

# 院士、专家为四川柠檬产业发展献策

**本报讯** 近日,由西北农林科技大学牵头主办,中国柑桔研究所、四川省农业农村厅、安岳县柠檬科学技术研究所联合承办的四川柠檬产业绿色发展战略研究项目启动会在资阳市安岳县召开。中国工程院院士宋宝安、陈剑平、康振生,中国农科院植物保护研究所教授周雪平,西南大学副校长王进军,省农科院研究员刘建军,国家柑桔工程技术研究中心主任、西南大学教授周常勇等20余名权威专家参加大会。

据了解,该项目是安岳县柠檬院士(专家)工作站建站以来首次申请到的中国工程院院地合作项目,由安岳柠檬院士(专家)工作站驻站院士康振生教授牵头实施。

会上,项目组分别就四川柠檬生产现状、主要问题与对策,柠檬黄脉病发生规律与防控,柠檬主要病虫害绿色防控体系的构建与示范,四川柠檬产业绿色发展策略作了汇报。听取汇报后,与会院士专家针对安岳柠檬产业如何示范带动四川柠檬产业绿色发展提出了意见建议。陈剑平院士建议,省、市、县要按产业链条、对象、业主的规模、行业、收入情况配置资源,使之与生产要素匹配,最大限度发挥效益。宋宝安院士建议,要把柠檬产业做成最安全、最生态的富民产业,在战术上推广绿色生态栽培,规划上考虑生物多样性,把安全生产过程积累并上升为绿色安全生产规程,上升为行业标

准加以推广。此外,周雪平教授、王进军教授、刘建军研究员等专家就如何统筹兼顾、综合施策推动柠檬产业高质量发展提出了宝贵的建议和意见。

安岳县委书记彭洪代表县委、县政府充分肯定了安岳柠檬院士(专家)工作站驻站院士康振生及专家教授所做的工作,介绍了安岳柠檬产业下一步发展思考。柠檬产业局负责人就如何将此次启动会作为推动产业科技进步的引子,通过院士(专家)工作站平台,推动安岳柠檬产业在农业机械化、加工精深化、服务现代化、体系完善化等方面提出了要求。康振生院士就如何做好项目的相关工作和通过项目研究的契机,为地方政府提升了产

业发展提供参考,以及地方政府如何推动产业快速发展的实施路径提出了建议意见,同时,对项目开展的形式、方法、时段以及成果转化利用的原则、标准做出了要求。

会后,与会专家还到中国柠檬科普特色小镇的示范基地和病虫害综合防控大棚的试验示范基地进行了实地调研,对安岳柠檬产业高质量发展工作取得的成效给予了高度评价。大家纷纷表示,要强化和安岳县的项目合作,利用自身资源,助力安岳县域经济健康有序发展。

省农业农村厅、省科技厅、省科协等省、市相关部门负责人参加大会。

(谭黎 本报记者 张跃明)

»» 地方科协 DI FANG KE XIE

## 内江市科协

邀请专家开展汽车产业技术对接交流

**本报讯** 为进一步推进北江机械工业自动化研究所有限公司和内江市汽车产业战略合作框架协议落地落实,12月3日,内江市科协邀请北京机械工业自动化研究所有限公司副总工程师韩立新一行4人到内江凤凰机械有限公司开展汽车产业技术对接交流活动。

活动中,韩立新一行深入该公司车间实地查看了解了汽车生产工艺中的疑点、难点问题,并与内江凤凰企业(集团)有限公司董事长李开明、内江凤凰机械有限公司副总经理余跃及相关技术人员进行了技术交

流。此外,双方还就下一步工艺调整与优化、技术方案制定等工作进行了对接,并达成共建院士(专家)工作站的意向。

据了解,内江凤凰机械有限公司是内江凤凰企业(集团)有限公司所属的全资子公司,该公司是西南地区最大的汽车车架生产厂,是内江建设全国汽车零配件基地的骨干企业。

为进一步提升核心竞争力和市场竞争力,公司拟在微卡汽车行业建设全国第一条车架总成自动化生产线,需要自动化研究方面的专家为其提供技术支持。

(刘茂 本报记者 张跃明)

