

# 点燃梦想 “川”越未来

## ——首届四川省“科创筑梦”青少年科学节成功举办

本报讯 10月20日~24日,由四川省科学技术协会、四川省教育厅、中国科学院成都分院、成都天府国际生物城管理委员会主办,四川省青少年科技中心、四川省青少年科技教育协会、成都市科技创新服务中心(成都市青少年科技活动中心)、四川省中学校长协会、内江市市中区教育和体育局承办的首届四川省“科创筑梦”青少年科学节成功举办。

21日,首届四川省“科创筑梦”青少年科学节启动仪式在成都天府国际生物城举行。中国科学院大学天文与空间科学学院院长、中国青少年科技教育工作者协会理事长武向平院士,省教育厅党组成员、副厅长、一级巡视员崔昌宏,省科协副主席、省青少年科技教育协会理事长王学定,中国科学院成都分院系统单位党委副书记刘刚君,省科协党组成员、四川科技馆党委书记、馆长王欢,成都市双流区人大常委会副主任、成都天府国际生物城管理委员会副主任胡洪军,双流区副区长罗仕明以及重庆市科协、四川省青少年科技中心、双流区教育局、成都高新区教育发展中心、重庆市南岸区教委有关负责人出席活动。来自全省21个市(州)科协、教育主管部门、中小学校相关负责人及科技辅导员、青少年、重庆市中小学校相关负责人、科技辅导员代表,新疆伊宁市教育系统代表共400余人参加启动仪式。

### 院士寄语 许科学之盼

探索科技,启迪智慧。本届科学节以“点燃梦想‘川’越未来”为主题,设有成都天府国际生物城主会场、成都石室中学和内江市市中区两个分会场。主会场除启动仪式外,还举行了“院士与

科技”主旨报告、青少年生态科学探究作品展示、科技辅导员创新能力风采展示等活动;成都石室中学分会场(中学段)开展了科学教育专家学术报告、创新思维对话、科技嘉年华体验行等活动;内江市市中区分会场则以幼儿科技创新课学术交流、幼儿院所科学类设计展示、专家讲座、家庭亲子乐科技游园等形式进行。

启动仪式上,武向平院士寄语科技工作者及青少年,希望广大科技辅导员、科技工作者与社会各界有识人士共同投身于科技教育的伟大实践,为发展科技教育事业、培育科技创新后备人才建功立业;希望青少年永保好奇心和想象力,勇于创新创造,追求科学梦想,不负韶华,将来能够成为祖国的栋梁之材。

如何看待科技与教育之间的联系?在主旨报告环节,武向平院士以“科学教育:从理念到行动”为题作了精彩分享。他指出,科学教育与其它学科类课程一样,都是一种养成性教育,教会青少年像科学家那样去思考,搭建科学、技术、社会、人文、艺术全方位和多视角的知识体系,培育适宜未来科技精英成长的土壤和环境。谈及科学教育有何重大意义?武向平院士阐述道,科学教育是提升全民科学素质的重要前提,是实现高水平科技自立自强的根本保障,是立德树人工作的重要组成部分,具有提升全民科学素质、筑牢建设科技强国根基的基础性作用。他认为,加强科学教育,不仅关乎全民科学素质的提升,更关乎具有创新精神、创新意识和创新能力人才的培养。

期间,武向平院士还走进成都天府国际生物城万汇小学参加了科学嘉年华活动,观摩了创意集市、科学工作坊,参观了青少年生态科学探究作品展并



武向平院士作主旨报告。



青少年体验人工智能机器人课程。

亲切地与参展选手进行交流互动。他对本届科学节活动内容、展示形式给予了高度评价,“青少年的科学探究作品紧扣新时代生态环境保护主题,思维活跃,具有创新性,希望往后能够持续开展富有时代特色的科学节活动,为他们带来更多的科学体验。”

### 风采展示 启科学之梦

为了让广大科技爱好者相互学习交流,更好地激励和引导全省中小幼师生开展科技创新活动,现场还开展了青少

年生态科学探究作品展示活动、科技辅导员创新能力风采展示活动……一件件优秀的创意作品在成都天府国际生物城万汇小学缤纷呈现。

据悉,青少年生态科学探究活动旨在通过“自然笔记”形式进行观察记录,鼓励青少年走进自然,在自然中学习、体会,以手写、手绘的形式,记录在自然中观察到的物、事、人,记录从大自然中受到的熏陶与启迪,学习科学的探究方法,提升科学素养,同时传播保护自然、亲近自然、热爱自然、保护生态环境的理念。来自四川天府新区合江中学的学生陈文骏说:“很高兴参加科学节活动,感谢主办单位给大家搭建了一个展示作品的平台。今后,我会继续努力地去扩展自己的知识面,创造出更多有趣、有用的东西。”

