

支撑设备更新和消费品以旧换新

据新华社北京4月10日电 市场监管总局、国家发展改革委、工业和信息化部、生态环境部、住房城乡建设部、商务部、应急管理部七部门近日联合印发《以标准提升牵引设备更新和消费品以旧换新行动方案》，目标到2025年完成重点国家标准制修订294项，有力支撑设备更新和消费品以旧换新。

行动方案提出实施标准提升行动，坚持标准引领、有序提升，强化标

准比对、优化体系建设，加快制修订节能降碳、环保、安全、循环利用等领域标准，围绕设备更新、消费品以旧换新和回收循环利用三方面布置标准提升工作任务。

一是加快提升能效标准，持续完善污染物排放标准，加强低碳技术标准攻关，提升设备技术标准水平，筑牢安全生产标准底线。今明两年完成重点国家标准制修订113项，持续引领设备更新。

二是推动汽车标准转型升级，加快家电标准更新，强化家居产品标准引领，加大新兴消费标准供给。今明两年完成重点国家标准制修订115项，有效促进消费品以旧换新。

三是推进绿色设计标准建设，健全二手产品交易标准，提升废旧产品回收技术标准，完善再生材料质量和使用标准，加大回收循环利用标准供给。今明两年完成重点国家标准制修订66项，有力推动产业循环畅通。

习近平会见马英九一行

新华社北京4月10日电 中共中央总书记习近平10日下午在紫光阁会见马英九一行。

习近平表示，两岸同胞同属中华民族。中华民族是世界上伟大的民族，创造了源远流长、辉煌灿烂、举世无双的中华文明，每一个中华儿女都为之感到骄傲和荣光。中华民族5000多年的漫长历史，记载着历代先民迁居台湾、繁衍生息，记载着两岸同胞共御外侮、光复台湾。中华民族一路走来，书写了海峡两岸不可分割的历史，铭刻着两岸同胞血脉相连的史实。

两岸同胞都是中国人，没有什么心结不能化解，没有什么问题不能商量，没有什么势力能把我们分开。海峡的距离，阻隔不断两岸同胞的骨肉亲情。制度的不同，改变不了两岸同属一个国家、一个民族的客观事实。外部的干涉，阻挡不了家国团圆的历史大势。两岸同胞一路走来，始终一脉相承、心手相连、守望相助。

青年是国家的希望、民族的未来。两岸青年好，两岸未来才会好。两岸青年要增强做中国人的志气、骨气、底气，共创中华民族绵长福祉，续写中华民族历史新辉煌。

习近平强调，两岸同胞有共同的血脉、共同的文化、共同的历史，更重要的是我们对民族有共同的责任、对未来有共同的期盼。我们要从中华民族整体利益和长远发展来把握两岸关系大局。

第一，坚定守护中华民族共同家园。中华民族、中华文明几千年来历经沧桑、饱受磨难，却生生不息、绵延不断，关键在于中华民族始终有着国土不能分、国家不可乱、民族不可散、文明不可断的共同信念。一个坚强的国家始终是包括台湾同胞在内的全体中华儿女的命运所系。两岸同胞要坚决反对“台独”分裂活动和外部势力干涉，坚定守护中华民族共同家园，共同追求和平统一的美好未来，把中华民族的命运牢牢掌握在中国人民自己手中。

两岸同胞都盼望家园和平安宁、家人和睦相处，为此就必须推动两岸关系和平发展，关键是坚持体现一个中国原则的“九二共识”，核心是对两岸同属一个国家、一个民族的基本事



4月10日下午，中共中央总书记习近平在北京会见马英九一行。 新华社发

实有共同的认知。只要不分裂国家，只要认同两岸都是中国人、一家人，两岸同胞完全可以坐下来，就家里人的事先接触交流起来，增进了解，累积互信，化解矛盾，寻求共识。

第二，坚定共创中华民族绵长福祉。为两岸同胞谋福祉是我们发展两岸关系的出发点和落脚点。共创中华民族绵长福祉，这个目标很宏伟，也很朴素，归根到底就是实现两岸同胞完全可以在坐下来，让包括台湾同胞在内的全体中国人过上更好的日子，共同实现中华民族伟大复兴的中国梦。我们有能力带领14亿多

大陆同胞过上好日子，也完全有能力同台湾同胞一起共创美好未来。

我们始终坚持以台湾同胞福祉为念，率先同台湾同胞分享中国式现代化发展机遇，共享祖国大陆发展进步成果，积极为台湾同胞办实事、做好事、解难事，让台湾同胞利益更多、福祉更实、未来更好。

第三，坚定铸牢中华民族共同体意识。中华民族在漫长历史中，共同建设了包括宝岛台湾在内的祖国疆域，共同书写了中国历史，共同创造了中华文化，共同培育了民族精神。两岸同胞从来都是一家人，

