



蓄力赋能强服务 寒假暖心促就业

教育部部署开展“寒假促就业暖心行动”

寒假将至,教育部日前部署各地各高校以“蓄力赋能强服务 寒假暖心促就业”为主题,于2025年12月至2026年2月集中开展2026届高校毕业生“寒假促就业暖心行动”,重点推出五项暖心举措。

一是开展“暖心送岗”系列招聘活动。各省级教育行政部门积极争取人社部门支持,联合开展寒假返乡大学生专场招聘活动。鼓励各地有针对性地组织开展市情民情宣传、人才政策推介,凝聚“故乡情”、留住“归乡雁”。鼓励有条件的地区为返乡求职大学生发放交通补贴、提供免费临时住宿等服务。寒假期间,教育部国家大学生就业服务平台将设立“寒假促就业暖心行动”专区,持续

推出15场重点领域、重点行业、重点地区线上专场招聘活动;线下将举办“百城职达家门口”系列招聘活动。

二是开展“暖心拓岗”定向访企活动。各省级教育行政部门认真落实教育部关于“高校书记校长访企拓岗促就业专项行动”和“优企引才”定向访企拓岗促就业行动部署,重点指导属地就业工作较弱的高校,积极开展访企拓岗。通过走访规上企业、高新技术园区等,努力拓展增量就业岗位,推动建立校企合作长效机制。鼓励有条件的高校结合学生岗位实习、社会实践等,组织学生共同走访,帮助学生精准锚定职业方向,帮助企业提前识别适配人才。

三是开展“暖心导航”就业指导活动。寒假期间,各高校以二级院(系)为单位组织开展毕业生求职就业意愿和毕业去向摸底调查,为不同去向选择的毕业生提供个性化、专业化的就业指导和咨询服务。结合摸底情况,组织各二级院(系)主要负责同志春季开学后及时为毕业生上好“就业第一课”。鼓励高校充分利用AI技术等辅助开展就业能力训练。用好教育部“互联网+就业指导”公益直播课、国家智慧教育公共服务平台“双千”计划专区课程等资源,为毕业生提供“云课堂”“云指导”。

四是开展“暖心助航”就业困难帮扶活动。各地各高校按照“一人一档”“一人一策”要求,建立帮扶工作台账,

用心用情做好“一对一”结对帮扶。寒假期间,中央专项彩票公益金宏志助航计划全国高校毕业生就业能力培训网络平台(https://hzzh.chsi.com.cn/)将持续推出线上培训课程。

五是开展“暖心领航”实习促就业活动。各省级教育行政部门充分利用寒假大学生返乡时机,会同人社等部门组织开展“高校学子看家乡”“高校学子家乡行”等活动,组织返乡大学生到相关企事业单位求职面试、实习锻炼,点燃在外学子回乡就业创业热情。用好国家大学生就业服务平台和本地企事业单位资源,发布更多岗位信息。

(来源:《中国教育报》)

国内发明专利有效量超额完成“十四五”规划目标

在1月7日召开的全国知识产权局局长会议上,国家知识产权局局长申长雨表示,“十四五”期间,全国知识产权系统圆满完成知识产权强国建设纲要第一阶段目标和“十四五”规划确定的各项任务,推动知识产权事业取得新的成就,知识产权强国建设迈出坚实步伐。

数据显示,我国知识产权创造质量持续提高。我国国内发明专利有效量超过500万件,每万人口高价值发明专利拥有量达到16件,超额完成“十四五”规划目标。PCT国际专利申请量连续多年位居全球第一,海牙体系外观设计专利申请量、马德里国际商标申请量均居世界前列。世界知识产权组织发布的《2025年全球创新指数报告》显示,我国排名提升至第10位,首次跻身全球前十,党的十八大以来累计提升25位,成为世界上进步最快的国家之一。

高水平知识产权保护为实现高水平科技自立自强提供了有力支撑。截至“十四五”末,我国战略性新兴产业发明专利有效量超过140万件,在量子科技、生物制造、脑机接口、6G通信等未来产业拥有一大批关键核心技术专利。

这背后离不开知识产权系统积极适应新技术新领域新业态作出的部署。“十四五”期间,我国完成专利法及其实施细则新一轮全面修改,《集成电路布图设计保护条例》修改取得重要进展。人工智能领域专利审查标准不断完善,为全球人工智能专利的“60%+”夯实创新基础。商标法修订草案通过全国人大常委会会议第一次审议,聚焦商标领域突出问题,推动用法律固化实践中的成熟做法。同时,各地因地制宜完善新兴领域知识产权保护制度,已生效的知识产权综合性法规达到21部。

与此同时,知识产权转化运用工作取得新突破。“十四五”期间,国家知识产权局会同有关方面纵深实施专利转化运用专项行动,着力打通关键难点和堵点,激活转化动力、畅通转化链条、放大转化实效。

截至“十四五”末,全国2700余所高校和科研机构共计完成134.9万件存量专利的盘点分析,做好向企业的匹配推送,相较于专项行动实施前,全国高校和科研机构专利转让许可备案次数同比增长105.6%。专利密集型产业增加值占GDP比重从2020年的11.97%提升到2024年的13.38%。全球前5000个品牌中,我国品牌价值达1.81万亿美元,位居全球第二。

国家知识产权局最近发布的2020—2024年专利实施许可合同使用费相关数据则显示,5年间,近40%的专利有贡献了超过5000亿元的合作金额,高端装备制造、信息通信、新材料、新能源、生物医药、科学研究和技术服务等领域积极为专利成果“买单”。

