

# 教育导报

Education Guide

在这里,见证教育的无限可能……

四川省教育厅主管

四川省教育融媒体中心(四川教育电视台)主办

《教育导报》编辑部出版



国内统一连续出版物号 CN 51-0052 邮发代号 61-30 2025年1月21日 星期二 今日4版 第8期 总第4023期

## 中共中央、国务院印发《教育强国建设规划纲要(2024—2035年)》

# 加快建设中国特色社会主义教育强国

新华社北京1月19日电 近日,中共中央、国务院印发了《教育强国建设规划纲要(2024—2035年)》(以下简称《纲要》),面向到2035年建成教育强国目标,对加快建设教育强国作出全面系统部署。

《纲要》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,全面贯彻习近平总书记关于教育的重要论述,强调坚持教育优先发展,全面贯彻党的教育方针,坚定不移走中国特色社会主义教育发展道路,坚持社会主义办学方向,全面把握教育的政治属性、人民属性、战略属性,落实立德树人根本任务,为党育人、为国育才,全面服务中国式现代化建设,扎根中国大地办教育,加快建设高质量教育体系,培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人,加快具有强大思政引领力、人才竞争力、科技支撑力、民生保障力、社会协同力、国际影响力的中国特色社会主义教育强国,为全面建设社会主义现代化强国、全面推进中华民族伟大复兴提供有力支撑。

《纲要》提出,要坚持党对教育事业的全面领导,突出促进公平、提高质量,强化战略引领、支撑发展,深化改革创新、协同融合,坚持自主自信、胸怀天下。正确处理支撑国家战略和满足民生需求、知识学习和全面发展、培养人才和满足社会需要、规范有序和激发活力、扎根中国大地和借鉴国际经验的关系,全面构建固本铸魂的思想教育体系、公平优质的基础教育体系、自强卓越的高等教育体系、产教融合的职业教育体系、泛在可及的终身教育体系、创新牵引的科技支撑体系、素质精良的教师队伍体系、开放互鉴的国际合作体系,实现由大到强的系统跃升。

《纲要》明确了到2027年和2035年的主要目标,部署了9个方面重点任务:塑造立德树人新格局,培养担当民族复兴大任的时代新人;办强办优基础教育,夯实全面提升国民素质战略基点;增强高等教育综合实力,打造战略引领力量;培育壮大国家战略科技力量,有力支撑高水平科技自立自强;加快建设现代职业教育体系,培养大国工匠、能工巧匠、高技能人才;建设学习型社会,以教育数字化开辟发展新赛道、塑造发展新优势;建设高素质专业化教师队伍,筑牢教育强国根基;深化教育综合改革,激发教育发展活力;完善教育对外开放战略策略,建设具有全球影响力的重要教育中心。

《纲要》要求,建设教育强国,必须完善党委统一领导、党政齐抓共管、部门各负其责的教育领导体制。全面推进各级各类学校党的建设,维护教育系统政治安全与和谐稳定。充分发挥中央教育工作领导小组统筹协调、整体推进、督促落实作用,推动解决教育强国建设中的重大问题,加强教育强国建设的监测评价。各级党委和政府要切实扛起教育强国建设的政治责任,把推进教育强国建设纳入重要议事日程,结合实际抓好贯彻落实。要营造全社会共同关心支持教育强国建设的良好环境,健全学校家庭社会协同育人机制,形成建设教育强国强大合力。

《纲要》要求,建设教育强国,必须完善党委统一领导、党政齐抓共管、部门各负其责的教育领导体制。全面推进各级各类学校党的建设,维护教育系统政治安全与和谐稳定。充分发挥中央教育工作领导小组统筹协调、整体推进、督促落实作用,推动解决教育强国建设中的重大问题,加强教育强国建设的监测评价。各级党委和政府要切实扛起教育强国建设的政治责任,把推进教育强国建设纳入重要议事日程,结合实际抓好贯彻落实。要营造全社会共同关心支持教育强国建设的良好环境,健全学校家庭社会协同育人机制,形成建设教育强国强大合力。

《纲要》要求,建设教育强国,必须完善党委统一领导、党政齐抓共管、部门各负其责的教育领导体制。全面推进各级各类学校党的建设,维护教育系统政治安全与和谐稳定。充分发挥中央教育工作领导小组统筹协调、整体推进、督促落实作用,推动解决教育强国建设中的重大问题,加强教育强国建设的监测评价。各级党委和政府要切实扛起教育强国建设的政治责任,把推进教育强国建设纳入重要议事日程,结合实际抓好贯彻落实。要营造全社会共同关心支持教育强国建设的良好环境,健全学校家庭社会协同育人机制,形成建设教育强国强大合力。

