

# 教师报

2023年10月

25

星期三



微信公众号



微报及官方APP

## 爱国主义教育法表决通过

自2024年1月1日起施行

新华社电(白阳 冯家顺)十四届全国人大常委会第六次会议10月24日表决通过《中华人民共和国爱国主义教育法》,自2024年1月1日起施行。这部旨在加强爱国主义教育、传承和弘扬爱国主义精神的法律,共5章40条,包括总则、职责任务、实施措施、支持保障、附则。

爱国主义教育法规定了爱国主义教育的主要内容,涵盖思想政治、历史文化、国家象征标志、祖国壮美河山和文化遗产、宪法和法律、国家统一和民族

团结、国家安全和国防、英烈和模范人物事迹等方面。在规定面向全体公民开展爱国主义教育的同时,突出学校和家庭对青少年和儿童的教育,并对公职人员、企事业单位职工、村居民、港澳台同胞和海外侨胞等不同群体的爱国主义教育,分别作出相应规定。

制定爱国主义教育法,以法治方式推动和保障新时代爱国主义教育,对于振奋民族精神、凝聚人民力量,推进强国建设、民族复兴,具有十分重大而深远的意义。

## 第四届黄河流域教育高质量发展论坛举办

实施路径和任务举措,形成符合各省(区)实际的强国建设施工图和时间表。王海波结合陕西实际,从“文化强、自身实力强、服务发展强、战略支撑强”四个维度汇报了推进教育强国建设的思考。

论坛在10月16日晚先期召开了第四届黄河流域教育高质量发展论坛圆桌会议,王海波就陕西一年来的工作开展情况作了交流发言,会议商定第五届论坛由山西省举办。延安市教育局、榆林市教育局、西安交通大学、西北工业大学、陕西师范大学、长安大学、西北大学、西安理工大学、西安建筑科技大学、陕西铁路工程职业技术学院、榆林职业技术学院负责人参加论坛和黄河流域大学联盟有关活动。

本报讯(记者 丁洪刚 马亮)10月16日至18日,以“沿着黄河遇见海 教育强国向未来”为主题的第四届黄河流域教育高质量发展论坛在山东省东营市举行。沿黄九省(区)教育系统齐聚一堂,签署并发布了《黄河口宣言》,举行了黄河水汇聚仪式。由西安交通大学发起成立的黄河流域大学联盟,以线上线下相结合的形式同期召开常务理事会和理事大会。

出席本届论坛的有教育部发展规划司副司长晁桂明、山东省政府办公厅副主任刘斯杰、东营市副市长孙永,以及沿黄九省(区)教育行政部门相关负责人。陕西省委教育工委委员、省教育厅副厅长王海波出席并作了题为《深化区域务实合作 高质量支撑教育强国建设》的主旨报告。

王海波在主旨报告中说,习近平总书记任中央政治局第五次集体学习时发表的重要讲话,系统论述了建设教育强国的本质要求、重点任务和根本路径等一系列重大理论和实践问题,为我们做好教育工作提供了根本遵循。他指出,由于历史、自然条件等原因,黄河流域经济社会发展相对滞后,特别是上中游地区,教育发展基础仍然较为薄弱,发展质量有待提高。九省(区)要锚定2035年建成教育强国的目标,系统谋划推进教育强国建设的战略策略、

## 云南启动“三区”人才支持计划教师专项计划

本报综合讯 日前,云南省教育厅、省财政厅印发通知,就做好云南省2023年边远贫困地区、边疆民族地区和革命老区人才支持计划教师专项计划(简称2023年“三区”人才支持计划教师专项计划)工作安排部署。

通知明确,原则上选派中级以上专业技术职务的骨干教师,幼儿园教师可适当放宽条件,学校管理人员应具有较强的组织领导能力和丰富的学校管理经验。选派教师普通话水平需达到国家规定标准,使用国家通用语言文字进行教学。支教以全日制为受援地提供服务,按学年开展支教教师选派工作,各地在选派2023年秋季支教教师时应确保其支

教时间达到1学年,鼓励延长支教时间或留任工作。各地要切实按照政策实施范围,严把选派条件,提高选派质量,确保支教教师按时上岗。

通知指出,鼓励以“组团式”形式选派教师及教育管理人员。专任教师主要承担学科教学和班级管理任务,组织教研活动,开展业务培训和教学指导,充分发挥骨干示范作用,与当地教师形成教学团队带动受援学校教学水平和育人能力整体提升;教育管理人员主要从事学校管理工作,推动受援学校教育教学和管理水平全面提高。受援学校要组织教师、管理人员与支教教师结对跟学。以上据云南省教育厅网站。

