



欢迎关注
“四川科协”微信公众号



欢迎关注
四川科技网

本期共8版

四川省科学技术协会主管、主办 总编辑(代):姚海军 国内统一刊号:C N51-0046 邮发代号:61-71 网址:www.sckjw.com.cn

270个项目(人选)获2021年度四川省科学技术奖

本报讯 3月25日,四川省科学技术奖励大会在成都举行,隆重表彰为我省科技事业作出突出贡献的科技工作者。

会上公布了2021年度四川省科学技术奖获奖名单,中国工程物理研究院胡思得院士获2021年度四川省科学技术杰出贡献奖。四川大学华西医院教授陈雷、成都飞机工业(集团)有限责任公司研究员隋少春、电子科技大学教授田玲、西南交通大学教授方勇、成都中医药大学教授韩波获四川省杰出青年科学技术创新奖。卡尔·瑞德肖、吉姆·乔治、奥格、彼得·伊乐斯获四川省国际科学技术合作奖。

今年,全省共有261个项目获奖。其中,“频谱资源同频智能共用机理与方法”等5项成果获四川省自然科学奖一等奖;“超临界流体热力学理论设计”等5项成果获四川省自然科学奖二等奖;“基于自相关分布方法的布尔函数性质研究”等4项成果获四川省自然科学奖三等奖;“地面远距离射频信号高精度同步传输技术及在国家重大工程应用”等3项成果获四川省技术发明奖一等奖;“多组分高分子复合材料强韧性、功能化关键技术及应用”等2项成果获四川省技术发明奖二等奖;“基于动态知识图谱和全异步微服务的跨领域计算引擎及应用”等32项成果获四川省科学技术进步奖一等奖;“高纯晶硅绿色节能制备技术系统创新与产业化应用”等76项成果获四川省科学技术进步奖二等奖;“高可靠低功耗SerDes集成电路IP核关键技术及集成应用”等134项成果获四川省科学技术进步奖三等奖。

省科技厅相关负责人介绍,今年获奖项目中不少聚焦科技前沿探索。随着我省持续加大对基础研究和应用基础研究的支持力度,各领域不断取得新突破,产生了许多从“0到1”的原创性成果。自然科学奖和技术发明奖提名项目数从去年的64项增加到了今年94项,增长47%,成果覆盖领域涵盖医疗卫生、新材料、电子信息、轨道交通、航空航天等多个领域和交叉学科,创新性更强、影响力更大。在服务经济社会发展方面,获奖项目中围绕省委“5+1”产业领域的成果有185项,占比达到70%,企业牵头的获奖成果164项,占总数的63%。特别是在一等奖获奖项目中,中石油西南油气田公司、中铁二院、攀钢集团等传统企业,通过科技赋能,提升了企业的创新能力和技术水平,科技创新成果通过产业实践,真正成为全省经济高质量发展的第一推动力。在提升战略科技力量方面,获奖项目中共有17个项目涉及国防安全,同比增长90%,特别是在航空燃机、通讯雷达等多个“卡脖子”领域,打破了国外的技术封锁,展示了我省服务国家战略科技力量的能力和水平。此外,获奖项目中涉及医疗卫生、生物制药、中医药等涉及人民生命健康的有33项,占总数的14%。这些创新性成果,解决了医疗技术、医用设备等领域的一批“痛点”问题,有效提升了我省健康科技创新整体水平。(本报记者 马静璠)

省科协党组召开2022年度全面从严治党、党风廉政建设和反腐败工作会议

本报讯 3月24日,省科协党组召开全面从严治党、党风廉政建设和反腐败工作会议。省科协党组书记、副主席毛大付出席会议并讲话,省纪委监委驻科技厅纪检监察组组长张红樱到会指导,省科协党组成员、副主席经文、周利平出席会议。会议由省科协党组成员、机关党委书记陈文菊主持。

会议传达学习了十九届中央纪委六次全会、省纪委十一届六次全会精神,通报了近期省纪委监委曝光的违反中央八项规定精神典型案例。

毛大付总结了省科协2021年全面从严治党、党风廉政建设和反腐败工作,肯定了取得的成绩,也指出了存在的差距和不足之处。他指出,2021年,省科协党组坚守初心使命,坚持严的主基调,聚焦党建主业,以政治建设为统领,坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想武