“四川省青少年科技辅导员创新能力风采展示活动为全省从事科创教育的科技辅导员搭建了学习交流的平台,提高了我们的综合素质和专业技能。未来我将继续努力,通过科技教育和实践,为青少年的成长和发展贡献自己的力量。”科技辅导员代表唐文欢说。

值得一提的是,经市州层层选拔推荐,最终有50项优秀青少年科学探究作品和10名优秀科技辅导员参加风采展示活动,全省约1万名青少年、800名科技辅导员参加科学节主会场和分会场活动。

### 科学嘉年华 感科学之趣

少年强则国强,首届四川省“科创筑梦”青少年科学节的举办,是深入贯彻党的二十大精神,实施科教兴国、人才强国战略的生动实践。本届科学节活动内容丰富、主题突出、亮点纷呈。其间,还举行

了无人机表演暨体验、科学工作坊体验、科学秀表演、创意集市、科学游园活动等寓教于乐的科技嘉年华体验行活动,让青少年切身感受科学魅力,激发广大青少年的好奇心和想象力,培养青少年的科学素养和创新能力。

“青少年要把对科创的爱好培养成习惯,通过不断学习强化专业知识和技术技能,提升科技创新的能力。在锚定目标后勇于创新实践,敢于挑战自我、超越自我。找到学习和生活的平衡点,保持学习节奏和生活的松弛感,不断尝试新的科学探索。”成都石室中学学生吕作睿、成都天府国际生物城万汇小学学生唐语欣作为学生代表向全省青少年发出树立“科技创新、强国有我”宏伟志向的倡议。

科技创新成效如何?学生最有发言权。“今天工作坊的老师教会了我如何对人工智能机器人进行编程,还向我传授了相关科技知识。”四川天府新区第八小学学生倪铭骏告诉记者,工作坊老师对他的机器人编程给予了很大帮助,激发了他的探索精神和探索能力。“本届科学节活动激发了学生们对科技创新的浓厚兴趣,非常有趣。”人工智能机器人工作坊教师杨朝波表示,通过参与人工智能机器人工作坊,学生们可以学习人脸识别、语音检测、神经网络等人工智能技术,掌握python编程基础知识,认识机器人的结构和原理,从而体验科技、了解科技、热爱科技。

据了解,下一步,省科协将联合教育厅继续开展四川省青少年科技创新大赛、大手拉小手科普报告行、英才计划、科学家精神进校园等科技教育活动,加快建设青少年探究性、启发性、创新性学习和科学实践平台,为四川实现高质量发展培养造就规模宏大的基础研究后备力量。(汤莉华 本报记者 廖梅)

## 教育长廊 JIAO YU CHANG LANG |

## 2023年“绿盟杯”四川省大学生信息安全技术大赛圆满收官

本报讯 近期,由四川省教育厅主办,成都信息工程大学、四川省网络安全协会承办的2023年“绿盟杯”四川省大学生信息安全技术大赛在成都信息工程大学航空港校区圆满收官。

成都信息工程大学党委常委、副校长舒红平教授,四川省公安厅反诈中心主任李文德,四川省委网信办网信办网络安全处副处长高沈,四川省网络安全协会副秘书长周成龙以及绿盟科技集团股份有限公司、南京赛网安科技有限公司、成都高新策源投资集团有限公司等企业负责人,成都信息工程大学相关部门负责人出席大赛颁奖典礼。

颁奖典礼上,舒红平发表致辞,向长期以来支持帮助学校发展的各级领导、社会各界朋友、兄弟院校的各位同

仁表示最诚挚的感谢,也向在此次比赛中获奖单位与个人表示热烈的祝贺。舒红平指出,党的二十大报告中提出教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑,正因如此,长期以来,成都信息工程大学始终聚焦“国家网络安全”重大战略需求,培养国家需要的高素质创新性人才,将四川省大学生信息安全技术大赛打造成我省学科竞赛中号召力大、影响力强的一项传统赛事就是最好的证明。

李文德指出,四川省大学生信息安全技术大赛规模不断扩大,参赛水平、品牌效应不断提高,已成为省内外各大高校展示学生科技水平、创新能力、团队协作能力、综合素质的重要窗口和社会选拔网络安全人才的重要平台。他由衷地希望四川省大学生信息安全技术大赛能够越办越好,持续为国家培养高水平、高素质的网络空间安全人才。

