

教育部新闻发布会介绍有关基础教育的两份意见——

进一步做大优质教育资源“蛋糕”

建设教育强国，基点在基础教育。日前，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于构建优质均衡的基本公共教育服务体系的意见》，教育部、国家发展改革委、财政部印发了《关于实施新时代基础教育扩优提质行动计划的意见》。教育部30日举行新闻发布会，介绍这两份意见。

构建优质均衡的基本公共服务体系

基本公共教育服务，是指保障全体人民生存和发展基本需要，与经济社会发展水平相适应的基础性公共教育服务，由政府承担保障供给的主要责任，引导经营主体和公益性社会机构补充供给。

教育部基础教育司司长田祖荫介绍，基本公共教育服务体系主要包括三个方面：保障义务教育，要实现“优质均衡”；保障各级各类教育的学生资助，要实现“应助尽助”；保障面向青少年学生的卫生健康、文化体育、就业创业等其他基本公共服务，要实现“应保尽保”。

构建优质均衡的基本公共教育服务体系，关键在于全面保障义务教育优质均衡发展。田祖荫表示，当前义务教育面临着城乡、区域、校际、群体的四大差距。

《关于构建优质均衡的基本公共教育服务体系的意见》提出，以推进学校建设标准化为重点，加快缩小区域教育差距；以推进城乡教育一体化为重点，加快缩小县域内城乡教育差距；以推进师资

配置均衡化为重点，加快缩小校际办学质量差距；以推进教育关爱制度化为重点，加快缩小群体教育差距。

意见展望，到2027年，优质均衡的基本公共教育服务体系初步建立，供给总量进一步扩大，供给结构进一步优化，均等化水平明显提高。到2035年，义务教育学校办学条件、师资队伍、经费投入、治理体系适应教育强国需要，市（地）、州（盟）义务教育均衡发展水平显著提升，绝大多数县（市、区、旗）义务教育实现优质均衡，适龄学生享有公平优质的公共教育服务，总体水平步入世界前列。

办好更加公平、更高质量的基础教育

教育部数据显示，2022年，全国学前三年毛入园率89.7%、九年义务教育巩固率95.5%、高中阶段教育毛入学率91.6%，比2012年分别提高25.2%、3.7%、6.6%；适龄残疾儿童入学率超过95%。我国基础教育普及水平总体进入世界前列。

“与此同时，我们也要清醒地看到，我国基础教育发展不平衡不充分的问题

仍然比较突出，优质资源总体不足、配置不均，育人水平仍需进一步提升，必须持续深化改革，办好更加公平、更高质量的基础教育。”田祖荫说。

《关于实施新时代基础教育扩优提质行动计划的意见》提出8项行动：学前教育普惠保障行动、义务教育强校提质行动、普通高中内涵建设行动、特殊教育学生关爱行动、素质教育提升行动、高素质教师队伍建设行动、数字化战略行动、综合改革攻坚行动。

这份意见首次明确公办园公用经费标准，提出各地公办园生均公用经费标准原则上应于2024年达到600元/年·人。

义务教育方面，将推进优质学校挖潜扩容，促进新优质学校成长，着力加强标准化寄宿制学校建设。

针对普通高中多样化发展不充分、部分县中水平不高等问题，将加大投入力度“新建一批”、创新办学机制“帮扶一批”、多样化发展“提升一批”、有序增加招生计划“扩容一批”。

促进基础教育高质量发展

如何更好贯彻落实两份意见？田祖荫表示，将指导地方因地制宜出台一些

硬招实招，明确责任分工；对重点任务和关键指标建立定期调度机制；进一步加强学龄人口变化预测前瞻性研究以及城乡学校布局合理性研究，进一步加强国家中小学智慧教育平台建设应用，促进优质资源更广泛共享。

此外，教育部鼓励地方先行先试，激发基层的创新活力，积极挖掘推广各地各校扩优提质的典型经验。

在财政投入上，教育部财务司副司长刘景介绍，学前教育方面，重在支持普惠发展，健全公办园生均拨款制度。义务教育方面，将全面落实城乡义务教育经费保障机制，深入推进薄弱环节改善与能力提升工程。普通高中方面，继续支持各地改善办学条件和多样化发展，着力提升县中质量。特殊教育方面，进一步完善财政保障机制，给予特殊孩子特殊的关爱。

