

平昌县：“三段式”赛课比拼教师“真功夫”

本报讯 “裁缝不是真的慢性子，他与顾客沟通得多融洽。”“裁缝就是慢性子，顾客已经改了三次主意，他居然还没有裁剪布料。”信义小学录播教室的孩子们在热烈讨论。

这是日前平昌县中小学教师课堂教学竞赛抽赛活动中小学语文赛场的一幕。与此同时，初中数学赛课活动也在思源实验小学如火如荼地进行。全县中小学3000余名教师正通过在线直播的方式观摩、议课，分享通过直播方式观摩课堂的感受。“课堂充分点燃了学生的激情，难点得到分解，能力得到加强。”南岸小学教导主任田波感叹道。

随机点赛考实功

“课堂不是表演场，不断彩排、反复演练的赛课失去本真，再鲜活都无意义。”平昌县教科体局基础教育股股长王兴顺说。

自2018年4月，平昌县教科体

局不定学校、不定对象、不定学科、不定时间在数据库中现场随机抽签，以“点餐”的形式确定赛课学段、科目及赛课人员，引导教师聚焦课堂、研究教学，全面促进教师专业成长，提高课堂教学质量。

“19名教师被选中参加本次赛课。”教研室主任王成军介绍，“有城镇教师，也有村小教师；有刚入职的新兵，也有年过五旬的老将。”

“学校距离县城很远，我在这儿工作几十年，几乎没有参加过县级层面的赛课，没想到被抽到了，接到通知到参加比赛不足一天，没有准备的时间，全靠平时的积累。”53岁的喜神小学教师王守君告诉笔者。

微格初赛看真功

本次赛课涉及2个组别，分初赛和决赛两个阶段进行。初赛是微格赛课，决赛是现场授课。

在初赛中，18名教师，10节小

学语文课，9节初中数学课，深入的课标解读、巧妙的教材处理、典型案例的选择、有效的活动设计、精致的板书设计、启发的教学语言、优雅的教学教姿……精彩的演绎让人回味无穷。

“我虽然还没有进入现场授课的环节，但能得到专家的指点，同行的建议，就是满满的收获。”马鞍小学教师袁凤玲说。

同课决赛较硬功

初赛决出的8名选手分别以《平均数的意义》《慢性子裁缝和急性子顾客》开展同课异构活动。同样

的教材，不同的理解、不同的策略、不同的资源，虽然方法各异，但是老师们扎实的基本功、独特的教学风格得到充分体现，“构”出精彩课堂。

老师们设计独特新颖、探究高潮迭起，一次次交流、一次次生成，一次次探索，学生深受其益、乐在其中。获得观摩老师的阵阵掌声，得到专家评委的一致认可。

“要活起来，动起来，可爱起来，形成强大的磁场，知识内核触及心灵才是一堂好课。”一等奖获得者璧山小学教师吴玲说。

“这种赛课方式让教师人人有舞台，个个有平台。”平昌二小校长谭鹏洲说。

“抽赛活动比的基本功，看的是创新力，比出了真功夫，赛出了战斗力，教师把功用平时，抓在日常，教研活动扎实有效，教育教学质量持续提升。”平昌县教科体局局长冯辽平如是说。

(何大鹏)

教育长廊

达州市青少年科学调查体验活动启动

本报讯 6月13日，由达州市科协、市教育局、市发改委、市文明办、团市委联合主办的达州市暨通川区2019年青少年科学调查体验活动启动仪式在通川区七小新锦学校举行。达州市科协党组书记、主席李良，市发改委副主任向元崇，共青团达州市委办公室主任任超，通川区政协副主席郭建川出席启动仪式。

启动仪式上，通川区七小新锦学校校长王仕斌致欢迎辞，通川四小学生吴佳宜代表参加青少年科学调查体验活动的中小学生代表发言。

李良在讲话中勉励广大青少年多观察、多思考、多实践，积极参与科学调查体验活动，用科学的方法去学习、调查、实践，在调查实践中感受科学力量，在实践中深化创新意识。他指出，科技辅导员要以此次

活动为契机，进一步创新科技教育方式，丰富科普活动形式，提高科普宣传实效，努力培育全市青少年爱科学、讲科学、用科学的良好风尚，为提高全民科学素质、推动全市科技创新，为达州加快实现“两个定位”、争创全省经济副中心贡献智慧和力量。

此次活动还组织开展了科技辅导员培训会，邀请到雅安市名山区实验小学教科室主任周天锦授课，周天锦从活动注册、选题内容、调查方式、拓展方向到成果申报等方面分享了经验，并以“如何让小草既喝饱又节水的研究”为例进行了全过程展示。

达州市各县(市、区)科协分管领导、部分学校科技辅导员及师生代表1600余人参加活动。(肖平 本报记者 杨永忠)

沙湾区安排部署青少年科技教育工作

本报讯 近日，乐山市沙湾区2019年青少年科技教育工作会在该区踏水镇中心校召开。乐山市科协科技咨询中心负责人，沙湾区科协、区教育局相关负责人，全区各中小学分管负责人和科技辅导员共60余人参加会议。

