中共中央 国务院 中央军委

关于给景海鹏颁发"特级航天功勋奖章" 授予朱杨柱、桂海潮"英雄航天员"荣誉称号 并颁发"三级航天功勋奖章"的决定

(2024年4月18日)

2023年5月30日,神舟十六号载人飞 船成功发射, 航天员景海鹏、朱杨柱、桂 海潮驾乘飞船顺利进驻天和核心舱, 在轨 驻留5个月,先后进行1次出舱活动、1 次太空授课,开展一系列空间科学实验 与应用载荷在轨实(试)验,完成空间 "三舱三船"构型下的平台管理照 料,于2023年10月31日安全返回。神 舟十六号载人飞行任务,是空间站全面 建成、载人航天工程进入应用与发展新 阶段的首次载人飞行任务,首次由航天 驾驶员、航天飞行工程师、载荷专家3种 类型航天员共同执行任务,标志着中国 航天事业高水平科技自立自强迈出新步

伐,加快建设航天强国实现新突破,对 提升我国综合国力和增强中华民族凝聚 力,激励全党全军全国各族人民昂扬斗 志、团结拼搏,奋力谱写中国式现代化 新篇章,具有重要意义。

神舟十六号载人飞行任务的圆满成 功,凝聚着广大科技工作者、航天员、 干部职工、解放军指战员的智慧和心 血。景海鹏、朱杨柱、桂海潮同志是其 中的杰出代表,他们矢志报国、忠诚使 命,不畏艰险、团结协作,向世界展示 了强大的中国精神、中国力量。景海鹏 同志 4 次执行载人飞行任务、3 次担任指 令长,成为执行载人飞行任务次数最多 的中国航天员。朱杨柱同志坚毅果敢 勇于挑战,精心精细操作,成为我国首 位执行载人飞行任务、开展出舱活动的 航天飞行工程师。桂海潮同志艰苦训 练、历经重重考核,光荣入选神舟十六 号乘组,成为我国首位执行载人飞行任 务的载荷专家。为褒奖他们为我国载人 航天事业建立的卓著功绩, 中共中央、 国务院、中央军委决定,给景海鹏同志 颁发"特级航天功勋奖章", 授予朱杨 柱、桂海潮同志"英雄航天员"荣誉称 号并颁发"三级航天功勋奖章"

景海鹏、朱杨柱、桂海潮同志是不忘 初心、牢记使命、献身崇高事业的时代先

锋,是探索宇宙、筑梦太空、建设航天强 国的标兵模范。党中央号召,全党全军全 国各族人民要以习近平新时代中国特色社 会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大 精神, 以受到褒奖的航天员为榜样, 深刻 领悟"两个确立"的决定性意义,增强 "四个意识"、坚定"四个自信"、做到"两 个维护", 更加紧密团结在以习近平同志为 核心的党中央周围,大力弘扬"两弹一 星"精神和载人航天精神,自信自强、同 心同德, 踔厉奋发、勇毅前行, 为以中国 式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟 业而团结奋斗!

(新华社北京4月18日电)

广交会上的新质生产力: 外贸"新三样"走俏广交会

这是一家企业在第135届广交会上展 出的储能装置(4月15日摄)。

电动载人汽车 (新能源汽车)、锂电 池和太阳能电池被称为我国外贸"新三 样"。统计数据显示, 2023年, 我国出口 机电产品当中, 电动载人汽车、锂电池和 太阳能电池等"新三样"产品合计出口 1.06万亿元,首次突破万亿大关。"新三 样"领跑出口,激发外贸新动能,推进中 国经济高质量发展。本届广交会上,"新 三样"相关展区"光电锂"交易持续火 (新华社记者 邓华 摄)



时速400公里! CR450动车组样车年内下线

新华社记者 樊曦

高铁,我国自主创新成功的一个范 "中国速度"?

记者18日从中国国家铁路集团有限 公司了解到,由国铁集团牵头实施的 CR450科技创新工程目前正全面推进, 其中CR450动车组样车正在加紧研制, 将于年内下线。

据国铁集团科技和信息化部负责人介 绍, CR450 科技创新工程主要包括 CR450 动车组和时速 400 公里高铁线 路、桥梁、隧道等基础设施技术创新。 CR450 动车组的研制是在2017年下线的 复兴号中国标准动车组 CR400 的基础上 又一次技术突破,列车运行时速将从350

公里提升到400公里。

提速50公里, 意味着什么?