今年5月，教育部办公厅印发《基础教育课程教学改革深化行动方案》。

“教育部重点从课程、教学、评价、支撑及加强科学教育等方面入手，深入推进课程教学改革，促进基础教育高质量发展。”教育部教材局副局长陈云龙说。

据新华社北京8月30日电

国家银龄教师行动计划近期印发 推动退休教师参与线上线下支教

据新华社北京8月30日电 记者30日从教育部获悉，教育部等十部门近期印发国家银龄教师行动计划，全方位推动退休教师参与各级各类教育工作。

计划提出目标任务：经过三年左右时间，银龄教师服务各级各类教育的工作体系基本健全，服务能力不断提升，政府主导、社会参与的银龄教师发展格局基本形成，数字化赋能银龄教师工作水平不断增强，开放灵活的线上线下支教方式不断完善，全国银龄教师队伍总量达12万人左右，在推动建设教育强国、积极应对人口老龄化、建设全民终身学习的学习型社会、学习型大国中发挥明显作用。

教育部教师工作司负责人介绍，我国教育领域将迎来教师退休高峰。实施国家银龄教师行动计划，旨在搭建国家层面老有所为的广阔平台，挖掘退休教师资源优势，发挥其有益补充、示范引领和传帮带作用，助力青年教师和青少年学生发展成长。

据悉，国家银龄教师行动计划主要涵盖普通高等教育、职业教育、基础教育、终身教育和民办教育五大领域，聚焦服务国家战略需求、深化产教融合、基础教育提质扩优、建强师资队伍、各级各类民办学校发展等方面。

绿色贸易规模保持增长态势 10年间全球占比提升2.3个百分点

据新华社济南8月30日电 29日发布的《中国绿色贸易发展报告2023》显示，近年来我国绿色贸易规模基本保持增长态势，2013年至2022年年均增长3.18%，在全球占比提升2.3个百分点。

报告显示，2022年，受全球经济复苏乏力、外需减弱等多重因素影响，中国绿色贸易规模有所下滑，但市场结构呈现出明显多元化趋势，绿色贸易方式持续优化。

报告同时指出，当前，经济全球化遭遇逆流，绿色贸易发展面临多重压力。2013年至2022年，世界环境产品进出口规模小幅波动增长，年均增速为0.85%。中国、美国、欧盟一直保持前三的领先地位，且市场份额呈上升趋势，2022年占比达40.4%。

据该报告介绍，我国绿色贸易发展区域集中度较高。东部沿海地区，绿色贸易活跃。中西部地区绿色贸易占比较低，但增速快，有较大发展潜力。

易建联宣布退役 结束21年的传奇职业生涯

据新华社北京8月30日电 中国男篮球员易建联29日深夜通过个人社交媒体宣布，正式告别篮球职业生涯。

“一路走来，我由衷地感谢我最挚爱的家人、最敬爱的领导伯乐、每一位教练、队友、对手、赞助商以及合作伙伴和经纪团队。我要特别感谢中国男篮，这个于我而言神圣的名字。每当我身披国家队战袍为国出战时，都能感受到强大祖国给我带来的自豪感。也特别感谢广东男篮多年的培养与支持，让我有机会代表家乡获得如此多的荣誉，为我提供了走向更大舞台的机会，”易建联在社交媒体写道，“告别，不是结束，而是新的开始。会很怀念，也会继续前行，去迎接新的篇章。”

2002年，易建联身披广东队战袍开启了他21年的传奇职业生涯。他曾7次为广东队夺得CBA总冠军，4次代表国家队征战奥运会，并在2008年帮助中国男篮夺得北京奥运会男篮第八名的成绩。易建联曾5次获得CBA常规赛最有价值球员称号，3次荣膺CBA总决赛最有价值球员称号。

