



打破区域限制 调剂类型多样

今年以来，安徽、河北、甘肃等地方财政部门率先开展完善平台、信息登记、匹配资产工作，生态环境部、中国科学院、新华社等部门、单位已完成匹配资产的无偿划转，其他地方和部门、单位也在加紧完善这项工作。

财政部数据显示，截至目前，平台已汇聚超过20万条资产调剂共享和需求信息，可调剂资产包括房屋、设备、车辆、家具用具、无形资产等，可共享资产以科研仪器为主，需求信息集中于房屋、设备、车辆、家具用具、土地使用权等资产类型。

在强化国有资产管理方面，调剂共享平台已初现成效。

——覆盖面广。依托预算管理一体化系统，打破了部门、级次和区域的限制，可对全国范围内行政事业单位的资产进行调剂共享，有利于最大限度发挥资产效益。

——调剂效率高。平台能够根据供需双方发布的信息

加强统筹协调 提高“撮合”效率

生态环境部国家海洋环境监测中心提供的笔记本电脑，解决了安徽宿州、阜阳等地的10家单位办公电脑短缺问题；甘肃武威民勤县西渠镇一处教学辅导站的闲置教学楼和教职工宿舍，被兰州大学接收后用于沙尘暴野外观测研究站项目……调剂共享节约财政资金显效，未来如何进一步提高实施成效？财政部相关负责人表示，下一步将加强对各部门及其所属单位、地方财政部门的督促指导力度，推动更多资产实现梯度使用和物尽其用。

这位负责人表示，将加强统筹协调，定期以视频会议形式召开工作推进会，督促指导及时完成资产调剂共享信息推送和更新工作。同时，完善数据审核机制，加强对资产技术指标、使用状态、所在地区等信息的审核，提高资产调剂共享“撮合”效率。

这位负责人还表示，将资产调剂共享工作纳入行政事业性国有资产报告内容，运用平台情况纳入行政事业性国有资产管理 and 预算管理绩效评价，进一步推动做好资产调剂共享工作；对具有示范作用和借鉴意义的案例予以公布推广，引导各部门及其所属单位树立勤俭节约、讲求实效的理念，以点带面推动做好资产调剂共享工作。

“接下来，建议进一步完善平台上各类国有资产的信息，通过大数据让平台更加友好、更加智能，在减少相关资产重复采购的同时，最大限度地提高资产使用效率。”白彦锋建议，要逐渐从各部门、各单位“提出需求”，向平台智能化地为用户“推送需求”转变，在区域的横向维度和时间的纵向维度上进一步提升国有资产调剂共享的效率。

新疆巴州且末县有个“老兵治沙队”——“每人聚份力，沙海变绿洲”

本报记者 李亚楠

准备后才能种树，费时费力又费钱。3个人把退役金都投了进去，还向银行贷了款。为节省开支，他们住在一间不到20平方米的工房里，从废品回收站找来旧木板自己做家具。

“有一次，我们种了一批梭梭。”张宏回忆。第二天一看，大家面面相觑：“咱们昨天没种树吗？”原来，树苗一夜之间被风沙吹走，一棵没剩。“只能重新挖坑、回填、栽植、覆土、浇水，接着种！”张宏说。

树苗死了、被风吹跑了，就接着种；一年不行，就再种一年。请教农技专家，反复试验，到内蒙古、宁夏的治沙基地学习借鉴经验……边学边干，他们摸索出东西行向植树法，如今苗木成活率稳定在85%以上。

治沙队伍也在不断壮大，从最初3人发展到现在的10人，除了去年新加入的年轻人，都是退役军人，当地群众叫他们“老兵治沙队”。

如何让树林释放更大经济效益？2022年，经过试验，老兵们在梭梭根部大面积接种肉苁蓉，每年产量达数百吨。现在，和企业合作生产的肉苁蓉鲜切片、原浆等产品都接到了不少订单。

7年来，“老兵治沙队”筹集资金2400余万元，种植梭梭、胡杨等11种沙生植物1.1万余亩，接种肉苁蓉8300亩，实现了生态效益、社会效益、经济效益互利共赢。

今年，老兵们正和当地一起制定新的治沙计划。“为了树种多样性，今年准备主要种文冠果。”田野说，“每人栽棵树，每人聚份力，沙海变绿洲！”

图为田野（左）和队友在沙漠里植树。

苏 鑫摄

东庄水利枢纽工程计划年底蓄水

6月17日，在陕西省咸阳市礼泉县，东庄水利枢纽工程建设进入关键冲刺阶段。截至当前，大坝浇筑高度达226米，累计浇筑坝体混凝土171.7万立方米。工程计划2025年底下閘蓄水，2026年底工程全面建成投运，建成后将实现水库和河道减淤，助力解决渭河淤积和洪水灾害问题。