50公里,不仅仅是一个数字,更是 一种时空距离的重构。研究表明,乘坐 时速200公里以上的动车组,最佳旅行距 离在800公里以内;时速300公里的高 铁,最佳旅行距离在1200公里左右;时 速400公里等级,最佳旅行距离将延长到 1600公里。

50公里, 意味着整个高铁产业链的提 质升级。一列复兴号动车组大概由50多万 个零件组成,涵盖了机械、冶金、材料、 电力电子、化工、信息控制、计算机、精 密仪器等众多技术领域。CR450动车组列 车在时速提高的同时,噪音和能耗等环保

单忠德还表示, 工业经济回升向好的

显示,76%的企业预计其产值二季度将增

指标都不超过CR400复兴号列车。这就为 轻质高效的新材料、新技术提供了广泛的 应用空间, 也带动了高铁产业链不断提质

根据已知的试验数据, CR450 车体 的重量比既有的 CR400 复兴号列车减少 12%左右,同时运行阻力、能耗指标各降 低20%;制动性能和牵引效率分别提升 20%和3%,让列车在制动距离、噪音、 能耗指标不变的情况下,实现运营时速 提高50公里。

目前,时速400公里基础设施技术创 新和更高速度综合试验段建设取得重要进 展。CR450动车组已完成顶层指标和总体 方案制定, 进入施工设计和样车研制阶 段,样车将在年内下线,并将开展一系列

回望中国高铁发展历程,依靠自主创 新,中国高铁基础设施和移动装备水平不 断提升,一步一个台阶,经历了时速200 公里、250公里、300公里、350公里。

如今,中国高铁已经形成全球最大的 运营网络,国内通车里程超过4.5万公 里,复兴号通达31个省区市。

未来, CR450科技创新工程取得的相 关科研成果将广泛运用于铁路建设和运营 领域,进一步提升铁路科技自立自强能 力,巩固扩大我国高铁技术世界领跑优 势。让我们一起期待。

(新华社北京4月18日电)

平稳向好 加快转型

-透视首季工业经济形势

新华社记者 严赋憬 张辛欣

等热点问题,国新办18日举行新闻发布 积极因素持续累积。工业领域大规模设备 会,工业和信息化部相关负责人进行了回 更新和消费品以旧换新政策加快释放市场 空间。规模以上工业企业利润连续增长, 根据一季度对3.6万家重点企业调查问卷

> 长或持平。 制造业智能化、绿色化转型

加快推进

智能制造是实现我国制造业由大变强 的核心技术和主线。单忠德表示, 我国智 能制造装备产业规模已经达到3.2万亿元 以上,培育了421家国家级示范工厂、万 余家省级数字化车间和智能工厂,累计发 布国家标准408项、主导制定国际标准48

单忠德说,将强化应用牵引,完善供 给支撑,健全基础设施,力争到2025年, 超70%的规模以上制造业企业基本实现数 字化、网络化,建成一批引领产业发展的 智能制造示范工厂,培育一批专业水平 高、服务能力强的智能制造系统解决方案 供应商,建成一批具有行业和区域影响力 的工业互联网平台。

在工业绿色化发展方面,工业和信 息化部运行监测协调局局长陶青说,将 落实好大规模设备更新和消费品以旧换 新等支持政策,引导企业、园区、重点 行业全面实施新一轮绿色低碳技术改造 升级; 引导数据中心、通信基站等信息 技术设施扩大绿色能源利用比例,加快 废旧动力电池、光伏组件、风机叶片等 新型固废综合利用;培育制造业绿色融 合新业态。

加快6G、万兆光网研发力度

工业和信息化部总工程师赵志国介 绍,我国信息通信业发展取得积极成效, 一季度,电信业务收入达到4437亿元,同 比增长4.5%,5G手机出货量达到5643万 部,占同期手机出货量的83.7%,"5G+工 业互联网"项目数超过1万个,移动互联 网流量同比增长14.3%。

