



教育部部署2026年高招工作 进一步优化学科专业布局

日前,教育部印发通知,对做好2026年普通高校招生工作总基调,更好统筹发展和安全,进一步加强改革创新,严格规范管理,推动考试招生事业高质量发展。

通知强调,要进一步健全考试招生安全管理体系,保障高考安全平稳和公平公正。各地各高校要严把考试入口关、监考关,积极推进信息化赋能,强化考试环境综合治理,加大考试招生培训机构规范治理力度,及时协调处置各类涉考涉

招突发事件。要严格执行国家招生政策规定,严格遵守高校招生工作纪律,严格落实高校招生信息公开机制,强化招生录取监督,切实维护良好招生秩序。

通知要求,要进一步加大招生计划宏观调控力度,服务国家重大战略和民生需求。各地各高校要围绕科技创新、产业发展、国家战略需求,进一步优化学科专业布局和招生计划安排,着力提高人才培养适配程度。继续实施国家支援中西部地区招生协作计划、重点高校面向农

村和脱贫地区招生专项计划,积极做好符合条件的随迁子女在流入地参加高考工作,大力促进区域城乡入学机会公平。

通知指出,要进一步深化考试招生制度改革,引导学生德智体美劳全面发展。各地要扎实推进高考综合改革,构建科学系统的学生发展指导体系。持续深化考试内容 and 形式改革,更好考查学生关键能力、学科素养和思维品质。有关高校要聚焦服务国家战略和区域发展,统筹推进拔尖创新人才选育项

目,严格规范校考工作,提升人才选拔的科学性、精准性。

通知要求,要进一步优化考试招生服务,营造积极向上、温馨和谐的良好环境。各地各高校要加强对考生的人文关怀和综合服务保障,及时做好政策解读、信息发布、温馨提示、答疑解惑。要推进“阳光志愿”信息服务系统建设,健全志愿填报咨询服务队伍建设,精心做好志愿填报咨询服务,提醒考生谨防招生诈骗陷阱。(来源:《中国教育报》)

中央企业研发投入连续四年超万亿元

2025年国资央企科技创新提质增效

1月28日,国务院新闻办举行新闻发布会,介绍2025年国资央企高质量发展情况。国务院国资委副主任庞晓刚在发布会上介绍,截至2025年底,中央企业资产总额突破95万亿元,2025年实现利润总额2.5万亿元。

与此同时,国资央企科技创新持续强化。“2025年,中央企业研发投入1.1万亿元,连续四年超过万亿元。”庞晓刚说道,23个创新联合体新吸纳超过100家创新主体参与攻关,在前沿领域实现一系列突破,国家战略科技力量作用更加凸显。

研发投入强度达2.86%

“2025年,国资央企全面融入国家创新体系,以更大力度集聚创新要素、完善创新体系、激发创新活力。”国务院国资委科技创新局局长张剑龙说。

张剑龙介绍,中央企业2025年研发投入强度达到2.86%,拥有研发人员144万人、占全国1/5,两院院士238人、占全

国13%,累计建设了474个国家级研发平台,重组入列91个全国重点实验室,牵头新建了2个国家技术创新中心。

同时,国资央企协同创新扩围提质。中央企业积极推动产学研融通创新,8家转制院所试点成立了行业共性技术研究院,科技成果应用拓展工程深入推进,首批项目国产化率从51%提升到了79%,134个中试验证平台开放的专业化服务达291项。

从创新成效来看,中央企业围绕国家战略和重大需求,牵头或参与全部22个国家重大科技专项,攻克领跑技术121项,一批“大国重器”捷报频传,重大创新成果竞相涌现。

“今年,国资央企将进一步增强责任感使命感,大力强化自主创新、原始创新,为实现高水平科技自立自强、建设科技强国提供有力支撑。”张剑龙说,重点包括着力增加高质量科技供给,加强关键核心技术攻关,提高基础研究投

入占比,深化原创技术策源地建设;着力推进高效成果转化,发挥中央企业链长和应用场景双牵引作用;着力构建高水平创新生态,充分发挥中央企业对创新链、产业链、资金链的集成作用等。

战略性新兴产业投资占41.8%

“发展新兴产业是中央企业优化布局结构的‘必选项’。”庞晓刚介绍,2025年,中央企业完成战略性新兴产业投资2.5万亿元、总投资的41.8%。

张剑龙谈道,“十四五”时期,国务院国资委始终将发展新兴产业作为一项牵引性、全局性工作,推动关键领域提质升级、向新向优,取得了一系列突破性、标志性成果。

据介绍,2025年,中央企业战略性新兴产业营收规模超过12万亿元,连续三年实现了“每年1万亿元”可喜增长。集成电路、生物技术、新能源汽车等领域发展提速,新一代移动通信、高端装