装头脑,指导实践,推动工作。省科协各级党组织和党员干部按照党的十九屆六中全会和省委十一届九次、十次全会的部署,聚精会神以高质量党的建设引领“天府科技云服务”高质量发展,把管党治党、全面从严治党融入到党建和科协业务工作中。省科协党组带领各级党员干部立足岗位履职尽责,胸怀“两个大局”,引领科技工作者坚持“四个面向”,发扬愚公移山、坚石垦荒精神,全力以赴投入到全员全程“保姆式”服务中,高标准、高规格、高成效召开首届科创中国·天府科技云服务大会,有力支撑和助推四川科技工作向高水平科技自立自强目标迈进,实实在在地落实习近平总书记对科协工作“四服务”的指示批示精神,以自己的行动践行了“两个维护”。

针对2022年全面从严治党、党风廉政建设和反腐败工作,毛大付提

出了几点要求。要深刻把握形势任务要求,切实把思想和行动统一到中央、省委重大决策部署上来;要始终不渝坚持以政治建设为统领,加强政治监督,确保省科协“十四五”规划落地见效;要做到思责在心、担责于身、履责于行,坚决扛起全面从严治党责任;要继承和发扬自我革命精神,脚踏实地做好省委巡视反馈问题整改工作;要持之以恒巩固拓展中央八项规定精神,省委省政府十项规定及其实施细则;要一体推进不敢腐、不能腐、不想腐。他强调,省科协各级党组织和党员干部要不忘初心,牢记使命,坚定不移贯彻落实习近平总书记对科协“四服务”重要指示,落实省委十一届九次、十次全会部署,以实实在在的“天府科技云服务”创新生态体系建设成效,为治蜀兴川再上新台阶贡献科协力量,以实际行动迎接党的二十大和省委第十二次党代会胜利召开。

会上,张红樱对省科协开展党风廉政建设和反腐败工作提出了明确要求。为落实好会议精神,陈文菊要求,省科协各党支部要迅速组织传达学习,把会议的部署要求传达到每一个党员,抓好学习研讨,将会议精神转化为党组织和党员干部的自觉行动。要周密安排今年的党风廉政建设工作,有力有序推进全年工作。要突出重点狠抓落实,以“清单制+责任制”工作法,落实好各项重点工作,以更高的政治自觉、更强的责任担当、更大的信心决心,持续深入推进党风廉政建设和反腐败斗争,更加有效推动省科协“十四五”规划目标任务落地落实。省科协厅级干部、机关各部门全体党员干部、各直属单位副处以上领导干部共40余人参加会议。(罗鑫宇)

图片新闻



“这片花开得漂亮,照一张;那一片也很美,再照一张……”近日,市民杨春艳和朋友一起来到泸州市纳溪区花田酒地景区赏花,享受踏春乐趣。和煦的阳光、缤纷的春花,近期,花田酒地景区600亩核心区内紫罗兰、郁金香、虞美人、金鱼草、花烟草等10余种鲜花竞相绽放,市民们徜徉于花海之间,赏花踏春,打卡留念,感受着浓浓春意。(王超明 杨桃 摄影报道)

西部唯一 成都高新区入选全国首批知识产权服务出口基地

本报讯 3月25日,记者从成都高新区获悉,商务部、国家知识产权局等7部门日前发布40家专业类特色服务出口基地名单,成都高新区获批成为全国首批9家知识产权服务领域特色服务出口基地之一,也是中国西部唯一入选地区。

此次认定的专业类特色服务出口基地包括人力资源、地理信息、知识产权和语言服务4个领域。除了知识产权领域,中国成都人力资源服务产业园、成都高新区企业四川语言桥信息技术有限公司还分别获批人力

资源服务领域特色服务出口基地、语言服务领域特色服务出口基地。

“知识产权服务出口基地成功申报,是对成都市以及高新区知识产权服务出口良好基础的肯定,也是下一步促进知识产权服务业提档升级,支持知识产权服务高质量发展的重大机遇。”成都高新区科技人才局相关负责人表示。

据介绍,截至目前,成都高新区拥有有效发明专利25401件、高价值发明专利12972件,获中国专利金奖41项、四川专利奖56项,拥有在

建省级高价值专利育成中心3个、市级高价值专利培育中心2个。知识产权代理、培训、信息、咨询、法律、商用化六大服务业态全面发展,成立了四川首个知识产权服务联盟,聚集以专利代理为核心业务的知识产权服务机构78家、有知识产权服务业务出口的机构数达23家。

2021年,该区知识产权服务出口额超千万美元。

与此同时,知识产权服务载体加快建设,建立了全省首个知识产权服务出口质效注入成都高新区智慧和活力。(本报记者 马静璠)

知识产权金融大厦,形成超2万平方米的集申请确权、转化交易、金融服务、维权保护等9大功能的“一站式”知识产权公共服务平台。

该负责人表示,成都高新区将全面加强知识产权创造质量、运用效益、保护水平、管理效能、服务能力和国际竞争力,以加快知识产权服务出口为主攻方向,以做实做强基地建设为原点,不断延伸基地辐射半径,高标准推进基地建设,为提升知识产权服务出口质效注入成都高新区智慧和活力。(本报记者 马静璠)