赵志国说,将推动信息基础设施优化 升级,推进算力基础设施协同发展,推动 5G与大数据、云计算、人工智能等多种技 术融合,加快6G、万兆光网研发力度,加

速推进大数据、人工智能等研发应用, 开 展"人工智能+"行动,持续加快工业互 联网的规模化应用。

推动制造业中试发展 取得积极进展

中试是科技成果转化的关键环节。单 忠德在会上提出系列目标:到2025年,我 国制造业中试发展取得积极进展, 重点产 业链中试能力基本全覆盖,数字化、网络 化、智能化、高端化、绿色化水平显著提 升,中试服务体系不断完善,建设具有国 际先进水平的中试平台。

对此,单忠德表示,将提升中试验证 能力,实施制造业中试能力提升工程,科 学规划重点行业的先进中试能力建设,支 持布局建设一批具有较强行业带动力的重 大中试项目;建设中试验证平台,构建中试 服务平台体系,搭建应用场景和试验环境, 带动产品研发设计和验证试验; 健全中试 发展生态,扩大精密测量仪器、高端试验 设备、设计仿真软件等产品供给,培养复合 型人才队伍和善于解决复杂工程问题的卓 越工程师。 (新华社北京4月18日电)

二十届中央第三轮巡视完成进驻

据新华社北京4月18日电 根据党中央关于巡视工作统 一部署,截至4月17日,二十届中央第三轮巡视完成进驻工 作。15个巡视组将对34家经济工作部门和金融单位开展常

被巡视单位分别召开巡视进驻动员会。各中央巡视组组 长作动员讲话,对深入学习贯彻习近平总书记关于巡视工作 重要讲话精神, 扎实开展巡视工作提出要求。

各中央巡视组组长指出,巡视是推进党的自我革命、全 面从严治党的战略性制度安排。中央巡视组将深入学习贯彻 习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平总书记关 于党的自我革命的重要思想,认真贯彻新修订的巡视工作条 例,坚守政治巡视定位,全面贯彻巡视工作方针,以"两个 维护"为根本任务,持续强化政治监督。坚持围绕中心、服 务大局,聚焦习近平总书记重要指示批示和党中央大政方针 落实情况,紧盯权力和责任,加强对"一把手"的监督,在 强化巡视整改上集中发力,把严的基调、严的措施、严的氛 围传导下去、一贯到底,以有力政治巡视保障高质量发展。

各中央巡视组组长要求,要准确把握巡视经济工作部门 和金融单位的重点,深入了解被巡视党组织贯彻落实习近平 总书记重要讲话和重要指示批示精神,履行职能责任、推动 高质量发展, 防范化解重大风险, 统筹推进深层次改革和高 水平开放,纵深推进全面从严治党,加强领导班子、干部人 才队伍和基层党组织建设等情况,深入查找政治偏差,推动 解决突出问题。要加强对巡视、审计等监督发现问题整改信 况的监督检查,深入了解履行整改责任、推动问题解决的实 际行动和效果,重点查找敷衍整改、虚假整改等问题,持续 释放强化整改的鲜明信号。

被巡视党组织主要负责人表示,将深入学习贯彻习近平 总书记关于巡视工作的重要论述和党中央部署要求, 切实提 高政治站位, 自觉接受监督, 主动配合巡视, 认真抓好整 改,持续推动高质量发展、纵深推进全面从严治党,以实际 行动坚定拥护"两个确立"、坚决做到"两个维护"。

一季度超1.41亿人次出入境

据新华社北京4月18日电 (记者 任沁沁)国家移民 管理局 18 日通报 2024 年一季度移民管理工作主要数据。一季 度,全国移民管理机构累计查验出入境人员超1.41亿人次, 同比上升117.8%。

其中,内地居民6954.1万人次、港澳台居民5911.5万人 次、外籍人员1307.4万人次,同比分别上升114.9%。 100.4%、305.2%。查验出入境交通运输工具735.3万架 (列、艘、辆)次,同比上升78.3%;其中,飞机19.4万架 次、列车2.4万列次、船舶10.2万艘次、机动车辆703.3万辆 次,同比分别上升158.6%、14.2%、15.9%、78.5%。

