

# 总投资 148 亿元 成都高新区签约 3 个重大产业化项目

本报讯 近日,成都市举行建圈强链重大产业化项目集中签约仪式,20个重大产业化项目集中签约落户,协议总投资826亿元,涉及航空发动机、绿色低碳、新型显示、创新药等重点产业链。

其中,成都高新区签约落户2个重大先进制造业项目、1个世界500强项目,涉及电子信息、生物医药、软件研发等领域,分别为高金富恒集团全国第二总部及生产基地、创诺集团西部总部及创新研发产业基地和中国电信卫健产业全国总部

基地,投资总金额148亿元,将投建光学材料生产线、CDMO平台与生物制剂基地,打造国内领先的智慧医疗平台,为该区电子信息、生物医药等产业提供强链补链支撑。

总资产逾百亿元的高科技产业集团——高金富恒集团拟在成都高新区投资87亿元建设全国第二总部。据悉,高金富恒集团专注新材料、工业设计和科技企业孵化,是参股20余家上市公司的“产业巨头”,将以“自建集团总部+培育产业生态”方式,在成都高新区吸纳聚集一

批新材料领域的产业英才与技术精英,孵化培育一批“专精特新”型创新企业和上市种子企业。

高金富恒集团还将携手控股企业——国内绝缘、光学膜行业的龙头企业东材科技一起合作共建。“东材科技拟建设成都创新中心及生产基地项目,投建光学聚酯基膜、超薄聚丙烯薄膜等生产线,产品应用于平板显示、消费电子、新能源等领域,可为京东方、中电熊猫、比亚迪等知名企业进行配套,实现关键性原材料本土化供应。”

高金富恒集团董事长熊海涛说。

作为2020年中国医药工业百强,上海创诺医药集团将在成都天府国际生物城投资30亿元成立西部总部及创新研发产业基地。该集团是全球主要的抗艾滋病药物和维生素生产企业之一,聚集抗艾滋病药物、肿瘤药物等特色原料药和制剂领域的专业技术和专业人才,在国内相关领域具有强大竞争力。

“上海创诺医药集团有着自身产业资源优势,从药物发现、筛选、检测、临床到产品上市,覆盖药物

研发全产业链,构建完整药物研发生态圈,形成新药研发产业闭环,可以助力成都创新药发展。”成都高新区相关负责人表示,该项目的落户是对

区域“创新药”产业链的加强与补充,有利于进一步发挥产业集群优势,增强产业链的根植性和竞争力。

(本报记者 马静璐)



## “四川好人”江利兵： 守护山林是刻在骨子里 的使命与职责

近日,由省精神文明建设办公室主办的2022年第一季度“四川好人榜”发布仪式在宜宾市举行。眉山市丹棱国有林场守林员江利兵获评敬业奉献“四川好人”。

此前,江利兵的爷爷和父亲是该林场的守林员,23岁时,江利兵毅然选择接过父辈的事业,成为一名守林员。如今,祖孙三代已接力守林近70年。

受父辈影响,江利兵觉得自己是大山的儿子,生来就要守护林区。带着这份信念,他几十年如一日,用脚步丈量着每一片林区的广度。

在山林里,有些危险常常猝不及防。一次,江利兵和队友准备将盗木者带回工区接受处罚,但盗木者直接拿起杉木向他们头上砸去……哪怕时常冒着生命危险执行任务,江利兵也没有想过放弃守林。

2008年,与林场岐山林区交界的雅安名山发生森林火灾,江利兵看到远处山头上冒出滚滚浓烟便立即向林场报告,并第一时间和其他护林员投入到扑救支援工作中。

江利兵和队友带上林场里的灭火工具,迅速从驻地翻山越岭11公里参与到火灾扑救工作中。在大家的共同努力下,大火终于扑灭,而这片林区并不属于江利兵的护林范围。

2014年春季,林场开展植树造林工作,在向上级部门申请了用火审批手续后,一名工人擅自使用火源,引发了火情。当时林场的灭火装备有限,县里也没有专业的扑火队伍和装备,江利兵利用一切能利用的,像铁扫帚、弯刀、农药喷洒器等工具,从早晨奋战到深夜才将火扑灭。

在林场,江利兵既是森林火灾的“逆行者”,也是绿水青山的“守护者”。

2013年,林场迎来几十年难遇的大雪。冒着风雪,江利兵迅速前往刚栽下柳杉树苗的地方,发现树苗有不同程度的受损,他立即给大家划分任务区域,开始清雪、扶苗,并对受损严重的树苗做上标记,以便采取补救措施。那年的雪天,江利兵就这样和护林员们在新栽树苗的土地上忙碌着,保护树苗过冬。

如果问走一遍丹棱国有林场有多少公里,江利兵会毫不犹豫回答说15公里。这条15公里的路他每个月要走上二十多次,每天都是早上六点半准时出门,背上背篓、带包干粮、拿起镰刀,一边清除杂草一边捡拾烟头……守护这片山林早已在日复一日、年复一年中成为了刻在江利兵骨子里的使命与职责。(本报记者 苏文保)

