



青春与制度对话 责任与未来接力

“人大与青春同行”系列活动在蓉启动

本报讯(记者 葛仁鑫)10月28日,四川省人大常委会办公厅、共青团四川省委联合集中开展的“人大与青春同行”系列活动在四川师范大学正式启动。省人大常委会党组书记、副主任王雁飞,省人大常委会党组副书记、副主任罗强,省人大常委会党组成员、秘书长贾瑞云出席启动仪式。

据悉,此次集中开展的系列活动包括三大板块:10月28日至11月19日的短视频作品征集大赛,将征集青年围绕选举权行使、人大立法监督等

主题原创的故事;10月28日起开始的知识竞赛活动,分为网络答题和现场竞赛,覆盖全省18岁至35岁青年;10月底或11月上旬开展的基层实践体验活动,将组织30名青年学生分赴县(市、区)、乡(镇、街道)基层人大,实地感受基层民主实践。

受王雁飞委托,贾瑞云在启动仪式上讲话。他指出,本届省人大常委会始终将青年一代作为关注的重点,积极推动人大制度走进校园,在西南财经大学成立地方立法研究中心,与四川师范大学等院校共建人大制度

与理论研究实训基地,邀请青年学生走进人大、旁听会议、参观陈列馆,选派干部走进课堂讲述人大故事,努力让人民代表大会制度可感、可触、可参与。此次省人大常委会联合团省委,全新打造“人大与青春同行”活动,就是让广大青年朋友“沉浸式”了解人大、“零距离”参与法治、“全过程”践行民主。希望学生们认真领会习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,读懂人大制度背后的中国智慧,把青春汗水洒在四川现代化建设的火热土地上。

启动仪式上,王雁飞、罗强、贾瑞云,省委教育工委副书记、教育厅党组成员张澜涛,团省委书记唐经天,四川师范大学党委书记郭勇和全国人大代表唐利军,学生代表匡俊钢、刘可盈上台,共同启动集中开展“人大与青春同行”系列活动。唐利军在启动仪式上分享了履职中经历的“三个转变”,四川师范大学学生代表讲述了青年学子与人大制度双向奔赴的故事,西南财经大学党委副书记明海峰分享了学校打造全过程人民民主的校园实践。

“人大与青春同行”系列活动启动仪式上,各级人大代表和青年学生面对面交流

“零距离”感受人大制度的魅力与活力

本报讯(记者 葛仁鑫)“同学们可以加我的微信,有什么想了解的都可以问我。”10月28日,四川师范大学狮子山校区学术报告厅外人头攒动,眉山市人大代表刘沈厅向学生们讲述履职故事,并留下自己的联系方式。

人民代表大会制度是我国的根本政治制度。青年是国家的未来、民族的希望。青年如何“沉浸式”了解人大?四川省人大常委会办公厅、共青团四川省委联合集中开展的“人大与青春同行”系列活动给出了答案。

当天,包括刘沈厅在内的20名各级人大代表,面对面和青年学生交流,现场气氛热烈。

“记得第一次参加全国两会时,坐在庄严的人民大会堂里,我既激动又忐忑。”全国人大代表、四川职业技术学院食品与生物技术学院院长唐利军分享了自己的履职故事,从职教讲台到两会会场,他在实践中深刻认识到,人大代表既要当专业领域的“行家里手”,更要成为反映民意的“全能选手”。

作为乡镇人大代表,达州市通川区安云乡七河村党支部书记、村委会主任尹俊苏来到现场,向学生们讲述自己扎根乡村的故事,“我来自基层,特别希望同学们也能通过这样的活动,深入基层贡献自己的青春力量。”

四川师范大学法学院2023级本科生匡俊钢,曾作为高校学生代表,旁听了省十四届人大常委会第十八次会议。“旁听人大会议就是一场‘沉浸式’实践课。”他说,在现场了解到立法调研、分组审议、联组讨论的全流程后,自己深受触动,回到学校后,和学生一同把学习感受转化为普法、调研等具体行动。

如何将“全过程人民民主”的宏大叙事,转化为青年学生可感、可触、可参与的生动实践?西南财经大学积极拓展渠道,通过将人大制度的知识有机融入课堂教学,组织青年学生全程参与地方立法论证与课题调研等

方式,为学生搭建从“旁观者”到“参与者”的桥梁。“学生从关心自我到服务社会的悄然转变,正是公民素养最生动、最具体的体现。”西南财经大学党委副书记明海峰说。

随着“人大与青春同行”系列活动的开展,广大青年朋友还可以通过线上线下等渠道,深度参与到全过程人民民主实践中。

四川师范大学法学院学生罗金雨在参加启动仪式后说,此次活动让她“零距离”感受到人大制度的魅力与活力,“我会积极参与到后面的活动中,继续深化自己对人大制度的认识和了解。”