会议总结了2018年沙湾区科技教育工作，对18名优秀科技辅导员、10所科技创新教育工作先进学校和20名优秀科技辅导员进行了表彰，分析了存在的问题和不足，并对2019年青少年科技教育工作作了安排部署，为今年的工作指明了新方向。

会议还邀请乐山市机器人大赛负责人就机器人大赛的相关事项对与会人员进行了培训。来自葫芦小学和踏水小学的科技辅导员在会上就科技教育工作的开展情况分别作交流发言。

据了解，2018年沙湾区在国家、省、市青少年科技创新大赛活动中共有获奖作品182件，其中一等奖22件、二等42件、三等60件、优秀奖58件。

(李荣富 本报记者 苏文保)

前锋区大力整治校园周边环境秩序

本报讯 “此处严禁摆摊设点，请您立即离开。”6月12日上午，广安市前锋区综合执法局一大队执法人员正在劝离大佛路实验小学门口的流动摊贩。据悉，针对前锋城区各校园周边占道、出店经营等反弹现象，前锋区综合执法局组织辖区大队开展了校园周边环境秩序整治行动。

为保证整治效果，在学生上学放学期间，该局各大队执法人员严格按照交接班制度，在每个学

校的正门口、周边主次干道各个路口逐一排查，耐心劝说学校周边商铺及流动商贩，宣传城市管理相关法律法规，劝导其文明经营、规范经营、合法经营。

截至目前，该局共规范学校周边占道经营行为100余处，疏导流动摊点80余个，批评教育30余人，有效改善了校园周边环境。下一步，该局各大队还将建立长效管理机制，加大巡逻管控力度，确保校园周边环境井然有序。(张朝伟)

武胜县提高中小学生法治意识

本报讯 为进一步提高中小学生的法治意识，增强中小学生的自我保护和防范能力，6月13日下午，广安市武胜县鼓匠乡司法所工作人员到鼓匠乡开展“法治精神伴我行”主题讲座。

讲座中，司法所工作人员结合中学生的生理、心理特点，通过真实案例的解读，向同学们介绍了未成年犯罪的原因、危害及如何预防

未成年犯罪等，引导广大师生运用法律武器维护自身合法权益，鼓励同学们在成长的路上争当“学法、知法、守法、用法”小公民。

通过此次讲座，该校学生的法律意识得到进一步增强，知法、懂法、守法的能力得到进一步提高，帮助青少年学生树立了正确的世界观、人生观、价值观。(邓万好)

鹏利小学优秀教学成果获全市推广

本报讯 为进一步把优秀教学成果转化为教育生产力，近日，眉山市教育科学研究所彭山区鹏利小学开展了2019年度课题优秀教学成果推广活动。四川师范大学教授吴定初、眉山市政府总督查郭子明、市教育科学研究所副所长胡开勇、彭山区教体局相关领导及全市各区县教研室理论教研员、教科室主任等120余人参加活动。

此次推广活动的优秀教学成果是鹏利小学课题组的《小学生社会主义核心价值观的家校共育策略》，该课题成果2018年获省课题二等奖、眉山市第五届优秀教学成果一等奖。活动中，鹏利小学课题组呈现了教育

科研与办学实践深度融合的理念，研究资料规范、家训课堂生态、成果宣传片生动、成果报告详实，获得参会专家的一致好评。

郭子明对鹏利小学教学成果的评价方法和科学品质进行了分析，并就如何进行课题推广、怎样学习借鉴成果提出了要求。

(刘晓燕 本报记者 苏文保)

注销公告

成都市小汤和小范餐饮管理有限公司(统一社会信用代码:91510100MA6CDEL9718),经股东会决定注销,请相关债权人自本公告见报之日起45日内向本公司清算组申报相关债权债务,逾期责任自负,特此公告。
2019年6月19日



零距离体验科技魅力

近日，广安市广安区厚街小学学生正在中桥街道解放社区科普体验馆体验模拟驾驶。

据悉，广安区中桥街道解放社区于今年五月建成全市首个社区科普体验馆。为让学生感受科技魅力，广安区厚街小学组织学生到解放社区的科普体验馆参观，让学生们通过看、听和亲身体验，了解地球和大自然的无穷奥秘，激发科技创新创造兴趣。(廖小兵 周宇 摄影报道)

校园速递

XIAO YUAN SU DI

代市小学举办爱心跳蚤市场

本报讯 近日，广安市前锋区代市镇小学校成功举办了以“体验快乐、分享成果”为主题的爱心跳蚤市场活动，全校3000余名师生参加活动。

活动开始前，大家按“一班一摊位”原则进行摆摊设点，还设计了特色宣传海报。活动中，大家或大声吆喝，或打折促销，场面热闹非凡。活

动最后，学校还进行了募捐活动，大家纷纷把在市场上赚来的钱投进了募捐箱里，用于帮助贫困儿童、传播爱心。

此次活动锻炼了孩子们的语言表达能力、沟通能力、组织能力、应变能力，使孩子们体验了劳动带来的快乐，也增强了理财意识。(陈琳 李娅)

