附件

# 义乌市与省科协全面战略合作2020-2022年度工作计划

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 主要任务 | 任务概况 | 完成时间 | 责任部门 | 配合部门 |
| 1 | 平台建设 | 建立省级学会服务站（学会创新驿站）1个 | 以实施创新驱动助力工程试点省为契机，根据义乌特色产业发展需要，汇聚省级学会协同创新发展的优质资源，在义乌有关园区建立省级学会服务站或学会创新驿站，促进学会的自身发展与平台建设实现双赢，更好地服务全市经济发展。 | 2022年底前 | 省科协学会部（企业办）  、高新区等平台 | 市科协 |
| 支持院士工作站建设，每批次单独给予1个省级院士工作站参评名额 | 充分利用两院院士专家及其团队的科技优势和智力资源，建立省级院士工作站和科研基地，全面开展科技攻关和企业对接洽谈合作，助推全市经济高速发展。 | 2022年底前 | 省院士专家服务中心、  市科协 | 相关企业、  平台、  园区 |
| 建立国家级海智计划工作基地1个 | 建立一个汇聚国内外智力高端人才、海外华人科学家的国家级海智计划工作基地，加强高端智库的建设，围绕全市经济提供专家咨询支持。 | 2020年底前 | 省国际民间科技交流中心、市科协 | 高新区 |
| 创建省级以上科普场馆（基地）2个（其中国家级1个） | 提升已有科普场馆(基地)档次，积极申报国家级科普场馆，充分发挥科普场馆（基地）的展教功能，满足市民提升科学素质的需求。 | 2022年底前 | 省科普部、  市科协及有关平台、单位 | 相关企业、  平台、  园区 |
| 2 | 项目活动 | 组织“院士专家义乌行”活动3次以上 | 开展院士专家义乌行活动，每次邀请5-10名两院院士来义乌考察调研，并与义乌市企业、平台对接洽谈。 | 每年各1次 | 省院士专家服务中心、  市科协 | 卫健局、科技、经信等相关部门 |
| 组织“海内外高层次人才项目对接洽谈会”2次以上 | 组织国内外智力高端人才、海外华人科学家到义乌开展讲学、学术报告会等，促进企业与高端人才的对接，帮助企业开展“成果+企业”“成果+平台”等针对性的合作与转化。 | 2021、2022年分别举办1次 | 省国际民间科技交流中心、省院士专家服务中心、  市科协 | 组织部、卫健局、科技局、经信局等相关部门 |
| 联合举办大型科普系列活动3次以上 | 结合省科协科普宣传活动，联合举办大型科普系列义乌行活动，优先推荐“科协+”报告团、浙大博士生服务团等优质资源来义乌开展大型的科普系列活动。 | 每年各1次 | 省科协科普部、市科协 | 科技局等相关部门及镇街 |
| 组织省级学会在义乌举办学术交流活动2次以上 | 根据义乌产业发展需求，适时组织省级学会在义乌举办学术交流活动，促进学会间的交流互动，创建会员间的沟通平台，更好地促进各类学会的发展。 | 2021、2022年分别举办1次 | 省科协学会部（企业办）、  市科协 | 市级学会及相关部门 |
| 组织市部分中小学生参观省科技馆2批次以上 | 充分利用省科技馆优质的公共文化资源，适时组织我市中小学生赴省科技馆参观学习，拓展青少年的科普知识，提升市内中小学生的科学素质。 | 2021、2022年分别举办1次 | 省科技馆、  教育局 | 市科协 |
| 组织市部分中小学生参观科普大篷车、移动科技馆2批次以上 | 充分利用省科技馆科普大篷车、移动科技馆资源，将资源下沉，在全市科技运动会期间组织学生参观。 | 2021、2022年分别举办1次 | 省科技馆、  教育局 | 市科协 |
| 3 | 培训指导 | 开展省科协专家为我市师生作科技教育讲座2次以上 | 充分利用省科协科技人才及教育专家，对我市师生进行针对性的科技教育讲座，提升我市师生的科学素质。 | 2021、2022年分别举办1次 | 省科技服务中心、教育局 | 市科协 |
| 举办农业知识大讲堂3次以上 | 充分利用省科协科技服务中心的优质资源，为我市农村实用人才和新型职业农民作农业知识的培训教育，提升农民的科普常识和专业知识。 | 每年各一次 | 省科普部、省科技服务中心、  市科协 | 相关部门、  镇街 |
| 开展产业发展指导培训2次以上 | 充分利用省科协所属有关学会、协会、研究会中涉及社会、经济、产业发展的专家人才，为我市相关的职能部门、行业协会进行针对性的产业发展和行业布局方面的培训。 | 2021、2022年分别举办1次 | 省科协学会部（企业办）、  经信局、  科技局 | 市科协 |