记者探访2025年四川省大学生茶学技能大赛现场——

茶技比拼赛出“新花样” 匠心浸润传播茶文化

■ 本报记者 王浚录 文/图

记者在一线

10月24日至26日,由教育厅主办的2025年四川省大学生茶学技能大赛在四川农业大学举行。来自省内外高校的茶学专业学子在茶香萦绕的赛场进行比拼,展现专业技能和创新思维。

四川茶叶种植、生产源远流长,四川也是茶文化的起源地之一。作为茶学专业赛事,本次大赛充分发挥“以赛促教、以赛促学、以赛促就”的作用,通过赛制升级与内容创新,助力培养更多知茶、爱茶、懂茶的复合型人才,持续擦亮“川茶”金字招牌,为乡村振兴注入青春力量。

闻香识茶 创意传播
展现参赛学生专业功底

走进位于四川农业大学成都校区科创中心的赛场,浓郁的茶香扑面而来。选手们的桌上陈列着样茶与审评器具,从把盘到取样,从冲泡到审评,每一个步骤都彰显着他们扎实的专业功底。

“这是茶学专业技能赛道,设有两大技能操作模块,全面检验学生的综合能力。”川农大园艺学院茶学系系主任谭礼强解释道,审评基础技能模块聚焦专业核心能力,要求选手熟练掌握完整审评程序,判断六大茶类的品质特征。无论是乔木型与灌木型茶树品种的差异,还是不同产地、工艺对茶叶色香味形的影响,选手们都需通过专业评茶术语清晰描述,并科学计算茶叶品质综合得分。

茶叶拼配技能模块则模拟工业化生产场景,更贴近产业实际需求。选手需先对标准茶样进行品质点评,再根据4个原始茶样的特性确定拼配比例,拼



技能大赛现场,参赛学生正在嗅香辨茶。

配出与标准茶样一致的成品茶。“某些单一品种茶叶风味存在局限,如前段香气浓郁、后段香气不足,拼配不仅能稳定品质、控制成本,还能打破区域与季节对茶产业的限制。”谭礼强表示,该模块的设置可以让学生们理解茶叶从农产品到商品的转化逻辑。

西南大学茶学专业大三学生丁雨萌虽尚未系统学习茶叶审评课程,却凭借自学积累与对茶艺的热爱站上了赛场。在前期的备赛中,她用了大量时间钻研专业知识,“栗香、嫩香明显的茶叶,品质通常能达到90至99分;清香或火工香的则稍逊一筹,多在80至89分区间。”在她看来,这种“以赛促学”的方

式能为后续专业课学习打下基础,让知识记忆更牢固。

与往年不同,今年大赛新增“茶文化”与“产品宣推”赛道,将传统文化传播与现代数字技术深度融合。

据了解,该赛道要求参赛团队以视频形式,围绕茶文化、茶产品、茶科技、茶景点或茶创意设计展开宣传推广。“26所高校的参赛团队运用短视频剪辑、AI特效等方式,让茶文化传播更贴近年轻群体,也为茶产业注入了青春动能与数字活力。”川农大园艺学院副院长龚荣高表示,这一赛道的设置正是响应“三茶统筹”发展要求,促进茶文化、茶产业、茶科技统筹发展。

科学检验育人成果
精准对接产业需求

“此项赛事已连续举办3届,不仅为西南地区的茶学学子提供了竞技与交流的平台,更在全国茶学高等教育领域树立了标杆。”在本次大赛裁判长、信阳农林学院茶学院教授郭桂义看来,这种竞技与比拼,能激发学子们深化理论知识、苦练专业技能的积极性,有效提升其专业素养;同时也为各高校提供了检验育人成果、交流教学经验的契机,推动茶学教育教学模式创新。

大赛采用理论与实践相结合的考核模式,既有理论知识测试,又有技能操作。“这种模式能更全面地判定学生的产业技能融合程度,也体现了川农大园艺学院‘精艺惠民’的人才培养目标,既要求学生理论与实践精通,更要求学生思想上扎根基层、服务‘三农’。”龚荣高说。

为实现人才培养与产业需求的精准对接,川农大园艺学院积极推动校企融合,与夹江等地茶企签订合作协议,将企业需求融入赛事设计与课程设置。龚荣高介绍,比赛中,一些学生在解决企业需求的过程中明确了就业方向,也让企业发掘到新生代茶学人才,实现了“以赛促就”。

作为赛事承办方之一,宜宾学院也在本次大赛中展现了茶学教育的特色成果。该校川茶学院成立以来,形成了“重基础、强实践、能创新”的育人模式。“希望以此次大赛为桥梁,让我校与川农大的茶学教育优势互补,让茶文化在交流碰撞中焕发出新的活力。”宜宾学院副院长覃凤清相信,高校间的协同合作将进一步推动茶学教育高质量发展。

