



2018年11月30日
星期五
戊戌年十月廿三
总第2970期

痛风和高尿酸血症患者要慎食羊肉汤 04

旺苍县:引“活水”拔“穷根” 05

成都8家企业入选“高科技高成长中国50强” 02

导读

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

聚焦航天领域 推动高质量发展 第五届中俄工程技术论坛在遂宁成功举行



论坛现场

本报讯 11月27日,由中国科协、俄罗斯科学工程学会联合会主办,中国宇航学会、四川省科协、遂宁市人民政府承办的第五届中俄工程技术论坛在遂宁市隆重举行,来自中俄航天技术及相关领域的200余位专家学者、企业代表聚首,分享多项来自航天技术等领域的最新科研成果。中国科协副主席李华,俄罗斯科工联第一副主席德鲁卡连科,四川省科协党组成员、四川科技馆党委书记、馆长经戈出席开幕式并致辞。中国宇航学会副理事长兼秘书长、中国航天科技国际交流中心书记王一然主持会议。

李华说,近年来,在两国元首的战略引领下,中俄全面战略协作伙伴关系呈现出更加积极的发展势头,进入发展的新时代。高科技领域一直是中俄务实合作的重点方向,两国在核能、航空航天等领域的合作成绩斐然,双边合作符合两国科技创新及经济社会发展的需要。期待各位中俄代表在本届论坛上充分交流沟通,积极探索合作机会,并且在论坛结束后,能保持常态化的交流机制和稳固的合作伙伴关系,推动两国在科技、工程、创新创业等方面的务实合作,为平等互信、相互支持、共同繁荣、世代友好的中俄全面

战略协作伙伴关系作出新贡献。

“宇宙航行有一个无限的未来,它的前景是无限的,就像宇宙本身一样。”德鲁卡连科引用谢尔盖·帕布罗夫的话说,在太空领域航空领域的成就被地球上几乎所有居民所使用,实现可持续发展是地球上所

有民间、社会、私营部门和国家政府的共同任务。希望双方在互利互惠的基础上有长远的合作和发展,祝愿论坛所有与会者拥有更多的专注力、理解力和创造力,勇往直前,发明探索,相信通过努力会得到回报。

经戈表示,中俄一直都是全面

战略合作的桥头堡,双方经济、科技、文化、旅游交往频繁,四川与俄罗斯地方交流、交往呈现出省市县同步发展的立体格局。科技的发展没有国界,希望参与此次论坛的中俄专家学者能够深入的交流探讨,扩大中俄地方经济合

作的成效。

论坛上,中国工程院院士、中国航天科技集团有限公司高级技术顾问杜善义,俄罗斯国家科学中心“技术”科研生产联合体预研部主任、俄罗斯科学院非金属材料专家委员会委员 Shkarupa I., 中国工程院院士、

中国空间技术研究院总工程师周志成,“俄罗斯航空系统”副总 Talesnikov M.分别以“新型航天器中的材料与结构问题”“航空航天工业非金属材料及结构件”“中国卫星通信的现状与未来”“大型飞艇运输系统及应用前景”为题作了主旨报告。

当天下午,中俄双方专家、学会和企业代表还围绕通用航空、电子技术、航天航空新材料、智能制造等领域进行了广泛深入的交流和探讨。论坛上,发布了电子信息类、新材料新能源类、机械装备制造类重大科技成果30个,并促成中俄双方学会、企业以及研究机构签署合作协议10个,其中中俄合作协议5个。对中国宇航学会四川成果转化服务工作站、中国宇航学会航天产业化示范基地进行了授牌。

据了解,此次论坛以“促进航天技术发展,服务社会经济进步”为主题,旨在聚焦航天技术发展中的创新性、前瞻性问题以及地方企业关注的技术性、难点、热点问题,搭建中俄学术、技术和产业交流合作高端平台,推动以航天科技为主的工程技术与交流合作,促进我国航天技术创新与军民融合,服务企业

与地方经济社会高质量发展。(张烈 李东)

省科协年度党建工作培训班在蓉举办

本报讯 为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,落实党的十九大精神和全面从严治党要求,切实提高基层党建工作者的业务能力,积极探索新形势下基层党建工作的新思路、新方法和新途径,不断提升基层党组织工作规范化、科学化水平,更好地发挥基层党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用,11月28日,省科协2018年度党建工作培训班在成都正式开班。省科协党组成员、机关党委书记李大用,省纪委第一纪检监察室副主任郭丽,省纪委驻科技厅纪检组综合处处长卓文亮,省科协社会组织联合党委书记周之常出席开班仪式。

李大用在开班动员讲话中指出,此次集中培训既是思想政治上的培训,也是党务工作业务培训。他要求,全体参训人员一要加强思想建设,在学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想上久久为功。坚定用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑,始终把党的政治建设摆在首位。切实树牢“四个意识”、增强“四个自信”,把“两个维护”作为根本政治任务,深入贯彻落实党的十九大和省委十一届三次全会精神。二要坚持全面从严治党,不断提高执政能力和领导水平。要紧紧围绕新时代党的建设的总要求,全面推进党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建

