



2020年1月22日
星期三
己亥年十二月廿八
总第3075期

四川省科学技术协会主管、主办 四川科技报社出版 社长、总编辑:沈军 国内统一刊号:CN51-0046 邮发代号:61-71 网址:www.sckjw.com.cn 新闻热线:028-65059830 本期共8版

省科协开展春节集中走访慰问活动

本报讯 在春节佳节即将到来之际,省科协党组领导分别带队走访慰问了在川两院院士,在川高校、科研院所、企业中的科技工作者代表,省科协第九届委员会会员代表,以及省科协老党员、老干部、生活困难党员、困难职工,省科协下派扶贫干部,为他们送去党和政府的温暖,并向大家致以诚挚问候和新春祝福。

在慰问中国科学院院士、中国工程物理研究院材料研究所

总工程师蒙大桥,中国工程院院士、中国石油化工股份有限公司勘探分公司总经理郭旭升时,省科协党组书记、副主席毛大付代表省科协向新当选院士表示祝贺,对各位院士为全省经济社会作出贡献表示感谢。“省科协正积极搭建‘天府科技云服务’、四川科技学术大会、杰出科学家天府论坛等平台,致力于为广大科技工作者提供更高规格、更高层次

的科技服务。”毛大付详细介绍了省科协2019年工作情况和新一年的工作计划,希望院士积极参与科协组织的各项活动,为四川科技创新发展建言献策。在慰问省科协下派扶贫干部柯江、李劲松时,毛大付认真听取了他们在基层开展扶贫工作的汇报,详细了解了他们新一年扶贫工作计划,对他们在基层的工作表示肯定。他表示,作为驻村干部的坚强后盾,省科协党组将一如既往地大力支持扶贫工作。

“铁皮石斛种植情况怎样?年产量多少?需要我们提供哪些帮助?”在慰问四川省第四届农村乡土人才创新创业大赛金奖获得者、四川省峰上生物科技有限公司董事长汪威峰时,省科协党组成员、副主席经戈详细了解了企业发展情况以及带动农户增收等情况,希望他继续发挥乡土人才的带头作用,助力乡村振兴。经戈还走访慰问了四川大学华西第二医院副院长、主任医师牛晓宇,成都大学党委副书记、校长王清远等同志,详细了解了

他们的身体状况及工作开展情况,对他们为全省科技事业发展作出的贡献表示感谢。

省科协党组成员、副主席周利平先后走访慰问了电子科技大学教授邓龙江,省畜牧科学研究院院长、党委书记、省畜牧兽医学会理事长蒋小松,四川省第四届农村乡土人才创新创业大赛金奖获得者、德阳市罗江区凡滋食用菌种植专业合作社理事长张艺凡,了解他们的工作情况,感谢他们为科协工作作出的贡献。

省科协党组成员、调研宣传部部长徐勇在慰问西南石油大学副校长郭建春时,特别感谢他长期以来为科协事业发展付出的努力,对他的团队取得的科研成果表示由衷地祝贺。徐勇表示,省科协将全力推进“天府科技云服务”工程,举办更多的高端学术会议,履行培养和举荐科技人才的职责,希望高校能入驻“天府科技云服务”平台,让科技人才的能力和得到最大的发挥,也让平台真正惠及广大科

技工作者(团队)、企事业单位和群众,实现科技服务的市场化、精准化、便捷化,促进科技服务供给侧与需求侧精准对接、互利共赢。郭建春表示,将积极支持省科协事业,为“天府科技云服务”工程贡献自己的力量。

“您身体状况怎么样?生活中有什么困难吗?”每到一户老党员、老干部家中,省科协党组成员、机关党委书记陈文菊都与他们促膝交谈、嘘寒问暖,详细

询问其身体状况、生活情况,并代表省科协向他们致以节日的问候和新春的祝福。陈文菊说:“老党员、老干部是党和国家的宝贵财富,关心照顾好大家是我们的义务和责任,希望老干部们继续为科协事业的发展建言献策。”

