

# 国务院常务会议要求科学优化资源配置 部署开展县域普通高中振兴行动

据新华社北京8月29日电 8月29日国务院常务会议召开，研究在全国部分地区实施要素市场化配置综合改革试点工作方案，部署开展县域普通高中振兴行动，审议通过《医疗卫生强基工程实施方案》。

会议指出，深化要素市场化改革是构建高水平社会主义市场经济体制的重要举措，是推进全国统一大市场建设的重要内容。要持续用力推进改革，发挥市场在资源配置中的决定性作用，促进要素价格市场决定、流动自主有序、配置高效公平。

2025年上半年共33.928万人

## 日本新生儿 数量同比创新低

据新华社东京8月29日电 日本厚生劳动省29日公布的人口动态统计数据显示，2025年上半年日本新生儿（含在日外国人）数量为33.928万人，同比下降3.1%，创1969年有可比数据以来新低。

数据显示，日本2025年上半年新生儿数量已连续4年低于40万人。此外，2025年上半年死亡人数为83.6818万人，“人口自然减少”规模达49.7538万人，创历史新高。同期婚姻登记数为23.8561万对，同比减少4%。

2024年日本全年新生儿数量为72.0988万人，除去外国人后为68.6061万人，首次跌破70万人大关。根据预测，如果按照上半年的趋势发展，2025年日本新生儿数量可能再创新低。

分析指出，在年轻人口持续减少的背景下，晚婚、晚育趋势愈发明显；同时，物价上涨等因素带来的经济压力和对未来的不安，也在削弱人们的生育意愿。

## 要闻速览

■ 财政部29日发布数据显示，今年前7个月，全国国有及国有控股企业营业总收入473110.9亿元，与上年同期基本持平。

■ 泰国宪法法院29日裁定，被暂停总理职务的佩通坦在与柬埔寨参议院主席洪森通话事件中的有关做法违反宪法相关规定，即日起解除其总理职务。

■ 韩国“金建希特检组”29日以涉嫌违反《资本市场法》《政治资金法》《特定犯罪加重处罚法》为由，对前总统尹锡悦妻子金建希提起公诉。据韩联社报道，这是韩国宪政史上首次出现前总统夫妇同时在押受审的情况。

■ 美国疾病控制和预防中心28日发布通报提醒，美国多州近期出现与受污染鸡蛋相关的沙门氏菌疫情，感染人数已接近百人。

■ 法国国家科学研究中心参与的一项新研究表明，在热量摄入相同的情况下，富含超加工食品的饮食不仅不利于体重管理，还会对男性生殖功能产生负面影响。研究成果已于28日发表在美国《细胞-代谢》月刊上。均据新华社电

## 聚焦国家战略需求——

# 我国完成高校20%学科专业调整

到2025年，优化调整高校20%左右学科专业点！记者从8月28日教育部举行的新闻通气会上获悉，2023年印发的《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》提出的上述目标，已如期实现。

两年来，全国高校增设博士点1064个、硕士点2258个，撤销博士点27个、硕士点285个；新增本科专业点3715个，撤销和停招6638个；高职新增专业点1.2万个，撤销专业点8200余个。

### 这些学科专业调整，有何亮点？

近年来，我国高等教育学科专业调整，围绕建好建强国家战略和区域发展急需的学科专业，以新工科、新医科、新农科、新文科建设为引领，做强优势学科专业，做优特色学科专业，实现分类发展、特色发展。