## 省人大代表、政协委员热议政府工作报告——

# “答卷”鼓舞人心 “蓝图”催人奋进

### 聚焦政府工作报告

(教育部分)

#### 2024年工作回顾

- 28家全国重点实验室完成优化重组
- 19所高校115个学科进入世界高水平学科行列
- 在川高校获国家科学技术奖励13项
- 新增急需紧缺和新兴交叉专业点246个
- 新(改、扩)建公办幼儿园100所

#### 2025年工作建议

- 建好用好国家重大科技基础设施、全国重点实验室、国家技术创新中心
- 坚持把高校毕业生就业作为重中之重,鼓励以创业带动就业
- 突出普惠性、基础性、兜底性民生建设
- 推进新高考“首考”平稳实施
- 深化“校园餐”突出问题专项整治
- 关爱保护困境儿童、留守儿童、留守儿童
- 支持老年大学利用社会资源设置教学点

(来源:川观新闻)

本报讯(记者 钟兴茂 陈朝和 鲁磊 张玥 王凌录)1月20日上午,四川省第十四届人民代表大会第四次会议开幕。会议听取了省长施小琳代表省人民政府作的工作报告。报告站位高、谋划远,对四川教育强省建设进行了总结和部署,让教育系统代表委员深受鼓舞、倍感振奋。

“答卷”鼓舞人心,“蓝图”催人奋进。代表委员围绕报告谈感想、谋实招、献良策,大家纷纷表示,报告充分体现了我省面对复杂严峻的形势和多重困难与挑战,勇于担当的胆识和攻坚克难的决心。要在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,立足岗位加油干,凝聚共识向前进,为谱写中国式现代化四川新篇章贡献教育力量。

“认真聆听了政府工作报告,我感到报告总结成绩客观全面,分析问题实事求是,部署工作明确具体,既全面展现了2024年全省上下承压前行、克难奋进,推动社会主义现代化四川建设迈出坚实步伐的艰辛和不易,也充分体现了2025年全力以赴拼经济搞建设的决心和干劲。”省政协委员,省委教育工委副书记,教育厅党组书记、厅长余孝其表示,过去一年,省政府在保障教育优先发展、全力对接争取一批教育领域重大项目落地实施、持续优化高校学科专业设置、基础教育优质资源远程共享体系

基本构建等方面的领导和支持,令人感触深刻。“报告对2025年教育工作提出了新的更高要求,我们一定要认真学习贯彻,自觉在全省大局谋划下找准定位、明确方位,以实际行动将省两会精神和报告要求落到实处。”余孝其说。

全国人大代表、雅安市教育考试院院长庾庆明对报告中关于教育的表述感触深刻。他说,过去的一年,四川教育各方面工作取得了长足进步。“四川是我国发展的战略腹地,高校和科研机构众多,创新人才集聚。”庾庆明建议,要充分发挥教育支撑引领作用,强化国防教育、深化学生国防意识,使国防教育主动服务国家重大战略,让担当民族复兴重任的时代新人源源不断涌现。

“政府工作报告让人倍感振奋、备受鼓舞、倍增动力!”省政协委员,四川轻化工大学原党委书记王洪辉表示,报告翔实的数据和具体生动的事例对2024年四川发展进行了全面总结,对2025年重点工作进行了详细部署,把准工作方向和着力重点,目标清晰、方向明确、措施实际。会后,他将把会议精神带回学校,带领全校师生员工克难奋进、拼搏实干,为奋力谱写中国式现代化四川新篇章作出四川轻化工大学新的更大贡献。

(下转2版)

## 省人大代表、腾讯科技(成都)有限公司总经理林夏

### 推动前沿技术与教学实践融合

建议推动人工智能前沿技术与教学实践融合,提升区域产学研创新动能。一是协同四川省人工智能学院,向上对接教育部,争取国家人工智能学院分院、实训基地、夏令营等在蓉落地,提高资源整合能级;二是依托四川省人工智能学院等平台推动全川人工智能前沿技术与教学实践融合,加大人工智能工程应用型人才储备,开展全川AI通识课程教学;三是构建系统化课程体系、实施教学与评价、开发普适教学资源、建设教学环境、推动教师供给等多方面开展工作,合力提升青少年人工智能素养。

