



点亮青少年科技创新梦

为培养青少年科技创新精神和实践能力,鼓励和发现优秀人才,提高青少年的科技素质,近期,我省各地纷纷举办了青少年科技创新大赛,为广大青少年铺设了一条探索科学、走近科学的道路,打开了一扇认识科学、掌握科学的窗口,提供了一个运用科学、展示科学的平台。

资阳市

12月26日,第三届资阳市青少年科技创新成果市长奖颁奖典礼暨第二十届资阳市青少年科技创新大赛开幕式在资阳中学成功举行。

活动中,资阳市委副书记、代市长吴旭为第三届“市长奖”获奖的学生代表和优秀组织单位颁奖并宣布第二十届青少年科技创新大赛开幕。吴旭在讲话中指出,青少年最富活力、最具创造性,是科技创新的主力军。希望全市广大青少年立鸿鹄之志、展青年之姿、做创新之星,努力为资阳发展添砖加瓦、贡献力量。

省科协党组成员、四川科技馆党委书记、馆长经戈代表省科协讲话。他表示,资阳市青少年科技创新成果市长奖为当地培养了一批具有科学潜质和

创新精神的优秀青少年,在广大青少年心中埋下科学的种子,为他们的理想插上了科学的翅膀。希望广大青少年在真正走上科技创新之路时,仍然能保持单纯的科学兴趣和浓厚的热情,保持对未知世界强烈的好奇心,在创造中快乐成长,为构建美丽繁荣怡然资阳贡献智慧力量。

开幕式结束后,吴旭一行观看了第三届资阳市青少年科技创新成果市长奖暨第二十届资阳市青少年科技创新大赛作品展区。

市委联系副秘书长,市《全民科学素质行动计划纲要》成员单位相关负责人,各县(区)政府和科协、教育局代表,中小学校长代表、科技教师代表、学生代表共计3300余人参加活动。(艾克军 本报记者 张跃明)

眉山市

12月24日上午,以“创新、体验、成长”为主题的第十八届眉山市青少年科技创新大赛在彭山区第二中学开幕。省科协党组成员、四川科技馆党委书记、馆长经戈,眉山市委常委、统战部部长王光彩,市人大常委会副主任吴爱玲出席开幕式,来自市级各区和6个区县学校的350名青少年参加比赛。

经戈在讲话中指出,近年来,眉山市委、市政府高度重视青少年科技创新工作,始终坚持把全市青少年科技教育作为创新发展的一项基础性工作常抓不懈。去年,眉山市科协和市教体局联合出台了《关于进一步加强中小学科技教育工作的意见》,对各中小学在课程设置、时间保障、阵地建设、科技教师的配备等方面作了明确的要求,并形成约束奖励机制。眉山的青少年科技教育工作连创佳绩,就是市委、市政府关心青少年健康成长、持续提升青少年综合素质素质的结果。

开幕式展示现场,海陆空三用救生营、电动滑翔机、水重力车、矿泉水桶变形刷等科技作品令人眼前一亮。据悉,本次大赛共收集到作品1574

项,其中青少年科技创新成果项目176项,科技辅导员科技创新成果项目66项,青少年科技实践活动项目42项,青少年科技创意项目32项,少年儿童科学幻想绘画1203幅,科学影像活动项目55项。

当日下午,科技教师论坛在彭山区第二中学举行。来自眉山市6个区县科协和教体局的负责人、各区县科技教师共180人参加论坛。本次论坛特邀《科幻世界》杂志社编审谭楷,全国影像活动优秀指导教师胡华和眉山市科技教师宋方云作《科学幻想与少儿科学幻想绘画的创作》《科学微电影的选题及创作》《针对中小学开展科技教育活动的策略》的课题演讲,赢得了大家的阵阵掌声。

据了解,眉山市青少年科技创新大赛是全市规模最大的青少年科技成果展示和交流的盛会。大赛自举办以来,参与人数越来越多,影响力逐年提升,一大批优秀科技小发明、科技实践活动、科学创意作品从中脱颖而出,成为眉山市发现和培养青少年科技创新后备人才的重要平台。(本报记者 苏文保)



内江师范学院 传达学习贯彻省委十一届四次全会精神

本报讯 近日,内江师范学院召开党委常委会议,传达学习省委十一届四次全会精神,研究具体落实措施。

会议传达了省委十一届四次全会精神,重点解读了省委书记彭清华代表省委常委会作的工作报告和省委明年重点工作。会议指出,学校一是要坚定以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以高度政治自觉做到“两个维护”,始终在思想上、政治上、行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,认真落实好省委十一届四次全会精神。二是强化问题导向、目标导向,坚持从实际出发,进一步加强人才发展体制机制改革、三分式人才培养改革等,以实际行动有力推进学校各方面改革和各项重点任务。三是始终将脱贫攻坚作为学校最

大的政治责任,协助越西县、茂县、资中县等地贫困村实现高质量脱贫、可持续脱贫。四是主动融入“一带一路”建设、长江经济带发展、新一轮西部大开发等国家战略,充分发挥学校学科平台优势,提升学校服务地方的能力。五是坚定推进全面从严治党向纵深发展,扎实推进党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设,深入推进反腐败斗争,构建风清气正的良好政治生态。