在教育系统与行业部门联动下，我国高等教育学科专业调整力度不断加大，新设一批适应新技术、新产业、新业态、新模式的学科专业——

新设人工智能、集成电路、区域国别等一批新兴学科专业；

18个省份、97所高校已报送290份

学科专业设置调整优化机制改革试点任务书；

加强战略急需学科专业超常布局，面向低空经济领域，打破三年一轮学位授权限制，支持有关高校设置相关目录外学科；

增设国际邮轮管理、健康与医疗保障等29种本科专业；

面向先进轨道交通装备等6个先进制造业重点领域启动实施高技能人才集群培养计划。

### 学科专业，为什么要动态调整？

学科专业是高等教育体系的核心支柱，是立德树人、科技创新的重要载体。我国高等教育学科专业目录始终遵循知识逻辑和国家战略需要科学动态调整，极富中国特色。

随着我国经济社会发展结构日益复杂、产业升级日益加快，开辟新领域新赛道、塑造发展新动能新优势，对人才培养不断提出新要求。

工业和信息化部人事教育司副司长朱秀梅介绍，我国人才资源总量、研发人员总

量均居世界首位，但产业人才队伍存在重点领域人才数量不足、高层次复合型人才不足、高技能人才不足情况，调整学科专业是推进教育科技人才一体化发展的重大务实举措。

在学科专业调整带动下，高校通过资源整合、机制创新，直面新领域的“硬骨头”。

“新学科不是对原有航空学科的‘复制粘贴’，低空领域的航空器、飞行环境、安全性等方面存在亟待解决的关键科学技术问题。”以低空技术与工程学科为例，北京航空航天大学副校长闫晓军介绍，“我们发挥航空航天、信息通信、管理等学科专业集群优势，牵头起草低空技术与工程学科建设指南，率先构建本博贯通的学科专业。”

### 学科专业建设如何深入推进？

“以超常规人才培养为‘起手式’，下好学科布局‘先手棋’，打好产教融合‘组合拳’……”复旦大学副校长马余刚介绍。

设置新的学科专业，质量摆在第一位。

“学科专业不能凭空产生，一定要真正

符合国家战略需求、具备成熟的学科基础条件、以完善质量保障体系作支撑。”教育部学位管理与研究生教育司副司长宋宗涛介绍，总体看，我国学科专业划分相对稳定，遵循知识传承创新客观规律，相关课程和教材建设同步推进。

中央教育工作领导小组近日印发《高等教育学科专业设置调整优化行动方案（2025—2027年）》提出，要建立健全科技发展、国家战略需求牵引的学科专业设置调整机制和人才培养模式，不断提升高等教育对高质量发展的支撑力贡献力量。

在解决人才供需不匹配矛盾问题方面，教育部与相关部门正加快建设国家人才供需对接大数据平台，瞄准“数量规模”“结构布局”“能力素养”适配，指导高校调整优化学科专业结构。目前已进入试运行阶段。

宋宗涛介绍，下一步，教育部将深入实施高等教育学科专业设置调整优化行动，着力提升学科专业设置与国家战略需求、科技发展的匹配度，促进改革成果转化应用。

据新华社电

## 大力弘扬抗战精神

国家公布第四批国家级抗战纪念设施、遗址名录和著名抗日英烈、英雄群体名录

据新华社北京8月29日电 为隆重纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年，经党中央、国务院批准，国务院印发通知公布第四批34处国家级抗战纪念设施、遗址名录；退役军人事务部发出公告公布第四批43名著名抗日英烈、英雄群体名录。

本次公布的国家级抗战纪念设施、遗址，是在各地遴选推荐、社会公开征集、实地调研查看、专家和相关部门集中研究论证基础上，综合考虑纪念意义、建设规模、保护管理以及作用发挥等情况遴选出来的，主要包括纪念抗战时期重要战役战斗、为抗战作出突出贡献的著名英烈和国际友人、华侨和境外抗战的设施、遗址，以及反映日军侵华罪行的设施、遗址。其中大多已被公布为全国爱国主义教育示范基地、全国重点文物保护单位、国家级烈士纪念设施、全国红色旅游经典景区、国家国防教育示范基地。著名抗日英烈、英雄群体的遴选，综合考虑英烈职务、抗战事迹、牺牲情节和社会影响力等，涵盖抗日民族统一战线的各个方面，包含中国共产党领导下的八路军、新四军、东北抗日联军、华南游击队和其他人民抗日武装，国民党抗日将士，援华国际友人等不同群体代表。