本报讯(记者 何元凯 陈朝和)10月29日,省委教育工委、教育厅召开近期重点工作推进会,听取机关处室、直属事业单位近期重点工作汇报,研究部署下一步工作。省委教育工委书记、教育厅党组书记陈冠松主持会议并讲话。

会议强调,教育系统肩负着为党育人、为国育才的初心使命,机关干部要着力提升政治能力、业务能力和自律能力。要对党忠诚,加强党性修养,切实做到有信仰、有情怀、有责任、有担当、有操守、有纪律。要真抓实干,坚持一切从实际出发,坚持一切为了老百姓;没有调查就没有发言权,做决策要靠调查研究找依据,破难题要靠调查研究找答案,抓工作要靠调查研究促落实;他山之石,可以攻玉,要善于学习借鉴兄弟省份先进做法,善于总结推广我省好的经验,抓两头、带中间;要突出重点、重点突破,部署工作要全面,但抓工作要有重点,区分“紧急”和“重要”,做一件是一件,做一件成一件;要唯真求实、追求一流,待人要实,文风会风要实,工作谋划要实,工作落实要实,结果要追求一流。要守住底线,守住安全稳定底线,守住作风建设底线,守住廉洁自律底线。

会上,14个处室(单位)围绕近期重点工作推进情况、存在的问题和意见建议作了汇报,分管厅领导进行了点评。省委教育工委、教育厅班子成员,巡视员,机关各处室、直属事业单位主要负责同志参会。

基础教育国家级优秀教学成果西部行暨新一轮推广应用工作培训会在蓉举办

用优秀教学成果赋能基础教育

本报讯(记者 陈朝和)10月29日至30日,由教育部基础教育司指导,中国教育学会主办,四川省教育厅协办、成都市教育局承办的基础教育国家级优秀教学成果西部行暨新一轮推广应用工作培训会在成都举办。

省委教育工委委员,教育厅党组成员、副厅长冯永刚表示,本次会议充分发挥优秀教学成果的价值辐射与示范引领作用,对于促进教育公平、提升育人质量、加快构建高质量基础教育体系具有重大而深远的战略意义。四川将以此会议为契机,扎实抓好四川教育“强基提质”“强师赋能”“开放共赢”三大行动,奋力书写西部教育新篇章。

会议交流发言环节,四川省教育厅、省教科院、成都市教育局、南充市五星中学、苍溪县教育局以及

清华大学附属小学等先后发言,以优秀教学成果赋能基础教育,优秀教学成果推广应用探索、实践创新、行动方案等主题作交流。会议期间还安排了经验交流、推广应用工作培训、分析研讨以及分组研讨,与会代表们参观成都市部分中小学校、幼儿园。

据悉,基础教育国家级教学成果奖,是基础教育教学领域最高级别的奖项。自设立以来,已开展三届,分别是2014年、2018年、2022年,共评出1439项获奖成果。2021年以来,教育部组织第一轮国家级优秀教学成果推广应用,取得了显著成效,各地结合实际探索出各具特色的推广路径,发挥了优秀教学成果的“标杆效应”和“带动效应”,形成了教学改革与探索实践相互促进的良性循环。

西南交通大学郫都先进制造科创园项目建设正式启动

打通科技成果转化“最后一公里”

本报讯(记者 马晓冰)10月28日,由成都市郫都区人民政府、西南交通大学、蜀道投资集团联合共建的“郫都先进制造科创园”在西南交通大学犀浦校区东侧地块正式启动建设。该项目旨在通过“政校企”深度合作,助推产教融合、科教融汇,打通科技成果转化“最后一公里”,全面服务于国家大学科技园重塑与国家未来轨道交通产业科技园建设。

据了解,园区总占地约127亩,规划建筑面积22万平方米,与校区无缝衔接。将以创新生态构建为核心逻辑,通过“多叠叠层”“工业上楼”等复合化设计,集成研发、中试、智造等全链条功能,构建“生产、生活、生态”融合的创新空间,为科技成果转化提供高效载体。

西南交通大学党委书记余敏明介绍,园区将聚焦国家需求、社会需要,围绕“一带一路”、川藏铁路等战

略部署,瞄准轨道交通、新能源等重要科技领域,集聚一流科研资源,培养适配地方产业发展的创新人才,孵化更多高新技术企业,努力构建“校企地”深度融合新范式。

活动现场,西南交通大学“就地研发、就地转化、就地产业化”成果展同时开幕。展览的“技术货架”集中展示了近500项来自学校师生及成果孵化企业的最新科技成果,勾勒出创新从“书架”走向“货架”、从实验室迈向生产线的转化路径。

成都市郫都区区委书记赵继东表示,将全力做好服务保障,让更多创新成果在郫都区就地变为产品、形成产业,为区域经济高质量发展注入新动能。蜀道投资集团总经理张胜指出,将围绕校企发展实际和市场所需,积极开展科研攻关,整合资源推动技术研发与成果转化,助力科创园成为创新生态的新高地。