会议强调,全校各单位要把学习宣传贯彻本次全会精神与学习贯彻党的十九大精神和习近平总书记对四川工作系列重要指示精神结合起来,与谋划部署明年工作统一起来,不断加深对省委决策部署的理解把握,为谱写学校“十三五”发展的新篇章而努力奋斗。(刘鹏 本报记者 张跃明)

广安职业技术学院 文艺汇演进社区

本报讯 近日,广安职业技术学院艺术学院党支部结合文明城市年度测评工作,到前锋区奎阁街道石河桥社区开展“党员进社区情溢石河桥”文艺汇演活动,街道450余名干部群众观看了表演。

活动中,相声、小品、舞蹈、诗歌朗诵等节目次第上演,赢得了现场观众的阵阵喝彩。其中,由街道本地居民组建的“快乐舞队”以广

场舞的方式展示了城市社区居民的新生活新气象,引导着现场观众弘扬文明新风、争做文明市民,获得了大家的一致好评。

此次文艺汇演展示新风貌、弘扬了主旋律、传递了正能量,传达了爱国、自强、敬老、邻里和谐的文明新风,为当地居民彰显了职校风采,有效地助推了当地文明城市的建设。(江琴琴)

清平小学 “送教上门”关爱残疾儿童

本报讯 “时针和分针都指向12是几点呢?”近日,在广安市武胜县残疾儿童小郭家,清平小学“送教上门”教师正耐心地对小郭进行指导。

此次“送教上门”活动包括语文、数学、音乐、美术四门课程。语文老师准备了有趣的课件,为小郭讲解了26个字母以及字母的书写方法;数学老师为小郭带来《认识钟表》一课;音乐老师和小郭一起互动表演了《拔萝卜》;美术课上,

老师带领小郭一起在折出的小鱼上画出喜欢的图案和颜色,并且在纸板上装饰了各种小鱼和海草,拼出了美丽的海底世界。

此次送教活动帮助残疾儿童学习了简单的知识,锻炼了基本的能力,拉近了学校和残疾儿童之间的距离,温暖了这些特殊儿童的心灵。学校将继续用行动延续爱与责任,努力实现让所有残疾儿童都能享受公平与优质的教育的目标。(张昌华 陈健)

彭山一小 启动“一木环保”公益活动

本报讯 为培养孩子们的环保意识与奉献精神,促进绿色环保社会风气的形成,12月20日,眉山市彭山一小举行了“一木环保”公益活动启动仪式,全校师生参加了活动。

活动中,学校相关负责人首先介绍了环保公益活动的背景及意义,并向全校师生发出“捐出一张废纸、保护一片森林,争当环保卫士、勇当环保先锋”的倡议。随后,同学们在老师的组织下,有序地将在家中收集的废旧书报等放

进收纳箱,为环境保护贡献出自己的一份力量,活动共计捐赠废旧书本1500余公斤。

据悉,活动中收集的废旧书报、刊物杂志等将统一捐献给新华文轩公司进行回收,再由纸张生产企业循环利用。学校将以此次活动作为契机,把环境保护教育和公益爱心教育作为学校德育教育主题长抓不懈,用实际行动落实绿色发展理念,践行社会主义核心价值观。(李梅 本报记者 苏文保)

城北小学 深入唐家小学慰问贫困儿童

本报讯 近日,遂宁市船山区城北小学党员教师们走进唐家小学,对唐家小学26位建档立卡

的贫困学生进行学习指导、心理辅导,并给他们送上学习用品,以此激励他们学习的动力和信心。

活动中,老师们除了为该校孩子们送上礼物,还与孩子们一起朗读并亲切交谈,了解了帮扶孩子的学习、生活状况,鼓励他们通过学习改变自己的生活。

此次结对帮扶活动,不仅体现了老师对学生的关爱,还把党的温暖传递到每一位受帮扶的学生心里,有效地推动了贫困地区的教育发展。(何欢 彭勇)

沙河镇小学开展班主任讲堂活动

本报讯 近日,南江县沙河镇小学开展了以“做生活强者,绽放生命之花”为主题的班主任讲堂活动。共有19位班主任参加授课。

课堂上,老师们通过动画视频展现、案例呈现、情景剧表演、小组讨论等方式,详细讲解

了交通、防电、防火等安全知识以及如何面对挫折、承受压力等心理健康知识。

通过开展此次活动,让学生进一步了解了生命的意义与价值,懂得了作为小学生应珍惜生命、关爱他人、乐观生活、健康成长,让生命之花灿烂绽放。(唐兵)



爱暖童心

近日,川煤集团广能公司团委组织12名青年志愿者,到达州市开江县程家沟村开展了爱心关爱活动。

活动中,青年志愿者与孩子们举行了拔河、跳绳、拍篮球、包饺子比赛等活动,并送上黑板、音响、书包、文具盒、钢笔等教学用具和学习用品。

(贺全明 摄影报道)