“2026年是‘十五五’开局之年,必须开好局、起好步。”申长雨表示,国家知识产权局将聚焦国家重大战略需求,完善知识产权服务关键核心技术攻关工作机制,持续提高知识产权授权确权质量,更大力度推进“按需审查”和复审工作模式创新,服务高水平科技自立自强。

此外,国家知识产权局将继续强化知识产权法治保障,加快推动商标法新一轮全面修改和《集成电路布图设计保护条例》修改;完善新兴领域知识产权保护制度;推动知识产权保护与运用条例研究。

申长雨表示,国家知识产权局还将加速释放知识产权运用效益,着力构建知识产权转化运用长效机制,健全完善知识产权运用生态体系;持续深化高校和科研机构存量专利盘点盘活工作;健全完善专利申请前评估和专利转移转化尽职免责制度机制;探索运用人工智能促进专利转化运用工作机制;高标准推进重点领域专利池建设。

(来源:《科技日报》)

2025年贵州省基础教育教学成果奖揭晓

三岔河镇中心小学获殊荣

本报讯 2025年贵州省基础教育教学成果奖揭晓,习水县三岔河镇中心小学《知农·会农·爱农:乡村小学农业劳动教育体系的探索与实践》的教学成果脱颖而出,斩获特等奖,这是习水县在义务教育阶段首获相关成果大奖。沉甸甸的奖牌体现了三岔河镇中心小学扎根乡土、以劳育人的执着坚守与创新求索。

故事的起点,源于乡村教育者的深刻叩问:如何让乡村孩子守住乡土根脉?

2021年,三岔河镇中心小学成功打

造劳动教育实践基地——农耕博物馆,涵盖花果、稻田、养殖等园所,划分作物种植、农具体验、生态观测等功能区域,同时建设竹编、木工、谷磨、瓦具等工艺基地,让乡土资源变为鲜活的育人课堂。

在这充满泥土气息的课堂上,知识不再是课本上的抽象文字。学生伴着虫鸣诵读《四时田园杂兴》,用脚步丈量田地面积,观察病虫害、记录植物生长周期,并在堆肥实验中理解其中的科学原理……

阶梯式课程体系循序渐进,低年级学生在农博园触摸作物、聆听农耕歌谣,建立初始认知;中年级学生参与节气农事轮值,亲历选种、播种到收割的完整流程;高年级学生则尝试农业创新,改良灌溉方式,设计生态种植方案。农博园里的每一株作物,都见证着孩子们的成长与蜕变,学生爱劳动的意识、劳动的参与度以及劳动技能的掌握均有大幅提升。

如果说劳动教育是滋养青少年成长的沃土,那么协同育人机制便是浇灌

这片沃土的甘泉。三岔河镇中心小学“学校·企业·家庭”三位一体的劳动教育路径,形成“农博园实践+跨学科融合+文化浸润”的特色教育体系,让学生晓“知农”之道、练“会农”之能、怀“爱农”之心。

“留根必果,勤耕必硕”。三岔河镇中心小学校长代均说,学校始终将耕读传家、知行合一的优秀传统文化贯穿教育教学和管理的始终,为学生成长和发展打好基础。

(习水融媒记者 任思宇)

东西部协作进行时

道真自治县

珠海帮扶改善山区办学条件

这个冬天,道真自治县山区忠信小学教室里开着空调,暖意融融。2024年夏天,珠海格力电器捐赠16台柜式格力空调,改善道真自治县山区学校的办学条件。

“叮铃铃,叮铃铃……”上课铃声响起,道真自治县上坝乡八一社区阳光小区搬迁群众的孩子背着小书包,蹦蹦跳跳地进入校园。珠海高新区400万元协作资金援建的上坝民族小学“珠海楼”,让易地扶贫搬迁点的孩子不再拥挤于“大班额”中。

2021年9月,澳门唐家湾同乡联谊会向道真自治县阳溪镇龙台小学捐赠20万元,支持学校改善操场和食堂,以及办学环境。2025年9月,再次分别向该县三江镇三江学校捐赠10万元、县中医医院康养中心捐赠5万元。同年4月,珠海金山软件有限公司向道真自治县三江学校、河口学校、洛龙学校、旧城学校、玉溪中学、民族高中捐赠电脑53台,并捐赠4.5万元资金,资助道真中学和金星中学的15名学生上学。

自2021年以来,珠海高新区

对口帮扶道真自治县,倾力帮助当地改善办学条件,提升教育质量。

2021年8月,首批珠海市选派的5名教师进驻道真支教,一批又一批教师不远千里传播知识。

2023年8月,主动申请到道真的珠海老师郑琦,在上坝乡幼儿园采用珠海的学前教育理念,为孩子们带来了新奇有趣的体验。2024年9月,珠海高新区凯旋幼儿园副园长吴通文,带着年仅5岁的女儿来到上坝乡幼儿园支教。清晨,天空尚未破晓,女儿还在梦中沉睡,吴通文就已坐在电脑前开始新一天的工作。

年过半百的珠海市理工职业技术学校教师赵幼平,曾在道真自治县中等职业学校支教一年,“我主动申请到道真支教,最主要的目的是想为山区的教育事业尽一份力。”

5年来,珠海高新区先后有37名教师跨越千里支教道真。他们用爱与知识浇灌山区的孩子,留下东西部教育协作的一片深情。(贵州日报天眼新闻记者 王其伦)

图片新闻



1月6日,遵义航天实验中学开展了题为“传非遗文脉 育国际大使”的英语教学活动,同学们化身“非遗宣传大使”,走上讲台,用英语介绍家乡的非

物质文化遗产。图为活动现场。(全媒体记者 涂林念 郑海海 摄影报道)



文明健康 绿色环保

文明遵义

垃圾分类从娃娃抓起 让文明从小养成



做好垃圾分类 争做文明市民