## 省人大代表、成都市公安局刑警支队刑事技术处处长陈德智

### 建立健全法治副校长全链条管理配套制度

法治副校长的设立取得了显著成效,但是,法治副校长的规范化管理和教育教学能力还有待提升。建议建立健全法治副校长选聘、培训、考核等全链条管理的配套制度,确保法治副校长更好地发挥作用,切实筑牢未成年人保护的法治防线。此外,青少年的法治需求日益多元,需要社会各界一起努力推动法治教育的常态化、制度化。呼吁社会各界,比如律师协会等组织加入进来,共同培养学生的法治意识,提高自我保护能力。(本报记者 钟兴茂 陈朝和 整理)

本报讯(记者 陈朝和 钟兴茂 摄影报道)1月19日上午,中国人民政治协商会议四川省第十三届委员会第三次会议在成都开幕。当天下午,省政协十三届三次会议举行小组会议,学习讨论中共四川省委副书记王晓晖在开幕式上的讲话,审议省政协常委会工作报告、提案工作情况的报告。

在教育界别小组会议现场,委员们积极发言,气氛热烈。大家一致认为,王晓晖书记的讲话高屋建瓴、内涵丰富,具有很强的思想性、战略性和指导性,为政协委员的履职提供了重要遵循,让人备受鼓舞。

“王晓晖书记的讲话站高谋远、内涵丰富、催人奋进,对全省工作作出系统总结与部署,充分肯定了政协工作。”省政协委员,省委教育工委副书记,教育厅党组书记、厅长余孝其表示,期待大家围绕教育工作提出更多具有针对性、现实性、专业性的意见建议。教育厅将一如既往地坚持把每一件提案办好、办实、办到位。

“王晓晖书记的讲话高度概括了2024年四川发展的重大进展与成就,彰显了省委带领全省各族人民团结一心、砥砺奋进的使命感担当。”省政协委员,西南石油大学原党委书记陈永灿说。

省政协委员、成都中医药大学原党委书记刘毅表示,在新的一年里将按照王晓晖书记的讲话要求,进一步提

## 履职尽责勇担当 凝聚智慧向未来

升履职能力,深入基层开展调研,提出务实管用的意见建议。

“我为我省取得的发展成就感到自豪。”省政协委员、西南财经大学原

校长卓志说,自己将以饱满的热情,履职尽责,交出更好答卷。

省政协委员、民建电子科技大学支部副主委吴应鸿表示,将积极为成渝地区双城经济圈发展建言献策,聚焦区域经济发展刚需,引进科研团队和产业生态等,更好服务四川经济社会高质量发展。

省政协委员、西南医科大学原党委书记廖斌说,他将加强调查研究,努力为四川省属高校在服务生物医药产业高质量发展、建设教育强省、健康四川积极建言。

“王晓晖书记的讲话务实地回顾了2024年四川的发展成就。”省政协委员、成都七中附属小学副校长陈冠夫说,自己将深入调研,形成工作新思路,新举措和新方法,持续助力四川教育的高质量发展。

省政协委员、西南交通大学党委副书记杨爱华表示,自己作为高校教育工作者,将立足本职岗位作贡献,接下来将如何提高思政课教学质量等方面进行积极探索。

省政协委员、成都工业学院原党委书记严松松结合自身工作谈到,我省新建本科高校,特别是民办高校在审核评估、合格评估中面临较大压力,在教育教学、日常管理中缺乏指导帮助,建议出台省级层面要求,助力高校发展。

省政协委员、四川文理学院原党委书记王成端表示,将进一步深刻领会讲话和报告精神,积极建言献策。他建议加强高校对实践教学的重视程度,将校内外实践教学资源真正用到人才培养中。

省政协委员、成都信息工程大学原党委书记周激流表示,教育提案要有“跳出教育”服务全局的视野,更好服务经济社会发展。

省政协委员、成都市教育局局长熊宗辉表示,将积极做好政协委员履职工作。他关注到,近年来,教育帮扶促进了我省民族地区教育发展,未来要着力提高当地教育自身的“造血”能力。



省政协十三届三次会议教育界别小组会议现场。

## 省两会首次开设“代表通道”和“委员通道”

本报讯(记者 钟兴茂 陈朝和)“四川山高水长,适宜冷水鱼产业发展,我们将在擦亮天府粮仓金字招牌中贡献鱼子酱力量。”“‘两弹一星’精神一直激励着我,我要用这种精神鼓励更多人。”“希望通过冰雪运动、登山赛事,让更多人了解阿坝、来到阿坝、爱上阿坝。”“未成年人法治教育是一个体系,法治副校长扮演着至关重要的角色。”……1月20日,省十四届人大四次会议开幕会前,第一场“代表通道”集体采访,以现场直播方式在锦江大礼堂前厅举行。四川省梓潼两弹城“两弹一星”红色文化宣讲人才工作室领衔人李婷、川藏登山队队长王平、成都市公安局刑警支队刑事技术处处长陈德智、四川润兆渔业有限公司董事长李军,4位省人大代表走上通道与媒体记者面对面,就社会关注的产业发展、文化传承、未成年人保护等话题进行交流对话。