八一初中深入推进法治教育

本报讯 为进一步推动法治教育工作的深入开展，增强学生法治观念，近日，广安市武胜县八一初中开展了法治进校园活动。

活动中，该校相关负责人结合实际案例，针对青少年的犯罪特性进行分析讲解，引导学生运用法律知识认清日常学习生活中的不法行为和现象，自觉抵制社会不良风气。同时，深入解读了刑事责任年

龄相关法律法规，并组织学生代表带领全体学生进行“青少年刑事责任年龄”宣誓。

此次活动的开展，使学生们懂得触犯刑法将承担刑事责任，要做尊法、学法、守法、用法的好少年。今后，学校将持续深入开展法治宣传教育，将法治教育和行为规范融入到学校教育教学的每一个环节，让法治教育成效更加显著。(尹新兵)

观塘初中筑牢学生生命安全屏障

本报讯 为保障学生的生命安全，强化学生对防溺水的重视，连日来，广安市前锋区观塘初级中学开展了形式多样的防溺水安全教育活动。

学校一是组织各班观看防溺水视频，并召开了防溺水主题班会；二是举办了以交通、防溺水安全为主

题的学生签名活动，让每位学生许下珍爱生命、健康成长的庄严承诺；三是为家长发放了“预防学生溺水给家长的一封信”，要求学校、家长共同教育学生，防止学生私自下塘堰、下河洗澡，筑牢学生生命安全屏障。(赵命华 蓝志平)

船山职校学生在市级比赛中取得新突破

本报讯 近日，遂宁市2019年中职学生CAD技能大赛落下帷幕。船山职校6名参赛学生全部获奖，取得了历史性突破。

据了解，开校初，该校便组织选拔了2019年市级CAD技能大赛参赛学生，通过筛选和训练，最终确定李凯原、邓宇、谢亚林、唐

源、聂军豪、郑小海6名同学参赛。6月13日，船山职校6名学生在与12个学校72名选手的同场竞技中沉着应考、发挥稳定。其中，李凯原、邓宇、郑小海3名同学夺得一等奖，唐源、聂军豪2名同学获得二等奖，谢亚林同学获得三等奖。(魏洪友 冯启雨)

赤溪九义校开展安全教育专项整治行动

本报讯 近日，巴中市南江县赤溪九义校以排查校园周边环境、“防溺水”等专项教育为重点，扎实开展安全检查和教育活动，强化学生安全意识。

开展“防溺水”专项教育活动。要求学生每天背诵“防溺水七不两会”条例，并向家长发放“防溺水”告知书，与家长形成联动管理机制，预防学生溺水事故发生。

开展交通安全专项教育活动。发放交通安全告知书，教育学生上学放学期间要乘坐有资质的营运车辆并规

范放学秩序，预防交通事故的发生。

开展以“提高灾害防治能力，构筑生命安全防线”为主题的应急疏散演练，提高了全校师生处理突发事件的能力。

对校园消防设施及幼儿园的游乐设施进行专项排查，消除潜在的安全隐患。

通过系列检查和活动的开展，该校向学生普及了安全知识，强化了学校安全教育管理工作，对于共创和谐校园、帮助学生树立安全意识、保证学校教育教研工作有序进行有着重要意义。(屈凡清)

青神中学抓好“三心”做实党建

本报讯 抓好学校党组织建设是落实党教育方针的根本保障，近年来，眉山市青神中学党总支结合实际将党建和教育教学工作紧密融合，抓好“三心”，做实党建，促进发展，成效显著。

抓好核心，建强组织，领航学校发展。建强支部，严格落实《党支部工作条例》，坚持每月召开一次支委会，加强学习、统一思想、研究党建、齐心协力。坚持党政联席会议制度，支部委员参与讨论研究学校重大事项，加强指导、落实组织保障；行政干部参与相关政治学习，加强教育、提高政治认识。建强党员队伍，教育、管理、监督党员，开好党员大会和民主生活会，详细登记党员的学习、工作、奉献、成绩等情况。构建评优评先机制，激励党员强党性、精业务，充分发挥党员的榜样、示范、带动和辐射作用。(黄平 本报记者 苏文保)

抓好匠心，带好教师，助推专业成长。坚持党风促教风，加强党风廉政建设，筑牢廉洁从教底线。完善劳动纪律管理、治理庸懒散浮拖，加强师德师风建设。坚持走出去请进来，做好干训师训工作；实施青蓝工程，抓好青年教师培养；建好名师工作室，加强学科建设；做好教育教学年会，搭建教师交流学习平台，全力助推教师成长成才。

抓好红心，立德树人，呵护学生成长。成立意识形态工作领导小组，制定相关制度，落实责任。坚持“两学一做”，认真开展“不忘初心、牢记使命”主题教育，组织师生深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想，积极培育践行社会主义核心价值观。特别做好红色教育，坚持对全体师生进行党的早期知识教育，增强师生一颗红心跟党走的坚定信念。(黄平 本报记者 苏文保)