2007年，易建联以首轮第六顺位被美职篮密尔沃基雄鹿队选中，并先后效力过新泽西篮网队（现布鲁克林篮网队）、华盛顿奇才队以及达拉斯小牛队（现达拉斯独行侠队）。

针对老年女性的新研究发现 体重稳定的女性更有可能长寿

据新华社华盛顿8月29日电 一项针对老年女性的新研究发现，保持体重稳定的女性更有可能长寿。这项研究已于29日在线发表在美国《老年病医学杂志A辑》上。

研究中，美国加利福尼亚大学圣迭戈分校研究人员领导的团队调查了超过5.4万名60岁以上老年女性体重变化与长寿之间的关系。整个随访期间，超过3万人活到了90岁及以上。

结果显示，保持体重稳定的老人女性更有可能活到90岁以上，与体重减轻5%或更多的女性相比，保持体重稳定的女性长寿的可能性要高1.2到2倍。其中，非刻意减重却出现体重减轻的女性长寿的可能性更低。研究未发现体重增加5%或更多与长寿存在关联。

研究人员说，这项研究表明，保持体重稳定似乎有助于长寿。如果老年女性发现自己在没有刻意减肥的情况下出现体重减轻，这可能是健康状况不佳的警告信号。另外，如果有些女性需要适度减肥以改善健康状况，那么她们应听从医生建议。

美数百军方重要岗位任命受阻成政坛奇观——

美国正陷入愈演愈烈的党争恶斗中

国际观察

今年以来，由于美国共和党籍联邦参议员汤米·图伯维尔的持续阻挠，美军约300名高级军职任命和军衔晋升人选在参议院的批准程序被搁置，其中包括多名参谋长联席会议成员人选。

图伯维尔不肯罢休，民主党人也不愿让步，越来越多高级军官人选被搁置。分析人士指出，这一政坛奇观是美国两党不择手段、不计后果相互掣肘的又一例证，美国政治正陷入愈演愈烈的竞争恶斗漩涡中。

阻挠史无前例

今年以来，美国海军陆战队司令、陆军参谋长、海军作战部长先后卸任，这三个军种军事长官的接替人选均因图伯维尔设阻，尚未在参议院获批，只能代行军事长官职责。按美国《政治报》说法，代理身份令这些军事长官无法做出涉及其军种未来的重大战略性决策。现任参谋长联席会议主

席、空军参谋长也即将卸任，接替人选也在受阻之列。

美军目前有852名将军。按美国国防部新闻发言人的说法，如果图伯维尔不收手，到今年年底，被搁置任命的将军人选将达到约650人。

竞争不择手段

近年来，在美国两党恶斗加剧的背景下，围绕政府高官、联邦最高法院大法官、大使等人选，两党不断“拉扯”，批准程序常常耗费不少时日。

但对每年海量的军官人选，参议院们一般不提异议。参议院的通常做法是：每次就一批军官人选一并举行参议员集体口头表决，如无人反对即可通过。然而这一次，图伯维尔以一己之力阻拦任何将军人选以上述方式快速获批。他给出的理由是反对国防部补贴军人及家属跨州堕胎的政策。

美国联邦最高法院去年推翻“罗诉韦德案”后，一些共和党控制的州相继限制堕胎，这导致一些女性不得不跨州寻求堕胎。美国国防部去年10月推出政

策，为派驻在限制堕胎州的军人及家属跨州堕胎提供带薪假期和路费补贴。

2020年首次当选联邦参议员的图伯维尔来自亚拉巴马州，堕胎在该州被定为违法行为。美国总统拜登等民主党人指责图伯维尔此举损害国家安全。

政治恶斗愈演愈烈

就程序来说，如果图伯维尔坚持阻挠，民主党人可以提请参议院就将官人选逐一举行全体参议员——表态的唱名表决，如半数以上同意即可通过。

民主党人迄今未提唱名表决，他们希望共和党人说服图伯维尔收手，担心一旦开了逐表表决军官人选的先例，今后此类阻挠行动会频频上演。

分析人士指出，近年来，枪支管控、堕胎权、移民问题等都成为两党恶斗的筹码。这次的军官任命僵局再次凸显美国政治极化加剧、竞争恶斗升级。

《华盛顿邮报》发表评论文章指出，竞争主导了美国大部分的政治行为，凸显美国政治体制的弊端。

据新华社电

安全生产行政执法典型案例(二)