“代表通道”“委员通道”通民心、道民意。今年省两会首次开设“代表通道”和“委员通道”。

省人大常委会副秘书长全晓锋介绍,省十四届人大四次会议的三次全体会议前,都会举行“代表通道”集体采访活动。12位来自各领域的省人大代表分别走上通道,回答记者提问。“代表通道”一方面拓宽了公众了解人代会工作和代表履职情况的渠道,进一步提高大会的透明度和公信力;另一方面,更好展示代表风采,彰显代表主体地位,推动人大工作更加贴近民意、更具实效。

“政协委员与记者面对面、主动发声,回应社会关切、传递信心力量,生动展现政协委员的奋进形象和时代风采。”省政协研究室主任蒲世阳说。省政协十三届三次会议也安排了3场“委

员通道”集体采访活动,第一场是综合采访,第二场是经济专场,第三场是民生专场,共有来自10个不同界别的11名委员走上通道,围绕经济、科技、教育、文化、生态、民生等领域回答记者提问。

1月19日,省政协十三届三次会议开幕会前,举行了首场“委员通道”集体采访直播。3名走上通道的省政协委

员均来自高校。省政协委员、电子科技大学大数据研究中心主任周涛分析学校面对大数据时代和人工智能怎样取舍、创新;省政协委员、电子科技大学材料与能源学院教授吴孟强讲述四川经济发展如何开辟绿色氢能产业新赛道;省政协委员、西南财经大学中国西部经济研究院院长毛中根分析四川在新时代西部大开发中怎样积极作为。

## 【两会特写】

### 面对大数据带来的机遇学校如何取舍

本报讯(记者 钟兴茂 陈朝和)1月19日,省政协十三届三次会议首场“委员通道”举行,省政协委员、电子科技大学大数据研究中心主任周涛走上通道。作为一名科技和教育工作者,他时刻关注着大数据和人工智能给教育带来的机遇与挑战。

“伴随AI和大数据的发展,教育走到了一个关键性路口——真正推进个性化教学,实现因材施教。”周涛说。一方面,大数据和人工智能能够提供更多科学、高效的手段,让学校更精确地了解和观测教学过程,从而对学生进行多角度的个性化画像;另一方面,也为教育教学提供了更多工具,比如教师可以运用大模型更好地备课、整理教案、分析教研数据,学生可以进行虚拟现实的实验。

具体如何操作,周涛建议,老师们不妨从分层作业设计等小处入手。他从丰富的实践中发现,大数据和AI的个性化画像能为教师分层教学和作业设计提供科学依据,而有针对性

的作业在学习效果提升上有事半功倍的作用。学校则可以大数据的运用与教育理念、教学改革、学校管理和智慧校园建设等进行统筹设计。

同时,周涛也观察到,一些学校在运用大数据和人工智能的过程中做法欠佳,比如在使用家校共育的智能应用时,个别学校将学生在校的一举一动都记录、汇报给家长。“面面俱到未必都是好事。学校运用大数据与人工智能也要有所取舍。”对此,周涛总结了3个要点:首先,要不忘初心,坚持以培养健全人格为重中之重,“越是数据时代,越要凸显人文关怀,学校尤其是中小学,不仅要传授知识,还要通过师生间的真心互动,帮助孩子构建有韧性的心理。”其次,要坚持目标导向,在运用人工智能工具的过程中反复检查,对标育人目标,不要陷入为了运用而运用的“怪圈”。最后,要坚守隐私数据的使用边界,给学生留下自我反思、自我应对、自我成长的空间。

## 【两会声音】

省政协委员、成都树德中学党委书记胡霞

### 整体深入推进科学教育服务强国战略

目前,科学教育在开展中还有不少问题,存在科学教育的功利和短视化现象,学校教育未能完整而深刻地把握科学人才素质结构与培养路径问题,在培养体系上缺乏多方力量的有机协同。

要站在国家安全战略的高度深化科学教育,要在教育理念、教研教学体系、人才素养、育人方式、培养机制与体系等方面整体推进,让科学教育更有力量,成为强国战略和民族复兴伟业的坚强支撑。

## 2025年省两会特别报道

休刊启事 本报1月23日起休刊,2月11日恢复出版。