据悉,此次大赛共有来自全省33所高校、87支队伍、261名学生及其指导老师参加。现场,选手们3人组一队,完成CTF和AWD两条赛道,呈现出精彩绝伦的攻防盛宴。比赛成绩实时公开,最终获奖情况以2场比赛成绩折算确定。经过激烈角逐,此次大赛共产生一等奖8名(本科组6名,高职组2名),二等奖18名(本科组13名,高职组5名),三等奖26名(本科组19名,高职组7名),优秀指导老师8名。来自电子科技大学、四川大学、成都理工大学、成都信息工程大学、成都职业技术学院的8支队伍获得大赛一等奖;来自

成都大学、成都东软学院、西南石油大学、西华大学、成都工业职业技术学院、乐山职业技术学院等高校的18支队伍获得大赛二等奖;来自四川传媒学院、西南交通大学、四川师范大学、西南民族大学、四川信息职业技术学院、绵阳职业技术学院等高校的26支队伍获得大赛三等奖。

四川省大学生信息安全技术大赛是省内一项传统学科竞赛,首届于2008年举办,迄今为止共成功举办15届。大赛积极响应国家网络空间安全人才发展战略,加快网络空间安全高层次人才培养。以学科竞赛为牵引,培养学生团队合作精神,提升学生攻防兼备的创新实践能力,从而加快培养攻防兼备创新人才的步伐。(本报记者 马静璠)

成都大学、成都东软学院、西南石油大学、西华大学、成都工业职业技术学院、乐山职业技术学院等高校的18支队伍获得大赛二等奖;来自四川传媒学院、西南交通大学、四川师范大学、西南民族大学、四川信息职业技术学院、绵阳职业技术学院等高校的26支队伍获得大赛三等奖。

四川省大学生信息安全技术大赛是省内一项传统学科竞赛,首届于2008年举办,迄今为止共成功举办15届。大赛积极响应国家网络空间安全人才发展战略,加快网络空间安全高层次人才培养。以学科竞赛为牵引,培养学生团队合作精神,提升学生攻防兼备的创新实践能力,从而加快培养攻防兼备创新人才的步伐。(本报记者 马静璠)

## 巴中教育 BA ZHONG JIAO YU

栏目协办:巴中市教育和体育局 巴州区教育科技和体育局 恩阳区教育科技和体育局 南江县教育科技和体育局 平昌县教育科技和体育局 通江县教育科技和体育局

### 巴州区

## 第六小学营造爱粮节粮氛围

本报讯 近日,巴州区第六小学开展世界粮食日和全国粮食安全宣传周系列活动。

活动中,学校通过国旗下讲话和开展主题班会,教导学生节约粮食,将“光盘行动”贯彻到底。学校还利用电子显示屏、班级黑板报、学生

手抄报绘画展等形式,营造爱粮节粮的浓厚氛围。

此次活动的开展,有利于学生树立节约光荣、浪费可耻的观念,养成文明用餐的行为习惯,争做爱粮节粮小卫士。(戴天德)

## 店子小学与法“童”行

本报讯 为保护未成年人合法权益,有效预防未成年人违法犯罪,近日,巴州区店子小学开展“法律进校园”青少年法治宣传教育活动。

活动中,学校法治副校长以新修订的《中华人民共和国未成年人保护法》《中华人民共和国预防未成年人犯罪法》为重点内容,从了解法律、认识不良行为、争做合格小学生等方面展开,结合日常生活中的典

型案例,以案释法,让学生们进一步认识到校园欺凌的危害,教育学生增强自我保护意识,提升自我防范能力。

此次活动的开展,进一步提升了学生们的法治意识和法治观念,增强了他们抵制和防范校园欺凌、校园暴力的能力,为创建平安和谐的校园环境、保护青少年身心健康打下了良好的法治基础。(陈悦)

### 南江县

## 红塔小学宣讲垃圾分类知识

本报讯 为进一步推动垃圾分类知识宣传普及,近日,南江县红塔小学开展“垃圾分类”主题教育活动。

活动中,各班教师紧紧围绕什么是垃圾分类、为什么要进行垃圾分类、怎样进行垃圾分类等问题,借助课件、视频、互动问答等形式展开教学。鲜活生动的教学场景让学生们充分认识到垃圾分类的重要性,大家也在轻松愉悦的氛围中学习了