生产风险报告规定》第七条第一款、第十二条、第十六条第一款、第十七条的规定，依据《江苏省工业企业安全生产风险报告规定》第三十四条第一项、第二项、第三项、第四项，给予该公司人民币5万元罚款的行政处罚。

案例二

海安某公司安全出口锁闭、未对承租方统一协调管理以及安全检查案

2023年4月20日，海安市应急管理局执法人员对海安某化纤有限公司进行举报线索核查，发现该公司生产车间西侧安全出口用栅栏锁闭；公司将部分厂房出租给某纺织公司用于生产，虽然与承租方签订安全生产协议，但未对承租方的安全生产工作统一协调、管理，未定期对其进行安全检查。

海安某化纤有限公司的以上行为违反了《中华人民共和国安全生产法》第四十二条第二款、第四十九条第二款的规定，依据《中华人

民共和国安全生产法》第一百零五条第二项、第一百零三条第二款，给予该公司人民币5万元罚款的行政处罚。

案例三

某电器有限公司铝粉尘干式除尘系统未规范设置锁气卸灰装置案

2023年2月9日，南通市应急管理局执法人员对某电器有限公司开展执法检查，发现该公司在抛丸过程中产生铝粉尘，与抛丸设备相连的除尘系统为干式除尘系统，该系统未规范

设置锁气卸灰装置。

以上行为违反了《工贸企业粉尘防爆安全规定》第十五条第二款、《中华人民共和国安全生产法》第四十一条第二款的规定，依据《中华人民共和国安全生产法》第一百零二条，给予该公司人民币5万元罚款的行政处罚。

案例四

江苏某精密制造科技有限公司安全管理

不到位案

2023年3月31日，如东县应急管理局执法人员对江苏某精密制造科技有限公司开展执法检查。发现该公司铝粉尘除尘器采用正压除尘方式，且未采取可靠的防范措施；粉料输送机除尘器未采取任何防爆措施；铝水铸造生产区域熔体泄漏影响范围内存在非生产性积水；铝水铸造熔炼炉设备周围未设置紧急排放及储存的设施；粉尘爆破企业新建、改建、扩建工程项目安全设施没有进行粉尘防爆安全设计；一台湿式打磨除尘器插座与照明台灯设置不符合防爆要求。

以上行为违反了《中华人民共和国安全生产法》第四十一条第二款、第三十六条第一款。《工贸企业粉尘防爆安全规定》第十三条第一款的规定，依据《中华人民共和国安全生产法》第一百零二条、第九十九条第二项，《工贸企业粉尘防爆安全规定》第三十条第一项，给予该公司人民币7.03万元罚款的行政处罚。

行政处罚，给予该公司主要负责人0.62万元罚款的行政处罚。

案例五

某热能技术公司特种作业人员未经专门培训取得特种作业操作证上岗作业等违法行

为案

2023年3月17日，南通市通州区应急管理局执法人员在某热能技术（江苏）有限公司现场检查，发现该公司特种作业人员未经专门培训取得特种作业操作证上岗作业；该公司生产车间未按照《建筑设计防火规范》（GB50016-2014）（2018年版）第3.7.2条规定设置紧急疏散出口。

以上行为违反了《中华人民共和国安全生产法》第三十条第一款、第四十二条第二款的规定，依据《中华人民共和国安全生产法》第九十七条第七项、第一百零五条第二项，给予该公司人民币7.32万元罚款的行政处罚。



案例一

南通某钢结构有限公司未建立安全风险辨识管理制度等违法行为案

2023年2月16日，如皋市应急管理局执法人员对南通某钢结构有限公司开展执法检查，发现该公司未建立安全风险辨识管理制度，未建立安全风险管控清单，未进行较大以上安全风险公示，未将安全风险管控纳入2023年度安全生产教育培训计划。

以上行为违反了《江苏省工业企业安全