## 拉林铁路藏木雅鲁藏布江特大桥 获国际桥梁大会西奥多·库珀奖



拉林铁路藏木雅鲁藏布江特大桥

本报讯 4月6日,据中国公路学会消息,2022年国际桥梁大会(IBC)奖项相关评审工作已于近日完成,由中国公路学会推荐、中铁科研院西南院参建的拉林铁路藏木雅鲁藏布江特大桥荣获2022年国际桥梁大会(IBC)西奥多·库珀奖。

国际桥梁大会设立于1988年,是美国西宾夕法尼亚州工程师协会主办的学术会议,包括主旨报告、论坛报告、专业论文发表、专题展览、桥梁技术奖颁奖、国家主题年活动等,在世界桥梁界具有广泛影响力。

此次获得西奥多·库珀奖的拉林铁路藏木雅鲁藏布江大桥位于西藏自治区山南市查县境内,为设计时速160公里的双线铁路桥,横跨雅鲁藏布江,大桥全长525.1米,主拱跨径430米,桥面海拔3344米,桥址处海拔3350米,是目前世界海拔最高、跨度最大的铁路钢管混凝土拱桥,也是雅鲁藏布江上首座“一跨过江”的铁路桥梁。

据悉,中铁科研院西南院桥梁所技术团队于2016年5月进场开工建设,直至2020年6月全桥顺利合龙,经过4年零1个月的不懈努力与坚守,完成了对桥墩基础沉降、拱座大体积混凝土水化热、拱座基础变位、缆索索力、扣(锚)索索力、主梁线形、主

梁应力、主拱线形、主拱应力及吊索索力等各项控制参数全过程监测工作,并在施工过程中实时修正有限元计算模型,对桥梁施工全过程进行了高精度仿真模拟计算,实时指导施工单位科学施工。此外,桥梁所监控技术团队凭借扎实的理论功底及丰富的实践经

验,对该桥结构跨度大、桥位处峡谷风速大、悬臂施工工期长等技术难题,提出了“提前固结拱脚”的架设方案,并在桥梁施工过程中针对关键技术难题提出了相应的意见及建议,为大桥顺利合龙提供了专业的技术支持。

(丁兆峰)

### 科协动态 | KE XIE DONG TAI

#### 甘孜州科协 召开五届十次全委(扩大)会

本报讯 4月1日,甘孜州科协五届十次全委(扩大)会暨2022年全州科协系统党风廉政建设工作会议在康定召开。

会议指出,2021年全州科协系统深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想、习近平总书记在中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神和对科协系列重要指示精神,始终坚持党建引领,立足“高水平科技自立自强”目标,把党史学习教育贯穿各项工作始终,切实履行科协“四服务”职能职责,以“天府科技云服务”为统领,全面完成了“一人一策”“一单一策”全员“保姆式”服务各项指标,全州科协系统科学普及、青少年科技教育、学会能力建设、企事业科协自身建设等工作健康、有序开展。

会议强调,全州科协系统将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,全面落实省委十一届九次、十次全会及州第十二次党代会、州“两会”精神和2022年全省科协系统工作会议决策部署,紧扣州委“坚持一条主线、打造两区三地、培育四大动能、实施五大战略”总体工作格局,以“天府科技云服务”为依托,高标准统

筹抓实全州科协系统各项工作。

会议要求,全州科协系统要深化天府科技云服务工作,提升“四服务”职能水平,常年常态开展全员“保姆式”服务,并组织城乡群众“上天府科技云,向科学要答案”;要办好重大活动,提高科协组织影响力,举办甘孜州第38届青少年科技创新大赛暨甘孜州第3届青少年机器人大赛,积极组织团参加第二届“科创会”,组织参加首届四川省乡村振兴乡土人才创新创业大赛,筹备甘孜州首届乡村振兴乡土人才创新创业大赛,举办第二届“甘孜最美科技工作者”礼赞盛典活动;持续深入推进科学知识普及、学会能力建设、企事业科协、青少年科技教育、机关自身建设等工作健康、有序开展。

会议通报表扬了2021年度全州科协系统工作先进集体和2021年度天府科技云服务工作先进单位,安排部署了2022年全州科协重点工作和全州科协系统党风廉政建设。

甘孜州科协全体干部职工,州纪委派驻总工会纪检监察组组长,州级有关学会(协会)、企事业科协相关负责人在康定主会场参会;各县(市)党委或政府分管负责人,县(市)科协全体干部职工、县云服办全体工作人员在各县(市)分会场参会。(何成勇)

#### 乐山市 颁发科技创新大赛“市长奖”

本报讯 4月1日,记者从乐山市科协获悉,由乐山市科协、市教育局共同举办的第20届乐山市青少年科技创新大赛圆满落幕,本届科技创新大赛“市长奖”已于近日由乐山市人民政府签发。

据了解,本届大赛“市长奖”获奖作品是从全市741件参赛作品经过大赛组委会专家评审组专业评审后择优筛选10件作品入围,经过对10件作品的再次审核、评比,最终5件作品获此殊荣。其中中学生科技创新成果3项、科技辅导员科技创新成果2项。