四川全童教育公司牵手盐源县推进人工智能教学

本报讯 12月20日,四川全童教育咨询有限公司总经理魏小燕一行到凉山州盐源县开展人工智能教学套件捐赠、师资培训和无人机现场教学活动。

活动中,四川全童教育咨询有限公司向盐源县捐赠了10套初识

人工智能套件、10套机器人趣味编程套件和20册全童科教教材,并为孩子们展示了无人机操控表演,让孩子们体验到了人工智能的无穷魅力。同时,四川全童教育咨询有限公司人工智能教师资培训班在县教科局开课,该县各校科技

辅导员参加了培训。

随后,魏小燕一行和盐源县相关代表进行了座谈。盐源县副县长张文君介绍了该县教育事业基本情况,向四川全童教育咨询有限公司爱心捐赠以及关心支持盐源县教育事业发展的社会各界表示感谢。

魏小燕表达了公司让盐源孩子同等享受人工智能教育的心愿和在盐源开展人工智能教学的愿景。双方一致表示,将相互配合,共同把盐源县打造成四川人工智能教学的重要阵地。

(李绍铨)



栏目协办:巴中市教育局、南江县教育科技体育局

巴中市 督查南江县校园安全“百日攻坚”工作

本报讯 12月20日,巴中市副市长邱成平深入南江县督查校园安全“百日攻坚”专项行动工作,市委教育工委书记、市教育局党委书记、局长张夕谦陪同督查。

邱成平一行先后深入下两中学、沙河小学、思源实验学校,详细查看了各校在会议精神传达、实施方案制定、安全责任书签订等方面的工作情况,认真翻阅了学校安全制度建设、应急预案制定、隐患排查整治、特异体质学生摸排建档等资料,仔细询问学校落实岗位职责、精细校园安全监管、落实一对一帮扶工作等情况。

经过督查,邱成平对南江县校园安全管理工作提出要求。一是要压实工作责任,层层签订安全责任书。二是要建立健全安全管理制度,明确岗位职责,完善应急预案。三是要深入排查校园安全隐患,建立隐患台账。四是要认真做好特异体质学生摸排、建档和帮扶工作。五是要强化督查检查,把重点人群、重点区域、重要节点等作为重点,切实抓好检查工作。六是要坚持问题导向和实事求是原则,深入查摆问题、深刻剖析原因,敢于碰真逗硬,强化责任追究。(吴海平)

南江县 筑牢校园安全“防护网”

本报讯 为提高师生安全意识,近日,巴中市南江县教育系统认真贯彻落实市、县安全教育会议精神,加强冬季取暖安全,坚决遏制安全事故发生。

加强领导,明确责任。全县学校成立冬季取暖安全领导小组,进一步明确校长、中层干部、班主任、教师安全责任,层层签订冬季取暖责任书,制订冬季取暖安全规章制度及紧急情况处理预案,细化措施,责任到人。

全面排查,消除隐患。全县各校组织专人对学校取暖设备、电路等情况进行全面排查,对发现的安全隐患及时检修消除,确保各取暖设施设备检

修到位、取暖设施设备调试到位、师生冬季取暖保障到位。

强化宣传,常态有效。加强对师生的安全教育,充分利用电子屏、教职工大会、班会、黑板报等多种渠道开展冬季取暖安全教育。同时,印发《冬季安全告知书》《防一氧化碳中毒告家长书》等,利用“小手拉大手”的方式告知家长取暖安全常识,实现安全教育常态化。

加大督查,落实监管。建立挂联学区机制,成立由安监股牵头的安全督查小组,不定期对全县学校取暖工作进行督促检查,全方位筑牢全县校园安全“防护网”。(赖永贵)

南江职中师生获省级大奖

本报讯 近日,记者从省教育厅办公室获悉,南江县职业中学师生分获全省中等职业学校庆祝改革开放40周年竞赛一等奖和三等奖。

据了解,为向社会展现中职师生良好的精神风貌,展示改革开放40周年中等职业教育取得的丰硕成果,日前,四川省教育厅举办了全省中等

职业学校庆祝改革开放40周年竞赛活动。此次活动共评出学生组一等奖149个,二等奖174个,三等奖182个;教师组一等奖90个,二等奖81个,三等奖98个。南江县职业中学学生代表的歌舞《放飞职教梦》获一等奖,教师代表的绘画作品《清曲》获三等奖。(曹力 本报记者 杨永忠)

南江镇九义校家校携手共筑“平安墙”

本报讯 为切实加强校园安全,近日,南江县南江镇九义校成立了“家长红袖标志愿者护校队”,通过家校携手为孩子筑起一道“平安墙”。

据悉,学校的“家长红袖标志愿者护校队”由家长和杨家河社区人员志

愿者组成,承担保护学生入校和放学安全

的责任。每周上学日的入校、放学时段,由老师、家长、保安组成的“三道人墙”便在校门口维持交通秩序,共同保障学生进出校平安,筑牢校园安全“防护网”。(邓慧)