备制造等领域优势巩固,工业母机、新材料等领域稳固托底,人工智能、量子科技等领域抢占先机。

数据显示,“十四五”以来,中央企业在战略性新兴产业累计投资超过10万亿元,总投资比重从“十四五”初期的22%提升至40%以上,战略性新兴产业“百大工程”纵深推进。在产业生态方面,中央企业累计开展54场产业链融通发展共链行动,发布供需清单近1.5万项,带动1.6万家产业链上下游各类主体协同创新。

“2026年,国务院国资委将以高质量编制实施‘十五五’规划为契机,接续推动中央企业加快布局新兴产业,抢占未来竞争主动权。”张剑龙介绍,国务院国资委正在研究起草关于推动中央企业培育新兴支柱产业的工作文件,引导中央企业实现从重大项目投资、领军企业培育、关键领域突破到具有经济整体布局优化的跨越式发展。(来源:《科技日报》)

我国将高水平推进三大国际科技创新中心建设

新华社北京1月27日电 2026年,我国将高水平推进三大国际科技创新中心建设,加快建设区域科技创新中心,打造辐射带动区域高质量发展的创新增长极,因地制宜发展新质生产力。

这是记者从1月26日至27日在京举行的全国科技工作会议上了解到的信息。

据介绍,2025年我国科技创新成果丰硕,科技实力跃上新台阶。其中,国家战略科技力量建设统筹推进,国家实验室建设取得新进展,科技领军企业加快培育壮大,国家科研机构和高水平研究型大学深化改革创新。区域科技创新布局更加优化,三大国际科技创新中心建设进入新阶段,区域科技创新中心建设取得新成效。

科技部部长阴和俊说,“十五五”时期是实现高水平科技自立自强、建成科技强国的关键攻坚期,要以支撑高质量发展为主题,以加快高水平科技自立自强、引领发展新质生产力为主线,以原创性引领性科技攻关为主攻方向,统筹发展和安全,加强科技创新全领域布局、全链条部署,持续锻造长板,强化补齐短板,确保科技强国各项任务落实落地。

2026年是“十五五”开局之年。阴和俊说,将按照党的二十届四中全会战略部署,锚定科技强国目标,统筹编制好“十五五”科技创新规划,加强基础研究战略性、前瞻性、体系化布局,强化原始创新和关键核心技术攻关,加快组织实施重大科技项目,强化国家战略科技力量体系化攻关能力。

此外,我国还将加快推动科技创新和产业创新深度融合,强化创新链产业链无缝对接;一体推进教育科技人才发展,深入推进科技人才评价改革;加强高水平深层次科技开放合作,营造具有全球竞争力的开放创新生态等。



图片新闻

近日,播州区遵南社区举行了“红色故事润童心 健康知识伴成长”冬令营启动仪式,60余名儿童聆听了退役军人讲述的红色故事,在趣味十足的“口腔健康”科普讲解中学习如何保护自己的牙齿。

图为孩子们聆听红色故事。(全媒体记者 刘娟 摄)



近日,遵义市图书馆举办寒假主题活动,小朋友们通过动手制作灯笼、聆听绘本故事,在实践中学习中华优秀传统文化,感受年味,享受阅读的乐趣。

图为活动现场。(全媒体记者 俞晖 咎煜煌 摄影报道)

情暖学子心 筑梦向未来 赤水市开展“e日微光” 新年主题活动

本报讯(黄炜 全媒体记者 雷宇)1月23日至25日,赤水市举办了“e日微光”新年主题活动。此次活动由赤水市红十字会联合爱德基金会、民建遵义市委、民建赤水市支部共同发起,为当地受助学生送去新年关怀,带领同学们沉浸式感受家乡文化底蕴。

1月24日,活动在赤水河畔启动。13名“e万行动”项目受助学生在志愿者陪同下,先后走进赤水竹文化博物馆、赤水大瀑布、中科院赤水河珍稀特有鱼类保护与水生生物多样性观测研究站、赤水曾氏晒醋生产厂区等地参观。同学们观赏竹艺体验竹编制作,在球幕影院感受丹霞地貌雄姿,领略赤水大瀑布风光,观察珍稀鱼类,体验传统晒醋、窝子酱油酿制技艺,在实地探访中感悟家乡自然禀赋与人文传承。

活动期间,工作人员还前往赤水市第三中学、长期镇、官渡镇等地,走访慰问受助学生代表,为孩子们送上新年礼物与问候,详细了解其学习生活情况,引导同学们树立远大理想。

据了解,“e万行动”项目已覆盖赤水市17个乡镇(街道),累计资助学生85名。2025—2026学年,该项目已发放助学金18.54万元。

共同营造未成年人 健康成长的良好环境



社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