应该常来常往，越走越近、越走越亲。我们将采取更有力措施积极推动两岸交流交往交融，让两岸同胞在交流中交心，在交往中增进，促进心灵契合。我们热诚邀请广大台湾同胞多来大陆走一走，也乐见大陆民众多去祖国宝岛看一看。

中华文化是中华民族的精神命脉，是两岸同胞共同的精神家园。两岸同胞要坚定中华文化自信，自觉做中华文化的守护者、传承者、弘扬者，增强中华民族的归属感、认同感、荣誉感，铸牢中华民族共同体意识。

(下转02版)

我国将开展增值电信业务扩大对外开放试点

新华社北京4月10日电 工业和信息化部10日发布公告，决定开展增值电信业务扩大对外开放试点工作，在获批开展试点的地区取消互联网数据中心(IDC)、内容分发网络(CDN)等外资股比限制。

这是记者10日从工业和信息化部了解到的。

根据工业和信息化部发布的《关于开展增值电信业务扩大对外开放试点工作的通告》，率先开展试点工作的地区为北京市服务业扩大开放综合示范区、上海自由贸易试验区临港新片区及社会主义现代化建设引领区、海南自由贸易港、深圳中国特色社会主义先行示范区。

通告提出，在获批开展试点的地区取消互联网数据中心(IDC)、内容分

发网络(CDN)、互联网接入服务(ISP)、在线数据处理与交易处理，以及信息服务中信息发布平台和递送服务(互联网新闻信息、网络出版、网络视听、互联网文化经营除外)、信息保护和处理服务业务的外资股比限制。

据介绍，通告旨在通过开放主动对接国际高标准经贸规则，激发市场竞争和主体活力，服务构建新发展格局，与全球共享中国数字经济发展红利。同时，通过在自由贸易港、自由贸易试验区等试点开放，更好发挥改革开放综合试验平台作用，进一步积累电信业开放经验，构筑立体化制度和安全监管体系，为在更大范围内开放奠定基础。

通告还提出，将根据试点实施情况，适时扩大试点地区范围。

七部门发文进一步强化金融支持绿色低碳发展 推动金融系统逐步开展碳核算

新华社北京4月10日电 记者4月10日从中国人民银行获悉，近日中国人民银行联合国家发展改革委、工业和信息化部、财政部、生态环境部、金融监管总局和中国证监会印发《关于进一步强化金融支持绿色低碳发展的指导意见》，做好绿色金融大文章，积极支持绿色低碳发展。

据介绍，指导意见提出的主要目标是，未来5年，国际领先的金融支持绿色低碳发展体系基本构建；到2035年，各类经济金融绿色低碳政策协同高效推进，金融支持绿色低碳发展的标准体系和政策支持体系更加成熟，资源配置、风险管理和市场定价功能得到更好发挥。

在优化绿色金融标准体系和强化信息披露方面，指导意见提出，推动金融系统逐步开展碳核算，制定出台统一的金融机构和金融业务碳核算标准。制定统一的绿色金融标准体系，加快研究制定转型金融标准。推动金融机构和融资主体开展环境信息披露，推动跨

部门、多维度、高价值绿色数据对接。

在促进绿色金融产品和市场发展方面，指导意见明确，推进碳排放权交易市场建设，逐步扩大适合我国碳市场发展主体的交易主体范围。鼓励金融机构利用绿色金融或转型金融标准，加大对能源、工业、交通、建筑等领域绿色发展和低碳转型的信贷支持力度。进一步加大资本市场支持绿色低碳发展力度，支持符合条件的企业在境内外上市融资或再融资。

此外，指导意见还提出推动完善法律法规、完善金融机构绿色金融考核评价机制、丰富相关货币政策工具、深化绿色金融改革等举措。

中国人民银行有关负责人介绍，要强化气候变化相关审慎管理和风险防范，逐步将气候变化相关风险纳入宏观审慎政策框架，推动金融机构将气候变化相关风险纳入风险控制体系和公司治理框架。加强对绿色金融的行为监管和功能监管，提高风险早识别、早预警、早处置能力。

万吨级“巨无霸”在珠海建造完工 “海基二号”平台上部组块即将开展海上安装



“海基二号”平台上部组块在珠海高栏港完成装船作业。 本报记者 张洲 摄

本报讯 记者甘丰恺 通讯员张健 彭怡报道：4月9日，“海基二号”平台上部组块在位于珠海高栏港片区的海油工程珠海基地建造完工并顺利装船，本月下旬将奔赴南海东部油田，进入海上安装和联调阶段。“海基二号”平台建成后，将成为亚洲目前最高、最重的固定式海上深水油气平台。