## 理论研讨

LI LUN YAN TAO

# 海外人才离岸基地助推成都建设具有国际竞争力人才强市的意见建议

■ 成都市科学技术协会

成都海外人才离岸创新创业基地自2016年6月获得中国科协批准并授牌以来,牢固树立“不唯地域、不求所有、不拘一格”的新人才观,探索开展“柔性”引才试点工作。成都市委、市政府高度重视离岸基地建设,进一步完善了离岸基地政策支撑体系,初步建立了离岸项目落地综合性服务机制,加快离岸基地国内外站点的布局,进一步强化科技金融支持,积极开展离岸基地对外宣传工作,搭建“赛会引才”平台,探索构建“政务服务+创业服务+生活服务”的综合服务体系,“柔性”引才引智工作初具实效,成都市成功跻身“海归就业创业最爱城市”第三位。

### 存在的问题

虽然成都海外人才离岸创新创业基地建设取得了一定成

绩,但在试点中也存在一些困难和问题:一是相关沟通协调机制有待进一步加强;二是外籍人才希望享受全面的“国民待遇”;三是由于国家外汇管制限制,国有资产难以出境;四是缺乏有效权威的海外人才信息平台建设。

### 意见及建议

为进一步加强成都海外人才离岸基地建设,加快打造国际一流的人才汇聚之地、事业发展之地、价值实现之地,助推成都建设具有国际竞争力的人才强市,笔者建议:

加强政策集成和机制创新。

建议成立市级层面的协调联络机构,协同推进海外人才离岸创新创业基地建设并设立市级离岸服务平台公司或委托现有的国有平台公司,进行实体化一站式服务;完善人才柔性引进、人

才服务保障、成果转化等机制,多渠道引进海外人才,加快提升城市国际化和人才国际化水平,将成都打造成人才生态最优城

市。加强离岸基地布局和离岸项目的引进。继续开展天府人才行动——海外行活动,在美国、欧洲等海外人才集聚地力争新建2~3个离岸基地;研究制定《成都市海外人才离岸创新创业基地管理办法》,全年面向离岸基地开展1~2次“金熊猫”人才计划项目征集工作,鼓励、支持离岸基地大力引进符合成都主体产业长远发展的项目和人才。

设立成都海外人才离岸创新创业基金。设立成都海外人才离岸创新创业子基金,为离岸人才提供涵盖企业管理、技术交流、市场开拓等增值服务,帮助离岸企业获得天使投资、风险投

资和上市融资,引导和撬动社会资本支持离岸企业发展。

构建成都海外人才综合信息服务平台。依托市科技局成都创新创业服务平台,建设“成都市海外人才离岸创新创业基地”子网站,及时发布优惠政策、活动动态等,逐步搭建公益性海外人才离岸创新创业网络综合信息服务平台。

探索创新创业离岸“成都”模式。依托其众创空间、科技企业孵化器和创业孵化基地建设一批载体,以政府购买服务方式,联合各开发区和县(市)区、离岸基地海外服务站、海外人才工作站、双创基地、投融资机构、国际科技转移、服务机构等,发起建立成都市海外人才离岸创新创业联盟,协助制定基地建设规划,全方位提供离岸创新创业服务。

# 群团工作助力成都建设全面体现新发展理念城市的调查与思考

■ 成都市科学技术协会

科协是科技工作者的群众组织,是中国共产党领导下的人民团体,是党和政府联系科技工作者的桥梁纽带,是国家推动科学技术事业发展的重要力量。其中,自然科学的学会、协会、研究会(简称科技社团)是科协组织的重要组成部分,在从事学术交流、开展科学普及、推动科技进步、促进人才成长的进程中,科技社团具有人才荟萃、学科齐全、知识密集的独特优势。

### 成都市科协的试点探索

日前,成都市科协主动担当,由领导带队先后调研了成华区保利街道和美社区、高新区石羊街道府城社区、成华区青龙街道致强社区、武侯区锦城社区以及锦江区科协、新都区科协、崇州市科协、金堂

县科协和部分学会等基层一线组织,通过召开座谈会、现场实地走访等形式,开展主题鲜明、系统深入、务实细致的调查研究,并形成专题报告,以实际行动和具体措施,贯彻落实中央、省委、市委的重大决策部署,为加快建设全面体现新发展理念的城市,实现新时代成都“三步走”战略目标作出新的更大的贡献。