设、纪律建设,把制度建设贯穿其中,不断提高党的建设质量。三要加强基层组织建设,确保党中央和省委的各项决策部署落实到位。

郭丽在讲话中充分肯定了省科协近年来党风廉政建设取得的成绩,并对省科协进一步抓好党的建设、推进全面从严治党提出三点意见。一是切实提高政治站位。把讲政治放在首位,要用政治标准引领方向,用政治纪律约束言行,用政治能力提升素质。二是要严格落实两个责任。要落实好主体责任,科协各级党组织书记要做管党治党的书记,切实增强思想和行动自觉,把全面从严治党主体责任扛在肩上、抓在手上、落在实处。要积极

支持省纪委监委驻科技厅纪检组和机关纪委履行全面从严治党监督责任,大力加强机关纪委自身建设,关心纪检干部成长,发挥好基层纪检组织贴身监督作用。三是要坚持改革创新。要积极落实好纪检监察体制改革有关要求,调整完善内设纪检机构职责,改进监督执纪方式。前段时间,省科协在制度建设上浓厚着墨,制定加强基层纪检队伍建设的意见,以及日常监督工作规范,并且按照《党章》要求,各个支部都设立了纪检(委)员,基层纪检力量进一步加强。在今后监督执纪的基层实践中,还要进一步探索建立切实管用的制度机制,不断提升基层纪检工作的质量和水平。

郭丽对省科协具体从事纪检工作的同志提出三点要求,一是要认真学习。要认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想、党风廉政建设相关理论、党章党规党纪和监察法,特别要以新修订的纪律处分条例学习贯彻为契机,不断提升政治站位和把握运用政治理论和政策能力,更新知识体系和掌握工作方法,补齐自身短板,提升素质能力,增强履职本领。二是要切实履职尽责。随着全面从严治党走向常态化制度化,管党治党不断向基层延伸,基层纪检队伍将发

挥更加重要的作用,必须扛起肩上的政治责任,以钉钉子的精神,严实深细的作风,紧紧围绕党的政治、思想、组织、作风、纪律建设的关键环节着力,综合运用好“四种形态”,用担当的行动忠诚履行好监督执纪问责职责。三是要注重正己修身,坚持慎始慎初,防微杜渐,严守思想道德底线和法律纪律红线,带头做遵规守纪的表率,永葆廉洁本色。

此次培训班由省科协机关党委和省科协社会组织联合党委共同主办。培训期间,四川大学法学院副教授王建华,省纪委监委委员会干部胡勇,四川法制报社原社长、总编贾璋珉,分别围绕《宪法》《中国共产党纪律处分条例》《中国共产党党内监督条例》及“监督执纪的基本规则和程序”“党的十九大及省委十一届三次全会精神”等内容进行讲解。培训班还设置了研讨和答疑会,对机关党建和社会组织党建的业务工作开展交流互动。

省科协机关党委委员、党支部书记、支部委员,机关纪委委员、支部纪检(委)员、党建工作指导员以及省科协社会组织联合党委委员及下属党支部书记等近80人参加培训。(刘岑屹)

四川省农村能源智能化监管平台正式上线

11月27日,在全省农村能源系统能力提升培训会上举行了四川省农村能源智能化监管平台上线启动仪式。

近年来,沼气工程已成为农村能源行业新的发展方向,在脱贫攻坚、乡村振兴、人居环境整治等方面发挥着重要作用。截至目前,我省共建设各类沼气工程7020处,总容积达170万立方米,居全国第一。

为切实加强行业管理部门效能建设,全面提升我省农村能源信息化和精细化管理水平,科学有效地对沼气工程类项目进行数据采集和在线监管,省农能办联合四川大学研发了“四川省农村能源智能化监管平台”,实现科学直观地掌握各地农村能源项目基础信息、建设进度和运行状况等情况,从而实时作出工作指导和意见反馈,有力加快农村能源项目的建设进度,促进行业部门工作效率得以提升。

(省农能办)

本版责编:廖梅 美编:乌梅

欢迎订阅2019年四川科技报

国内统一刊号:CN51-0046 全国公开发行 邮发代号:61-71

《四川科技报》创刊于1957年,是四川省科学技术协会主管、主办的全省唯一的省级科技类报刊,报名由郭沫若先生题写。

该报秉持宣传全省科学技术成就、普及科学知识的办报宗旨,围绕四川科技、经济发展战略,解读最新政策,报道新闻热点,竭力为全省科技工作者和广大群众服务,积极推进四川高质量发展,推动治蜀兴川再上新台阶。

地址:成都市人民南路四段11号 省科协七楼
邮编:610041



《四川科技报》已列入四川省委、省政府文化惠民扶贫项目,藏区六项民生工程计划,为我省贫困地区群众全面提供科技信息、致富门路等脱贫成功经验。

每周三、五出版 彩色印刷 每期八版
全国各地邮局均可订阅 全年订价:198元
四川科技网: <http://www.sckjw.com.cn>

订阅热线:(028)65059825
新闻热线:(028)65059830