国务院通知指出，各地区、各有关部门要进一步加强抗战纪念设施、遗址保护管理，做好抗战史料文物和英烈事迹发掘整理、宣传展示工作，广泛开展群众性拜谒参观、祭扫纪念活动，组织学习抗日英烈的英雄事迹，教育引导广大群众特别是青少年充分认清日本军国主义侵略者犯下的罪行，牢记中华民族抵御侵略、奋勇抗争的历史以及中国人民为世界反法西斯战争胜利作出的巨大民族牺牲和重要历史贡献，大力弘扬伟大的民族精神和抗战精神，进一步增强民族凝聚力、向心力，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业不懈奋斗。

## 将峥嵘岁月娓娓道来

“感知中国——中美民间友好音乐故事会”在美举办

据新华社华盛顿8月28日电 “感知中国——中美民间友好音乐故事会”27日晚在美国首都华盛顿中国驻美国大使馆举办，中美各界人士200余人参加。

作为纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年的重要民间交流活动，本次故事会以“共话友谊岁月回响”为主题，通过交响音乐结合沉浸式故事讲述的融合形式，将中美军民并肩抗击日本法西斯的峥嵘岁月娓娓道来。

随着宁波交响乐团奏响《黄河大合唱》选段《黄河怨》，故事会拉开帷幕。在音乐烘托下，整场故事会通过“历史场景重现+亲历者后裔讲述+珍贵信物展示”的立体呈现方式，让五段跨越时空的友谊故事显得更具感染力。

中国驻美国大使谢锋在致辞中表示，中美两国人民共同抗击法西斯，捍卫正义，守望和平。让我们向历史致敬，铭记东方主战场砥柱中流的伟大功勋；向友谊致敬，珍视烽火岁月中生死与共的坚实守望；向未来致敬，赓续民间交往奔涌向前的磅礴力量。

活动现场，中美嘉宾还参观了“并肩战斗：中美两国人民共同抗击法西斯图片影像展”。展览以时间为脉络，全景式呈现“南京大屠杀”“飞虎队援华”“驼峰航线”“杜立特行动大救援”等历史事件。

本次活动由中国国务院新闻办公室、中国驻美国大使馆、中国驻纽约总领事馆联合主办，五洲传播中心、美中航空遗产基金会承办，国内多省市提供支持。

## “体育强基计划”启动

### 四年培养千名基层教练

据新华社北京8月29日电 中华全国体育基金会与澳门霍英东基金会29日在国家体育总局签署合作协议，共同发起“中华全国体育基金会霍英东体育强基计划——全国基层教练员千人提升计划（2025—2028）”（以下简称“体育强基计划”）。

该计划总投入4000万元，将在四年内重点培养1000名基层教练员，通过系统化培训、国际化交流与产学研资源整合，筑牢竞技体育人才培养“塔基”，助力体育强国建设。

中华全国体育基金会理事长王卫东表示，“体育强基计划”的实施，是基金会引导社会力量积极参与体育公益慈善事业、助力体育强国建设的一项重要举措，将对基层教练员培训体系以及竞技体育后备人才培养产生积极而深远的影响。

中国香港体育协会暨奥林匹克委员会副会长霍启刚表示，希望通过“体育强基计划”，把内地、香港、澳门的体育资源融合在一起，让内地与港澳的教练员、运动员共享资源、共同训练、共同成长，带动人才、装备、教育甚至文旅的流动，构建一条具有标志性意义的“湾区体育生态链”。

据介绍，该计划创新设计递进式培训体系，整合由北京体育大学牵头的6大课程模块、200人专家师库、省级实训中心及数字化学习平台，编写《基层教练员能力标准手册》等教材，推动基层教练培养从“经验驱动”向“科学驱动”转型。



昨日，参观者在选购尼泊尔特色商品。近日，在吉林长春举行的第十五届中国—东北亚博览会上，来自全球40多个国家和地区的特色商品亮相展会现场，吸引众多参观者选购。

新华社照片