

(上接第2版)

6 中国创新创业成果交易会 实现市场化运作

2024年9月25—26日,2024年中国创新创业成果交易会在广州举行。本届创交会成功实现市场化运作,吸引近500家优质科技企业和头部投融资机构代表参展参会,展会期间成交金额14.83

亿元,全年转化落地金额超297亿元。培育了“科创下午茶”活动品牌,全年共举办“科创下午茶”活动约60场,推动170余项技术成果成功对接,转化落地金额超85亿元。



延伸阅读

深圳市科协高水平举办“科创中国”创新创业投资大会,充分撬动科协所属200多家科技社团的力量,至今已举办500多场路演及对接活动,300余家投资机构、2万余个项目参与,其中有1983个项目获得融资,完成100余家产业园区空间及政策需求对接。佛山市共有5个项目入选年度“科创中国”榜单,入选数量位居全国地级市第一位。茂名市科协联合有关单位共建“院士专家产业创新对接驿站”,以承办“院士广东茂名行”活动为契机,开展企业、高校及科研院所走访对接活动100多场次。

7 省科协服务产业科技创新 现场推进会成功举办

2024年9月26—27日,省科协服务产业科技创新现场推进会暨2024年院士专家开平行系列活动在江门开平市举行。省科协与开平市政府签订了《关于推进产业科技创新实施“百千万工程”合作框架协议》;省质量协会、省生物医学工程学会、省测量控制技术与装备应用促进会、省食品学会、省茶叶学会分别与开平市政

府签订了关于助力水暖卫浴产业、医疗器械与康养产业、高端装备制造产业、食品产业(马冈鹅深加工)、茶产业高质量发展合作协议。省环境科学学会(开平百合)科技服务站揭牌。同期开展了省科助力“百千万工程”考察交流、科技专家企业行、科技专家助农行等相关活动。



延伸阅读

2024年,省科协常委会组建服务产业科技创新专门委员会,成立省科协服务产业科技创新工作领导小组,研究制定服务产业科技创新实施意见和行动方案。引入“科创中国”科技服务团,推进“科创中国”数字平台建设“科创地方”场景运营试点工作。搭建服务产业科技创新的有效载体,促进人才、技术等创新要素向企业聚集落地,新建院士工作站11家、科技专家工作站52家、学会科技服务站21家。中国工程科技发展广东研究院完善“党政出题、超前设题、征集选题”的决策咨询选题机制,进一步聚焦企业创新、产业发展的工程科技关键问题;落实院士专家意见“直通车”制度,向省委、国家部委呈报7份院士建议,得到省委主要领导批示及国家部委采纳。以地市产业科技创新重点需求为牵引,邀请数十位院士专家到地方开展考察调研、交流对接,为地方产业经济关键核心技术难题攻关规划。

8 广东8位优秀青年科技人才 获第十八届中国青年科技奖

2024年11月,中共中央组织部、人力资源社会保障部、中国科协、共青团中央公布了第十八届中国青年科技奖获奖者名单,广东有深圳大学朱建波、中国科学院广州地球化学研究所林莽等8位青年科技精英入选。



延伸阅读

2024年,省科协积极做好国家级、省级优秀科技人才的遴选推荐工作,香港科技大学(广州)首席工程师苏权科,深中通道管理中心副主任兼总工程师宋神友,暨南大学教授周常河,比亚迪股份有限公司首席科学家、汽车总工程师廉玉波4人被授予“国家卓越工程师”称号;广州汽车集团股份有限公司“广汽动力总成自主研发团队”,华南理工大学“‘两观三性’建筑创新实践与研究团队”,广州地铁集团有限公司“城市轨道交通系统安全与运维保障国家工程研究中心”,中国南方电网有限责任公司“特高压柔性直流输电技术研发团队”4个团队被授予“国家卓越工程师团队”称号。组织实施2024年广东省青年科技人才培养计划,遴选了20名优秀青年科技工作者。省科协系统提名的18个项目获2023年度广东省科学技术奖,其中科技进步奖一等奖1项、二等奖14项,技术发明奖二等奖1项,科技成果推广奖2项。

9 2024粤港澳院士峰会 推进产业科技互促双强

2024年11月15—18日,2024粤港澳院士峰会暨广东院士联合会10周年学术年会举办,重点围绕服务大湾区人才高地建设、推进产

业科技互促双强,助力“百千万工程”,策划开展了七大大板块37场活动,130多位国内外院士出席大会,邹贺铨等9位院士围绕未来电子

信息、未来智能装备、未来材料、未来绿色低碳、未来生命健康五大板块,结合广东发展实际,就科技前沿与未来趋势作了精彩演讲。

延伸阅读

2024年,省科协注重以学术赋能服务产业科技创新。聚焦新一代信息技术、人工智能等重点领域,举办了15场“岭南科学论坛”,邀请20多位“两院”院士、300多名高层次专家教授作学术报告,带动400多家高新特精科技企业参与,推动跨学科、跨领域的对话合作,促进产业科技深度融合。在过去一年,省科协主管的科技社团主办有深度、有影响力的学术交流54场。

10 省科协举办学习贯彻 党的二十届三中全会精神专题研讨班

2024年11月28—29日,省科协在广州举办学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班,组织各省级学会、各地级以上市及县(市、区)科协、部分高校科

协及企业科协等参会,交流经验做法,研讨进一步全面深化改革、做实科协主责主业的思路举措。会议提出,将实施青年科技人才培养托举、产业科技创新牵线搭

桥、“百千万工程”科普赋能惠民、科技社团治理能力提升、基层科协组织强基固本“五项行动”,服务高水平科技自立自强。

延伸阅读

党的二十届三中全会胜利召开后,全省科协系统认真抓好学习贯彻,深刻领会全会精神,把握党中央关于建设科技强国的战略部署,增强以进一步全面深化改革推进中国式现代化的历史自觉。2024年8月7日,省科协党组理论学习中心组到琶洲实验室(黄埔)调研并召开学习贯彻党的二十届三中全会精神专题学习会;8月13日,省科协联合省科技厅、中国科学院广州分院、省科学院举办学习贯彻党的二十届三中全会精神宣讲报告会;9月9—13日,省科协在浙江大学举办干部能力提升专题培训班。通过开展系列学习培训、调研宣讲,把党中央的战略部署及省委的具体要求转化为服务高水平科技自立自强、推动高质量发展的具体行动。