国家移民管理局一季度推出系列移民出入境政策措施 不断优化区域性入境免签、过境免签、口岸签证政策,共签 发普通护照 635.7 万本、往来港澳台证件签注 2498.7 万人 次,签发港澳居民来往内地(大陆)通行证72.4万人次,同 比分别上升24.1%、30.5%、19.9%;累计签发外国人签证证 件 46.6 万人次、同比上升 118.8%, 免签入境外国人 198.8 万 人次、同比上升266.1%; 国家移民管理机构12367服务平台 受理中外人员咨询、意见建议等来电133.5万通,平均满意 率达99.2%。

第六批专精特新"小巨人"企业培育启动

新华社北京4月18日电 (记者 王悦阳 张辛欣)记 者 18 日获悉,工业和信息化部近日印发通知,组织开展第六 批专精特新"小巨人"企业培育,第三批专精特新"小巨人 企业复核工作同时启动。

根据通知,省级中小企业主管部门负责组织第六批专精特 "小巨人"企业初核推荐。工业和信息化部将组织对各地推 荐企业进行审核并实地抽查,形成并印发第六批专精特新"小 巨人"企业名单。

我国中小企业量大面广. 促进中小企业专精特新发展是巩固壮大实体经济的重要举措。 数据显示,截至目前我国已累计培育专精特新中小企业12.4 万家,其中专精特新"小巨人"企业1.2万家。

工业和信息化部相关负责人表示,将从提质量、优环境、 强服务、促融通四方面促进中小企业专精特新发展,出台促进 专精特新中小企业高质量发展的政策措施,持续擦亮"专精特 新"金字招牌。

去年我国交付民用无人机超317万架

据新华社北京4月18日电 (记者 张辛欣 严赋憬) 工业和信息化部副部长单忠德 18 日在国新办发布会上说, 2023年,我国交付民用无人机超317万架,通用航空制造业 产值超510亿元,同比增长近60%。

低空经济是培育发展新动能的重要方向。发展低空经 济离不开先进飞行器,需要信息化、网络化支撑。会上发 布的数据显示,近年来,以无人机为代表的通用航空装备 制造业快速发展。据不完全统计,截至2023年底,我国民 用无人机研制企业已超过2300家,量产的无人机产品超过 1000款。

单忠德说,工业和信息化部将加强部门协同、央地联 动,通过加快装备创新、加强应用牵引、增强技术贯通、强 化标准支撑等,加快打造低空经济增长新引擎。

耀

370404XXXXXXXXX5714 此人 累计年度旷工超过30天以上。 现通知本人于2024年4月19日

前到公司办理离职手续,如未按 时报到,山东丰源轮胎制造股份 有限公司将与你解除劳动合同。 本公告登报即依法产生法

> 山东丰源轮胎制造股份 有限公司

枣庄电信IMS固话网络优化升级公告

尊敬的客户:

您好! 为了提升网络 质量,增强固定电话网络的 安全性和稳定性,提供更优 质的服务,现定于2024年 04月23日凌晨00:00时至 5:00时,对枣庄电信固定 电话网络进行优化升级。 升级期间将对枣庄电信固 网语音业务产生短时影响,

如升级后未恢复正常,您可 以重启宽带网关(光猫),或 致电10000号报修。给您 带来的不便,敬请谅解!我们 将竭诚为您提供优质服务, 再次感谢您的支持! 特此公告

中国电信股份有限公司 枣庄分公司 2024年04月19日

去年扩大22个百分点。

长。41个工业大类行业中,电子、汽车等 37个行业增加值同比保持增长,增长面较

工业大省大市和重点行业保持稳定增长, 31个省份中28个省份工业增加值同比增

关于地方和行业情况,单忠德介绍,

工业经济总体实现良好开局

围绕开局工业运行情况、制造业转型

对于开局工业经济形势,工业和信息 化部副部长单忠德说,一季度总体实现良 好开局,工业经济运行平稳向好,新型工 业化加快推进,信息通信业稳步发展,营 商环境持续优化。

应。

据介绍,一季度规模以上工业增加值 同比增长6.1%,为8个季度以来的最高 值。智能化水平取得新提升,目前已培育 421家国家级智能制造示范工厂。"双千 兆"网络部署稳步推进,累计建成5G基站 364.7万个, 5G用户普及率突破60%, 千 兆城市达到207个。