3. 助力基层社会治理。与黄石社区联合开展主题党日活动2场，组织党员干部参与黄石社区灾后重建工作。做实“帮镇扶村促振兴”专项行动，联合仙境村开展主题党日活动，组织开展交流座谈、党员领导上党课、慰问困难户等。组织开展“迎七一 忆初心 种良田”主题党日活动，认种德化杨梅乡撂荒地2.82亩，助力乡村振兴。组织党员干部职工参加“党员带头学急救 危机时刻当先锋”应急救护技能培训，提高党员干部自救互救和防灾避险能力。

（三）深化群众性精神文明创建

1. 开展科技下乡。组织到德化县三班镇参加全市“三下乡”

活动，现场开展科技特派员、科技咨询等志愿服务活动，捐赠帮扶项目资金 10 万元。发挥科技特派员专长，全年组织开展星火科技远程培训 24 期、科技下乡活动 7 次。

2. 举办科技活动周。成功举办“热爱科学 崇尚科学——2023 年福建省暨泉州市科技活动周启动仪式”，现场举办了学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育展、科普政策宣传展、科学家精神展、科技创新成果展，同时开展气象、地震、测试技术、金融等系列科普展示和科技咨询服务，以及机器人表演与科学表演秀、趣味知识问答等互动展演，吸引大批市民前来参观。活动期间还开展“科技进校园”科普志愿服务、科技讲座、科技培训等活动。

（四）深入开展志愿服务及新时代文明实践

1. 助力文明创城。认真落实我局在创建全国文明城市的职能任务，及时上报我局承担的科学普及、科技活动周、科技创新体制机制等工作各项测评材料。充分发挥文明单位示范表率作用，组织科技青年志愿者参加泉州市第 60 个学雷锋纪念日活动暨“学雷锋月”启动仪式，到府文庙开展“烟头不落地 停车要有序”志愿服务活动，沿途拾捡烟头（垃圾）、引导规范停车，同时向行人、居民、商家发放宣传单，宣传文明创城、移风易俗等，以实际行动助力创建全国文明城市工作。

2. 深化志愿服务活动。组织科技志愿者助力科技活动周活动启动仪式、产学研金对接峰会和全市创新大会。组织到鲤城、泉港、永春等地开展慰问困难群体。组织开展“科技进社区（校园）”

科普志愿服务活动 6 场，带领社区（学校）小朋友、小学生共同参与科技互动秀，做科学小实验，普及科学知识，激发青少年的科学兴趣。

（五）深化文明创建工作

1. 夯实文明创建基础。召开党组会议 3 次，研究精神文明建设工作。认真做好第十五届（2021-2023 年度）省级文明单位的网上材料的动态上报工作。科技局（高新技术产业开发区创业服务中心、陶瓷科技研究所）、科技开发中心、生产力促进中心获评 2020 - 2022 年度市级文明单位，综合科获命名为“泉州市五一先锋号”。

2. 发挥群团组织作用。妇委会组织到安溪县开展“茶科技、茶文化、茶产业”科普主题活动，体验科技创新赋能现代农业发展。青年理论学习小组组织“传承五四精神 青年勇担使命”主题活动，组织青年骨干与高新技术企业和科研院所现场交流。妇委会联合青年理论学习小组举办公务礼仪培训，进一步提升干部职工公务礼仪素养。机关工会开展工会会员节日慰问、生日慰问、医疗互助等关怀服务，关工委开展青少年科普志愿服务活动 6 场；加强统战工作，举办《学习习近平总书记关于统一战线的重要论述》辅导讲座。

二、2024 年工作思路

2024 年，泉州市科技局精神文明创建工作要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，巩固拓展主题教育成果，深化拓展“深学争优、敢为争先、实干争效”

行动，持续推进精神文明创建活动。主要做好以下几方面工作：

（一）坚持用党的创新理论武装头脑。巩固拓展主题教育成果，严格落实“第一议题”制度，把党史学习教育融入日常、抓在经常，坚持领导带学、支部共学、个人自学，通过中心组学习、辅导讲座、“三会一课”、青年理论学习小组学习等形式，在真学真懂真信真用、深化内化转化上持续用力，不断把习近平新时代中国特色社会主义思想宣传贯彻引向深入。全面落实意识形态工作责任制和《中国共产党宣传工作条例》，强化泉州科技信息网、公众号和侨乡科技报等宣传阵地建设和管理，持续加强正面宣传和舆论引导，唱好科技好声音。

（二）推进社会主义核心价值观建设。持续推行“八不行为规范”活动，深化文明旅游、文明交通、文明餐桌、文明上网、垃圾分类等文明风尚行动，树立和弘扬时代文明新风。组织开展“我们的节日”系列活动，引导干部职工认知传统、尊重传统、继承传统、弘扬传统，增强文化自信。开展“光盘行动”、“反对浪费、崇尚节约”实践活动，坚决遏制餐饮浪费，深入开展爱国卫生运动，大力倡导文明健康绿色环保生活方式。

（三）大力弘扬志愿服务精神。大力弘扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿服务精神，与新时代文明实践活动、“双报到”工作相结合，开展无偿献血、慰问帮扶、垃圾分类、创建宣传等志愿服务活动。组织开展“科技进社区（校园）”活动，普及科学小知识、激发青少年学科学、爱科学、用科学的浓厚兴趣。深入黄石社区、仙境村开展结对帮扶工作，助力乡村振兴。

(四) 深化文明创建工作。科技局做好新一届省级文明单位申报工作，科技局（高新技术产业开发区创业服务中心、陶瓷科技研究所）、科技信息研究所、科技开发中心、生产力促进中心等做好创建 2023 - 2025 年度市级文明单位届中初评工作。

抄送:市直机关文明办、局机关工会、团支部、妇委会，局领导。

泉州市科学技术局办公室

2024 年 3 月 29 日印发