垃圾分类知识。

学生们纷纷表示,今后将从身边的小事做起,积极参与垃圾分类,切实将垃圾分类理念践行于日常生活中,为保护环境贡献自己的一份力量。(周娟)

### 公告

本单位受理查处的刘伟海交通肇事案,已由新都区人民法院分别作出刘伟海(男,汉族,1968年5月28日出生,现住址:吉林省长春市双阳区鹿乡崔家村付家屯)有罪判决,依法应当吊销刘伟海机动车驾驶证。因刘伟海拒绝到成都市公安局交通管理局第十分局接受处理,无法履行当面告知义务,现依法向刘伟海公告送达处罚告知书及听证告知。自告知之日起七日内,刘伟海不提出申辩及听证,公安机关将依法作出行政处罚决定。特此公告。  
成都市公安局交通警察支队  
二〇二三年十月二十五日

### 遗失声明

沈学锋(身份证号:310104196605030538)不慎遗失本人高级工程师证[专业:电子(电气),评审单位:四川省工程技术高级职称成都评审委员会,评审时间:2018.12.27,批准时间:2019.6.26],特声明作废。  
2023年10月25日

## 四川省水电投资经营集团永安电力股份有限公司 关于召开2023年第二次临时股东大会的公告

经公司董事会研究决定,于2023年11月8日召开公司2023年第二次临时股东大会,现将有关事项通知如下。

- 一、时间:2023年11月8日上午9:30。
- 二、会议方式:公司一会议室。
- 三、主持人:黄才贵(董事长)。
- 四、会议主要内容:  
(一)审议公司第五届监事会工作报告;  
(二)审议公司第五届董事会工作报告;  
(三)审议公司关于修订《章程》的提案;  
(四)审议公司关于选举第六届董事会成员的提案;  
(五)审议公司关于选举第六届监事会成员的提案。
- 五、参会人员:  
(一)公司董事、监事、高管人员;  
(二)截至2023年11月7日登记在册的本公司全体股东;  
(三)有权出席会议的股东可以书面形式(授权委托书附后)委托代理人出席会议并参加表决,该代理人不必是公司股东。
- 六、会议登记:  
有权出席会议的股东持本人身份证、股权证持有卡(代理人须持股东书面授权书)

于2023年11月7日到公司财务部登记,也可以信函或电子邮件(发送PDF扫描证照)方式登记。法人股东出席,须持法人单位公章、法定代表人签署的授权委托书。

- 七、其他注意事项  
(一)出席会议人员住宿及交通费自理。  
(二)联系电话:李蕊蕊 18428320660, 龚美红(0816)53344275。  
(三)邮箱:283602962@qq.com。  
附件:授权委托书
- 四川省水电投资经营集团  
永安电力股份有限公司  
2023年10月25日
- 附件:  
兹授权 先生/女士代表本单位(个人)出席四川省水电投资经营集团永安电力股份有限公司2023年第二次临时股东大会,并代为行使表决权。  
委托人签名: 受委托人签名:  
身份证号码: 身份证号码:  
委托日期: (注:本委托书复印有效)

## 凉山州

## 提升中小学思政心理健康教育骨干教师能力

本报讯 近期,在凉山州委宣传部和州教育局的高度重视和支持下,凉山州2023年中小学思政心理健康教育骨干教师培训(第二期)开班仪式在西昌举行。凉山州委教育工委专职副书记、州教体局党组成员马泽郎出席活动并讲话。

开班仪式上,马泽郎就当前凉山州中小学心理健康所面临的考验、开展教育心理工作的成效以及心理教师的使命担当发表了讲话。他希望参训教师珍惜此次学习机会,认真提升自身业务水平,更好地为广大师生心理健康发展贡献自己的一份力量。

现场,西昌学院马克思主义学院思政专任教师周昌杰、成都市新都区教学科学研

究院心理健康教育教研员林瑛、国家二级心理咨询师黄勇、四川师大附中心理健康教育专职教师赵华梅围绕思政课教学方法及注意事项、医教结合视角下学生心理问题早期识别与干预等内容开展主题讲座,对中小學生可能出现的心理健康问题进行了总结和剖析,并针对相关问题提出切实可行的建议,进一步为参培教师今后开展工作指明了方向。

培训结束后,参培教师纷纷表示,将以此次培训为契机,继续提高认识,改变观念,把心理健康教育工作做得更好,让学生在健康、温馨的环境中学习和成长。  
(赵应春 余远翠 本报记者 苏文保)