## 海南:构建优质均衡的基本公共教育服务体系

本报综合讯(张琬菁)海南省委办公厅、省政府办公厅近日印发《关于构建优质均衡的基本公共教育服务体系促进基础教育高质量发展的实施意见》(以下简称《意见》),提出构建与海南自贸港建设需要相匹配的优质均衡基本公共教育服务体系,全面推动海南基础教育高质量发展。

《意见》重点工作涵盖教育治理水平提升、教育人才素质能力提升、中小幼德育创新发展、中小学生智育水平提升、基础教育扩优提质、乡村教育对口帮扶、中小学生学习安全重点领域综合治理等7项实施工程。

围绕提升教育治理水平、教育人才素质能力,《意见》要求,选配配强局长和校长(园长),深入实施“名校长培育工程”,分层分级培养一批“种子校长”;建立海南义务教育质量监测评估体系;深化教育领域简政放权,扩大学校办学自主权;完善各类教育公共服务体系;持续开展教师队伍作风建设提升行动,对师德违规问题

“零容忍”;全面推行中小学教师“县管校聘”改革,市县乡镇及以下学校全覆盖;大力补充中小学急需紧缺学科教师,面向全国大力引进优秀校长、教师等。

《意见》指出,要不断加强中小幼德育创新发展,提升中小幼德育水平,补齐德育短板,促进学生全面发展;确保到2025年小学专职思政课教师配备比例达到70%以上,初高中配齐专职思政课教师,打造一批思政“金课”;到2025年全省中小幼心理健康课程实现全覆盖,城区中小幼及乡镇中心小学建立心理辅导室或心理咨询室,至少配备1名专(兼)职心理健康教育教师;开足开齐音体美、劳动、科学等课程,深入推进课堂教学改革;引导校长教师聚焦教学主责,发挥教研专业支撑作用等。

《意见》还提出,要以中西部地区、民族地区为重点,建立结对帮扶,发挥优质资源辐射引领作用;实施好“护苗”专项行动,加强平安校园建设。以上据《海南日报》。



10月18日,陕西省西安航天基地“三个课堂”协同育人名校名师赋能“双减”“名校+”“名师+”区域研修活动(第六期),在西安航天城第十二幼儿园举行。本次活动是以“名师携手向成长 倾心教研育未来”为主题的学前教育专场,来自航天城第三幼儿园、第五幼儿园“名校+”等5所“+校”的6位老师带来了精彩纷呈的教学活动展示。李英 摄影报道

## 教育部部署全国中小学科学教育工作

本报综合讯 10月20日,教育部在北京召开全国中小学科学教育工作推进会,教育部党组成员、副部长、总督学王嘉毅出席会议并讲话。

会议指出,加强新时代中小学科学教育工作,是以习近平同志为核心的党中央统筹国内国际两个大局,站在国家民族兴旺发达、党的事业后继有人的战略高度作出的重大决策部署,对提升全民科学素质、建

设教育强国、实现高水平科技自立自强具有关键作用。

会议强调,科学教育工作涉及面广、系统性强、挑战性强,总体基础薄弱。《教育部等十八部门关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》印发以来,各地各部门迅速行动,采取有效措施,推进任务落实、解决突出问题,推动工作实现良好开局,但距离党中央要求和人民群众期待还有差距。

会议要求,各地各部门要进一步提升政治站位,切实把党中央决策部署转化为履职担当实际行动;聚焦教育教学全过程,推动课程建设、教学改革、师资培养等环节质量全面提升,夯实科学教育主阵地;发挥各行各业积极作用,强化家校社协同育人,构建科学教育新体系;运用创新思维破解难题,打造试点改革高地、建设数字教

育平台,强化区域协同发展,凝聚科学教育新动能。

会上,湖南省教育厅、广西壮族自治区教育厅,北京科技大学、北京市育英学校,上海科技馆等单位和中国科协、自然资源部、中国科学院、共青团中央、全国妇联等部门发言交流。中小学科学教育工作机制成员单位 and 各省级有关部门负责同志等参加会议。以上据教育部官网。

## 宁夏推行中小学教师竞聘上岗

新华社电(杨稳玺)近日,宁夏回族自治区人力资源和社会保障厅、教育厅印发了《宁夏回族自治区中小学岗位设置和聘用管理实施办法》,明确通过推行岗位竞聘、优化结构比例等方式进一步拓宽中小学教师职业发展通道,激发中小学教师干事创业活力,促进教育事业高质量发展。

据介绍,宁夏将建立“能

者上、平者让、庸者下、劣者汰”的动态岗位聘用机制。明确中小学出现新设岗位、空缺岗位可采取竞聘上岗方式进行;市、县(区)教育行政部门可在统筹设置的空缺岗位范围内,组织同一区域内中小学教师跨学区、跨学校竞聘,引导教师资源在校际、城乡之间有序流动,推动优质教师资源均衡配置;规定