成都市科协课题组在调研中发现,群众对科技公共服务的需求非常强烈,有67.8%的人认为目前社区公共服务“缺乏提供服务的专业力量和资源”,有89.2%的人认为“将科技科普类的专业资源与力量引入到社区服务与活动中,非常有必要”。

如何发挥科技社团具有学术权

威性,科技服务作用突出;具有地位超脱性,科技服务客观公正且具有行为公益性,科技服务公信力高的优势和作用,2018年,成都市科协立足所属科技社团优势资源,在全国科协系统首创启动了城乡社区科技公共服务站试点建设,解决了科技服务“下得去、用得上、可持续”等问题,力图在提升市民幸福感、获得感、安全感方面履行好科协组织的社会责任。

### 目前面临的主要问题

一是作为专业社会组织提供科技公共服务数量不多、市场占有份额较少等问题;二是科技社团参与社会治理的相关制度未成体系、科技工作者创造劳动价值与获得回报不对等,容易不同程度地影响科

技社团参与社会治理的积极性;三是部分科技社团由于组织规模较小、组织机构不健全、专职人员所占比重较低且职业化水平不高,以及高层次人才缺乏等自身能力不足问题。

### 有关对策和建议

为进一步巩固党在科技社团中的政治核心地位,通过设立“科技社团社区党员示范岗、党员延时岗、党员之家、党员议事厅”等党员工作岗,打造科技社团服务党员、群众的硬件服务。

优化发展环境,强化科技社团开展公共服务的政策保障。建议一

是加强科技社团参与社区治理相关行政法规立法研究,进一步明确科技社团推进社区发展治理中的

地位和职责;二是研究出台社区治理地方性法规和地方政府规章;三是明确由民政部门牵头的重点任务,加大政策创制力度,尽快形成政策体系;四是结合本地实际,着眼破解重点难点问题,努力形成综合性政策和单向性政策有效衔接的社区治理政策体系。

加大政府购买力度,拓展科技社团资金来源渠道。一是需要进一步优化筹措资金的制度环境,促进科技社团持续健康发展;二是加强科技社团承接政府转移职能与政府购买服务的协同性,解决承接工作任务的资金成本问题。

完善科技社团参与社区治理的评估体系与政府支持。政府支持社区加大力度引进专业化的社工人才,制定人才优惠政策,培养科技

社团核心管理人才,并与社会组织孵化基地连成一体,使城乡社区成为一个集理论研究、培育扶持、服务实践为一体的综合基地。

探索建立“四社联动”,促进科技社团参与社区治理。加大城乡社区科技服务公共平台建设,并通过建立“四社联动”机制,广泛汇集政

府、社会、居民各方资源,更好地回应社区居民多样化、个性化的服务需求。

加强科技社团能力建设,提升参与社区治理的能力。社会组织自身要转变思想观念,立足自身实际,强化身份认同,加强内部管理特别是规范财务管理,提高参与社会治理能力和社会公信力,为打造共建共享治理格局作出应有的贡献。

公告刊登热线:028-64658591、18116582798(电话、微信同号) QQ:2454465850

律师提示:本报仅为供需双方提供信息平台,所有信息均为刊登者自行提供。客户交易前请查验相关手续和证照。本报不对所刊登信息及结果承担法律责任。

●宜宾恒达建设工程有限公司(统一社会信用代码:91511000MA6C5H5J57N)经股东会决议,注册资本由200万元减少到10万元,请相关债权债务人自公告见报之日起45日内前往公司办理相关手续。

减资公告

●锦江区新绿原鲜果业经营部(统一社会信用代码:91510100MA6C5H5J57N)声明作废。

●成都碧坤科技有限公司营业执照正副本(注册号:5101050004035)正副本遗失作废。

●四川红专装饰设计有限公司(统一社会信用代码:91510102000004035)正副本遗失作废。

●成都千山驿站商贸有限公司(统一社会信用代码:9151012450280391)一枚,声明作废。

●成都金源广厦有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6C5H5J57N)一枚,声明作废。

●四川恒发包装工程有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6C5H5J57N)一枚,声明作废。

●成都恒发包装工程有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6C5H5J57N)一枚,声明作废。

●成都恒发包装工程有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6C5H5J57N)一枚