此次进行完工交付的“海基二号”平台上部组块，承担着油气处理、动力供应、生活支持、水下远程操作等核心功能，由东组块、西组块、生活楼、火炬臂和钻机模块五部分组成，总重量超1.3万吨。其搭载原油工艺和外输系统、生产水处理系统、多相流量计系统、伴生气压缩和供电系统等超300套国产设备，国产化率超95%。

“我们统筹国内外优质资源，创新采用深度‘一体化’施工建造模式，大幅减少总装后高空作业量和成本，仅用时96天就完成上部组块的结构总装工作，比原计划提前了40天。”中国海油深圳分公司流花油田二次开发项目组平台建造部经理伦玉国介绍，项目组还完成了全部90个子系统的调试，真正做到了陆地调试最大化和建造问题零遗留，为后期海上施工作业大幅节省工期。

固定式导管架平台是目前全球应用最为广泛的海洋油气生产设施，由水下导管架、桩腿和上部组块三部分组成，是建立在茫茫海洋之上的“超级油气工厂”。“海基二号”平台是一座集钻井、生产、生活为一体的多功能深水钻井平台。

(下转02版)

珠海市人力资源和社会保障局与华为技术有限公司签署全面合作框架协议 携手打造大湾区新一代信息技术产业人才培养高地

高质量发展·珠海行动

本报讯 记者王芳报道：4月10日，珠海市人力资源和社会保障局与华为技术有限公司在珠海市高技能人才公共实训中心签署全面合作框架协议，双方将携手打造大湾区新一代信息技术产业人才培养高地，预计每年可向社会输送超4000名ICT(信息与通信)人才，为珠海加快建设以新质生产力为支撑的现代化产业体系提供智力保障。

华为技术有限公司是全球领先的ICT基础设施和智能终端提供商。此次签约是在珠海市人民政府与华为技术有限公司鲲鹏计算产业生态战略合作框架协议架构下，根据双方多年合

作基础进一步深化数字人才队伍建设和智慧人社合作的关键举措。

按照珠海ICT产业布局与人才需求，双方将合作开发数字人才培养标准，完善数字职业能力评价体系，逐步打造ICT人才培养生态链；在技能竞赛平台建设、赛项教研创新、竞赛人才培养和竞赛成果转化等方面加强合作；在产业服务方面，将建设企业需求与人才能力画像库，利用数字大模型，优化数字人才引进、流动与成长通道；在数字人社、智慧人社方面开展联合创新，探索人工智能场景下的政务服务场景应用，提升群众的体验和满意度。

签约仪式上，双方代表为珠海市高技能人才公共实训中心新一代信息技术实训基地启用揭牌。该实

训基地面积达1500平方米，已建成鸿蒙开发、大数据、人工智能、物联网、信息通讯及安全5个实训室以及一个VUE国际认证考试中心。

“物联网实训室采取小组圆桌讨论形式布置，学员们可学习华为为互联网认证、物联网安装调试等技术。”珠海市高技能人才公共实训中心执行总监赵旭东介绍，华为大数据应用技术在业界处于领先地位，大数据实训室采取双方互拼的环境布置，一边做标注，另一边做处理，还配套了高斯DB等，实现自主可控操作。“实训室面向珠澳、横琴粤澳深度合作区企事业单位、社会团体、ICT产业人才等开放，培训人员‘一报关员黄小中开心地说。

这项新的改革举措落地实施当天，拱北海关共签发出原产地证书600余份，涉及金额超2.5亿元，其中属于跨市办理的证书428份，约占

两个作业现场办理。此举将进一步节约行政成本，提升签证效率。

“线上集审可以跨市办理，而且通过自助打印的方式，足不出户就能拿到原产地证书，整个过程非常顺畅。”TCL空调器(中山)有限公司报关员黄小中开心地说。

拱北海关出口原产地证书签证再提速

一季度签证超3万份 涉及金额近122亿元

本报讯 记者陈雁南 通讯员魏魏 郭志云报道：4月8日上午，拱北海关所属香洲海关为TCL空调器(中山)有限公司出口马来西亚的一批空调完成中国-东盟自贸协定原产地证书的线上审签，签证金额达113万元，预计能为该批货物在马来西亚进口时减免关税约22万元。这是拱北海关对出口原产地签证优化集约改革后，通过线上集审方式实现跨市办理的首份原

产地证书。

记者了解到，为进一步提升关区出口原产地证书签证质效，优化口岸营商环境，拱北海关决定，自4月8日起，关区原产地签证电子审单、原产地预审、证书签发等线上集审事项全部由香洲海关原产地证科统一办理；原产地签证涉及的纸质单证提交、证书现场领取以及现场咨询等业务由香洲海关原产地证科和中山海关驻石岐办事处综合业务

科两个作业现场办理。此举将进一步节约行政成本，提升签证效率。

(下转02版)