岗位内部等级最低聘用年限,工作业绩突出的可按规规定适当缩短聘用年限,杜绝聘期不规范问题,促进中小学教师立足岗位安心从教,全面激发中小学教师干事创业活力。

宁夏还将优化调整高中、初中、小学、幼儿园专业技术岗位结构比例,正高级教师岗位数量控制在全区中小学教

师岗位总量5%以内,提高各学段副高级岗位比例,稳定中级岗位比例,放活初级岗位比例;明确市、县(区)教育行政部门可按照“县管校聘”改革要求,综合考虑区域、城乡、人员结构、班额、生源等因素,统筹设置区域内各学段、不同类型学校专业技术岗位数量,实现岗位资源动态管理,全面提高岗位使用效能。



10月19日,江苏省连云港市东海县西双湖幼儿园开展了“学中医、认中药、感受中国传统文化”的主题教育活动,组织幼儿走进东海县中医院,在中药师指导下认识中药材,了解中药饮片配伍、中药材炮制等中医药知识,感受中医药传统文化魅力。图为中药师正在给幼儿演示捣药器的使用方法。通讯员 张玲 摄影报道

## 科技部:以高质量科普服务科技强国建设

新华社电(侯文坤 田中全)“调动全社会力量参与科普工作,以高质量科普有效服务于科技强国建设。”10月19日,科技部副部长张雨东在武汉举办的2023年全国科普工作交流研讨会上表示,要进一步找准新时代科普工作的定位和着力点,针对不同群体精准供给科普产品,进一步引导规范网络科普发展,着力加快构建大科普发展格局。

中国科协科普部副部长顾雁峰介绍,近年来,中国科协科普部深入实施全民科学素质提升行动,建立完善基层科普组织体系,推动科技志愿服务与文明实践结合。目前,我国实名注册科技志愿者近456万人,志愿服务组织超10.7万个,已实现500个新时代文明实践中心科技志愿服务队伍全覆盖,形成了全社会支持参与科普的新局面。公

民具备科学素质的比例从2020年的10.56%提升到2022年的12.93%,为建设创新型国家和实现经济社会高质量发展提供了有效支撑。

张雨东表示,目前,我国科普服务能力不断增强,但科普工作还存在一些与新时代要求不相适应的问题。新形势下,科普工作重点和方向应当相应调整,在普及科学知识的基础上,也应更加

注重对公众科学思维的培养。下一步,一方面要针对从事非科技工作的社会公众、产业工人和新型职业农民、青少年和老年人等群体精准供给高质量科普产品,满足公众科普需求。另一方面,还要鼓励产出优质科普期刊,积极引导网络科普的发展,让新技术、新手段为新时代科普工作提供新速度、新赛道。

## 教育部关工委来陕调研:发挥红色资源优势 创新推动关心下一代工作

本报讯(记者 许川)10月18日,教育部关工委主任李卫红一行到陕西省延安市调研教育系统关工委工作,并召开陕西省教育系统贯彻落实《中共中央办公厅 国务院办公厅关于加强新时代关心下一代工作委员会工作的意见》《中共教育部党组关于加强新时代教育系统关工委工作的意见》(以下称“两个文件”)情况座谈会。教育部关工委秘书长郝雅梅,陕西省教育系统关工委主任刘桂芳,陕西省委教育工委、省教育厅二级巡视员、省教育系

统关工委秘书长董侠出席会议。李卫红对陕西省教育系统关工委落实教育部文件精神,发挥红色资源优势,积极开展关心下一代工作给予肯定。她对做好下一步关工委工作提出四点意见,一是在充分发挥红色资源优势,传承红色基因上下功夫、作表率。陕西是教育大省,特别是延安等地红色资源丰富,要充分发挥好红色“富矿”,读懂弄通其铸魂育人价值,结合“五老”特点,创造性地运用到关心下一代工作中。二是在动员更多“五老”资源,深入青少年学生开展

主题教育上下功夫、作表率。广大“五老”是党和国家的宝贵财富,他们胸怀家国、政治坚定、阅历深厚、经验丰富,是加强青少年思想政治工作的重要力量。要充分认识到“五老”队伍的独特价值,挖掘各行各业“五老”资源,为他们在助力青少年成长成才中发挥作用积极搭建平台、创造条件。三是在打造特色品牌,加大宣传力度上下功夫、作表率。要持续深入推进品牌建设,在深化拓展、做精做细“院士回母校”“大国工匠进校园”“读懂中国”等品牌活动

的基础上,结合陕西特点和教育主战线需要,创设更多更好工作品牌,特别是在“五老”关爱青少年身心健康、利用新媒体开展工作等方面要有新思考、新举措。四是在创新工作机制,完善制度保障,增强组织战斗力上下功夫、作表率。两个文件对新时代关心下一代工作提出新任务新要求,要抓住这一难得契机,进一步强化组织建设,完善工作制度和机制,争取更多条件改善,不断增强关工委队伍的吸引力和保障力。