长期以来,乐山市委、市政府高度重视科技教育工作,乐山市青少年科技创新

大赛“市长奖”自2005年第四届科技创新大赛设立以来,至今已有17年,对推动乐山市青少年科技教育工作和相关活动的开展,以及提高全市青少年的科学素质都有良好的促进作用。“今年的创新大赛参赛作品质量高,大多数作品与生活紧密联系,反应了孩子们对于现实生活的关注和用科学解决问题的能力。”乐山市科协相关负责人告诉记者,接下来,乐山市科协系统、市教育和体育局将进一步探索“双减”政策下青少年科技教育的方法路径,不断加强青少年科学素养,点燃广大青少年“追逐科学梦”的激情。(本报记者 苏文保)

#### 岳池县科协 开展“文明祭祀·绿色清明”活动

本报讯 为进一步营造文明祭祀的社会氛围,清明节期间,广安市岳池县科协组织开展了“文明祭祀·绿色清明”活动。

缅怀先烈,继承光荣传统。县科协组织党员干部通过岳池县2022年清明节“网上祭奠”平台,追忆先烈和祭祀亲友,向他们献花、点烛、上香、祭酒,表达追思缅怀之情,使党员干部都受到爱国主义和革命传统教育,常怀感恩之心,珍惜美好生活。(王芳 本报记者 周宇)

利用载体,弘扬英烈精神。县科协将“网上祭英烈”活动作为党员学习教育的有效载体,有效提升先贤、先烈事迹和精神对党员干部的影响。效果明显,教育意义深远。此次活动进一步激发和调动了党员干部积极性、主动性、创造性,以更加昂扬的精神、更加扎实的作风,促进科协工作更好、更快发展,为建设社会主义现代化岳池贡献科协智慧和力量。(王芳 本报记者 周宇)

#### 巴中市科协 赴泸州市科协交流学习

本报讯 为学习兄弟市(州)科协先进经验,加强工作交流与沟通,推动科协工作提档升级,近期,巴中市科协党组书记、主席黄惠带领市科协相关处室人员和部分企业主要负责人赴泸州市科协学习交流。泸州市科协党组书记、主席赖建平,市科协党组成员、副主席张连俊等参加学习交流。

在召开的座谈会上,张连俊围绕泸州市科协常态化开展全员“保姆式”服务、第二届“科创会”筹备和院士(专家)工作站建设等方面,全面细致介绍了有关工作情况和相关经验。会上,赖建平表示,泸州市科协紧紧围绕市委第九次党代会精神,以建成新时代区域

中心城市为目标统领,聚焦助力实施“一体两翼”特色发展战略和高质量发展“八大行动”、高品质生活“八大工程”,扎实开展科协各项工作。随后,双方就全员“保姆式”服务、院士(专家)工作站建设等工作进行了探讨交流。

会前,黄惠一行实地考察了全国、省级院士工作站泸州北方化学工业有限公司工作站,参观了泸州市“天府科技云”服务中心,切身学习了好的工作经验和做法。黄惠表示,希望两地科协加强线上线下合作交流,发挥各自资源优势,全力推动“天府科技云服务”高质量发展,为科技工作者创造实实在在的财富。(朱霖)

#### 若尔盖县科协 为春耕生产注入科技力量

本报讯 在“科技之春”科普月活动启动后,阿坝州若尔盖县科协结合春耕生产,积极开展系列科普惠民活动。

3月13日,县科协主席泽仁措会同相关单位负责人深入铁布镇阿米塘村,了解春耕备耕情况,协助村民运输肥料,指导春耕生产。3月29日~31日,县科协联合县委宣传部和科学技术与农业畜牧局,协调科技兴村专家服务团,到阿西等乡镇开展“科技之春”科普志愿宣传活动,组织农业专家深入田间地头开展技术指导,并对黑青稞、大黄等特色产业进行了生产指导,切实为群众解决生产生活中的实际困难。4月2日,县科协4名干部职工到求

吉乡甲吉村开展疫情防控、食品安全、种养技术等科普知识宣传,并引导群众注册使用“天府科技云”平台,通过该平台获取科普知识。活动期间,县科协共发放科普法宣传册300余份、科技宣传品100余个、科普丛书300余册,在一定范围内营造了良好的活动氛围。(许芸浩)

#### 减资公告

四川中电兴发云尚科技有限公司(统一社会信用代码 91510100MA66GP4GSY)经股东会决议将注册资金由人民币3000万元减少至500万元整,请公司债权人自公告之日起45日内向本公司提出清偿债务或提供相应担保的请求。特此公告。  
四川中电兴发云尚科技有限公司  
2022年4月8日

#### 遗失声明

谭晓红不慎遗失绿地集团成都青羊房地产开发有限公司开具的绿地新里城19-2-502房屋首付款收据(开具日期:2018年4月19日,收据号:0140890,金额1348670元),声明作废。  
2022年4月8日

#### 遗失声明

苍溪县第四人民医院伙食团不慎将食品经营许可证【编号:JY35108240012329(1-1)】正、副本遗失,特声明作废。  
2022年4月8日