省科协相关部门、单位负责人参加走访慰问活动。

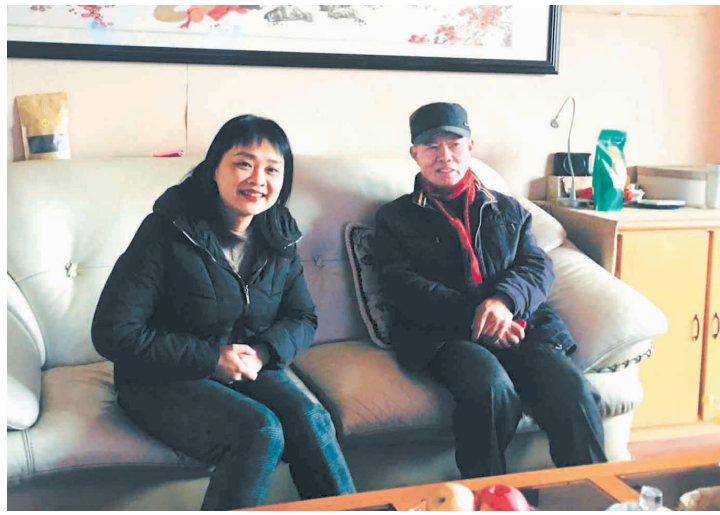
(姚晗 黄东方 本报记者 廖梅 肖小红 罗潇郁 陈兰)



毛大付(右)慰问郭旭升院士



经戈(左)慰问四川大学华西第二医院副院长牛晓宇



周利平(左)慰问省科协老党员、老干部杨要武



徐勇(右)慰问西南石油大学副校长郭建春



陈文菊(右)慰问省科协老党员、老干部罗远信

去年我省科技研发支出超 830 亿元

本报讯 记者从1月17日召开的全省科技创新工作会议上获悉,预计2019年,全省研究开发支出超830亿元,增长13.6%;高新技术产业实现营业收入1.84万亿元,增长9%;科技服务业实现营业收入2750亿元,增长10%;实现技术合同交易额1200亿元,增长20%;科技进步贡献率达到58%。2020年,我省将力争高新技术产业营业收入达到2万亿元,科技进步贡献率达到60%,完成“十三五”规划目标任务。

会上,省科技厅党组书记、厅长刘东表示,去年以来,我省积极推进产业技术创新,科技支撑引领高质量发展能力持续增强。启动氢能源与智能汽车、智能制造与机器人、先进材料、核电与核技术应用4个重大科技专项,“十三五”规划布局的10个重大科技专项全面布局,已组织实施项目214项。从近期开展的中期评估结果看,已突破关键共性技术270余项,研发新产品130余个,转化成果70余项,涌现了航空

大部件模块化交付、细胞治疗产品等一批标志性成果。“十三五”以来,争取国家科技重大专项项目40余项,经费19.3亿元。

同时,围绕电子信息、装备制造、先进材料等支柱产业和数字经济,组织实施科技成果转化示范项目159项,财政投入1.33亿元,带动社会投入超过5亿元。首次安排中央在川科研院所科技成果转化专项资金,支持13家参与全面创新改革的中央单位科技成果在川就地转化。

此外,我省创新型企业群体规模扩大。新认定技术先进型服务企业36家。全省高新技术企业突破5500家,提前完成“十三五”目标任务。登记入库科技型中小企业9275家,居全国第4位。

围绕2020年工作,刘东指出,全省创新能力持续提升,“5+1”“10+3”“4+6”产业关键共性技术要取得重大突破,全社会研发经费支出总量力争达到900亿元;创新主体不断壮大,力争全省高新技术企

业突破6000家,入库备案科技型中小企业达到10000家;创新人才加速集聚,全年计划实施外专引智项目100项以上,柔性引进高端紧缺外籍人才500人次以上;创新机制不断完善,科技创新治理体系要更加完善,形成一批可复制推广的改革经验;创新动能显著增强,力争全省技术合同登记额突破1300亿元,高新技术产业营业收入达到2万亿元、增长超过8%,科技信息服务业营业收入超过3000亿元、增长

10%;科技进步贡献率达到60%,完成“十三五”规划目标任务。

(本报记者 马静璐)

告读者

按国家有关规定,本报2020年春节放假。2020年1月24日、29日、31日休刊,特此敬告。
四川科技报社
2020年1月22日

本版责编:廖梅 美编:乌梅