天府科技云
www.tfkjy.cn

巴中市科协调研巴州区天府科技云服务工作

本报讯 近日,巴中市科协党组书记、主席黄惠率队到巴州区调研天府科技云服务、院士(专家)工作站、“科创会”等工作,巴中市政府副市长、巴州区委常委、副区长谢国才陪同调研。

在巴中江杰建材有限公司、四川老廖家风味食品有限公司,调研组一行分别参观了企业办公场所、生产车间、产品展示区、实验室等,了解企业文化、经营理念和科技研发情况,详细了解首届“科创会”项目对接落地情况和“保姆式”服务跟踪问效情况,并与企业负责人就院士(专家)工作站创建、科技成果转化、高新技术推广、精品服务案例打造等开展了深入交流。

通过实地查看、听取汇报,黄惠充分肯定了企业院士(专家)工作站科研攻关、项目合作和人才培养等方面取得的进展和成效,并强调要利用好市级院士(专家)工作站这一平台,发挥平台效应,加深产学研合作、推动技术攻关、强化团队建设,为企业技术创新、科技人才培养、促进科技成果转化等增添新动力。谢国才指出,近年来,巴州区各企事业单位依托“天府科技云”平台、院士(专家)工作站、

“科创会”等创新服务平台,实现了科技供需的精准对接,为企业破解科研瓶颈提供了推介平台,在服务企业创新发展、科技创新环境提升上发挥了重要作用,希望市科协给予进一步的指导与支持,同时也鼓励巴州区各企业积极参加第二届“科创会”,宣传好、展示好巴州科技创新风采。

在随后召开的调研座谈会上,巴州区科协相关负责人汇报了近期重点工作推进情况。黄惠对巴州区科协取得的工作成效给予充分肯定,并提出了几点要求。一是要始终围绕省、市目标考核重点,找准切入点、结合点、落脚点来推动工作,在大局中找定位、谋思路、聚资源、抓落实,体现科协组织担当作为。二是要

把基层学(协)会组织建设作为重要工作任务来抓,使学(协)会在基层“看得见身影、听得到声音、发挥出作用”,拓宽党和政府联系科技工作者的渠道。三是要以更高标准、更高质量做好“保姆式”服务、第二届“科创会”筹备、院士(专家)工作站申报等重点工作,让科协工作更加有为有位有感,为加快建设“三市一体”和省级创新型城市贡献科协力量。

(杜易霖 本报记者 杨永忠)

资阳市召开全员“保姆式”服务工作推进会

本报讯 近日,资阳市召开天府科技云全员“保姆式”服务工作推进会,通报2021年天府科技云服务工作开展情况,安排部署下一阶段全员“保姆式”服务工作。

资阳市科协党组书记、主席鲁燕结合科协工作实际,根据当前省科协要求,紧扣市委决策部署,提出了几点要求。一是高度重视,全面加大天府科技云服务工作力度。要充分认识到“天府科技云”是服务企业和科技工作者的有效抓手,持续跟进线上线下“保姆式”服务,加大宣传推广,深入挖掘项目、产业、企业需求,共享、对接科技资源,引进创新人才技术,善谋实干、借势借力助推资阳发展。二是深入走访,力求全员“保姆式”服务对接高效。要真正走入企业和科技工作者中,秉持用心用情、竭力负责的服务理念,推行全程、规范、细致、完整的“一人一策”“一单一策”“保姆式”服务,坚持真抓实干,坚决杜绝数据“水分”情况,把

工作做深做实做出成效。三是提早谋划,积极做好第二届“科创会”筹备工作。在总结首届“科创会”办会经验的基础上,结合当前企业的需求反馈,及时开展项目征集,力争通过“科创会”促进科技资源精准匹配。

四是统筹安排,抓好2022年重点工作落实。按照市委“干在实处,走在前列,奋勇争先,力争上游”总要求,一方面围绕年度重点工作,明确关键点、着力点和突破口,不折不扣做好科普科创精细服务;另一方面围绕中心大局,班子成员带头、中层干部示范,形成市县科协“一盘棋”、上下一条心的工作局面,共同为资阳高质量发展作贡献。

会上,资阳市天府科技云服务中心工作人员还对如何深化天府科技云全员“保姆式”服务进行了培训。

全市科协系统干部职工、市县(区)云服办全体工作人员、高新区及临空经济区科经局工作人员等40余人参会。

(资阳市科协)