王 伟摄（人民视觉）

平均完成率超80%

国有企业改革深化提升行动年底收官

本报北京6月17日电（记者李心萍）记者从国有企业改革深化提升行动2025年第二次专题推进会获悉：2025年是国有企业改革深化提升行动收官之年。截至今年一季度末，各中央企业、各地国有企业重点改革任务平均完成率已超80%。

国务院国资委党委委员、副主任李镇介绍，国有企业改革深化提升行动实施以来，广大国有企业主动作为，科技创新成果亮点纷呈，战略性新兴产业和未来产业方兴未艾，新质生产力加速培育。但在科技创新、产业创新及两者融合的体制机制方面，仍存在不少问题和困难，需要在深化改革中加快解决。

李镇表示，下一步国有企业要在提升科技创新供给质量上下功夫。一方面，要健全推进原始创新的制度安排，对原始创新实行有别于模仿创新的激励保障机制，在治理体系、研发组织、考核激励、人才使用等方面实施更有突破性的制度机制；另一方面，要分类优化完善企业科技创新体系，可结合实际从创新性、系统性、专业性、开放性、敏捷性等不同维度攻坚发力。

“百日千万招聘专项行动”启动

本报北京6月17日电（记者邱超奕）记者从人力资源社会保障部获悉：第六届“百日千万招聘专项行动”启动仪式暨高校毕业生专场招聘会17日在山东省青岛市举行。当天的招聘会共有240家企业参与，面向高校毕业生等青年提供超4500个岗位信息。

据介绍，开展“百日千万招聘专项行动”，是落实就业优先战略、积极应对形势变化、强化就业服务的重要举措。今年，该行动以“职引未来 筑梦青春”为主题，利用100天左右时间，面向以高校毕业生为重点的各类劳动者，开发归集千万条就业岗位信息，集中组织岗位对接活动，助推高质量充分就业。

据了解，此次行动采取线上线下相结合方式举行。在线下，重点面向人工智能、先进制造、现代服务等行业企业，举办行业性专场招聘；聚焦中西部地区及三、四线城市等地，举办区域性专场招聘；聚焦高校毕业生等青年，举办专业性专场招聘。线上招聘在中国公共招聘网、中国国家人才网及“就业在线”设主会场，并推出就业引导地图。聚焦重点行业、重点项目、重点院校、重点专业毕业生等，分主题、分行业、分群体开展直播带岗。

前5月快递业务量累计完成787.7亿件

本报北京6月17日电（记者韩鑫）记者从国家邮政局获悉：1至5月份，邮政行业寄递业务量累计完成861.8亿件，同比增长17.6%。其中，快递业务量累计完成787.7亿件，同比增长20.1%。

1至5月份，邮政行业业务收入累计完成7187.3亿元，同比增长8%。“快递企业结合‘五一’和端午假期，与商旅文体等多业态融合发展，有效满足消费者多元寄递需求。”国家邮政局有关负责人介绍，5月份，快递市场规模实现较快增长，日均业务量预计超5.5亿件，重点地区72小时妥投率预计为86.1%。

分业务看，1至5月份，同城快递业务量累计完成64.2亿件，同比增长5.8%；异地快递业务量累计完成706.9亿件，同比增长21.5%；国际/港澳台快递业务量累计完成16.6亿件，同比增长22.4%。分区域看，1至5月份，东、中、西部地区快递业务收入比重分别为74%、15.5%和10.5%。

中欧班列消费型锂电池混装运输班列长三角首发

本报金华6月17日电（记者李中文、刘军国）6月17日下午，满载着100个标箱日用商品的X9216次班列，从铁路义乌西站启程。其中，一批消费型锂电池货品同日用商品混装，搭乘班列驶向哈萨克斯坦阿拉木图。这是长三角地区的中欧班列首次实现消费型锂电池产品在同一集装箱内混装运输。

据了解，此次搭乘浙江中欧班列出口的消费型锂电池，广泛应用于电动工具、遥控器、电子玩具等日常消费电子产品。出于安全考虑，消费型锂电池的出口，以往需单独装载于同一集装箱内。混装模式的创新使得班列货物配载更为灵活，更好地契合了中小型外贸企业的个性化需求。铁路、海关及相关单位按照运输条件检查检测报告，核对锂电池型号，指导客户装箱，加强安全防控措施，确保运输全程可控。

2013年，浙江中欧班列首趟中亚五国班列从义乌启程开往阿拉木图，打通义乌直达中亚的国际铁路联运物流大通道。10多年来，班列的运行线路和服务网络已经覆盖了中亚五国。

本版责编：纪雅林 卢 涛 尚嵘峥

