

# 中办国办印发《意见》 加强行政执法协调监督工作体系建设

新华社北京5月14日电 近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于加强行政执法协调监督工作体系建设的意见》（以下简称《意见》），对加强新时代行政执法协调监督（以下简称行政执法监督）工作作出系统部署。

《意见》指出，行政执法监督作为上级行政机关对下级行政机关行政执法工作的内部层级监督，是党和国家监督体系的重要组成部分，是各级党委和政府统筹行政执法工作的基本方式。构建全面完善的行政执法监督工作体系，对全面提升依法行政水平、加快法治政府建设、推进全面依法治国具有重要意义。加强行政执法监督工作体系

建设，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平法治思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中全会精神，深刻领会“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”，持续完善监督制度、严格落实监督职责、不断创新监督方式，充分发挥行政执法监督对行政执法工作的统筹协调、规范管理、指导监督、激励保障作用，到2024年年底，基本建成省市县乡四级全覆盖的比较完善的行政执法监督工作体系，实现对行政执法工作的全方位、全流程、常态化、长效化监督。

《意见》要求，要健全行政执法

监督工作体制机制，推动行政执法监督与其他各类监督有机贯通、相互协调。司法行政部门作为政府行政执法监督机构，代表本级政府承担行政执法监督具体事务。县级以上政府部门在本级政府司法行政部门指导下，负责指导监督本行政区域内主管行业的行政执法工作。要完善行政执法监督法规制度体系，推进行政执法监督立法，健全行政执法监督工作制度，完善行政执法行为规范，健全行政执法管理制度。要严格履行行政执法监督职能，开展行政执法常态化监督，抓好行政执法专项监督，可根据工作需要将重要法律、法规、规章的执行情况组织

开展行政执法检查，强化涉企行政执法监督，强化对行政执法工作的综合协调，做好对跨领域跨部门综合行政执法改革以及基层综合行政执法改革的指导工作。要充分运用行政执法监督结果，拓宽行政执法监督渠道，加强行政执法监督信息线索的汇集统筹。

《意见》强调，要强化工作保障，加强组织实施，加强行政执法监督队伍建设，推进行政执法和行政执法监督数字化建设，建立督促落实机制，加强协作配合，做到有部署、重落实、见成效。国务院司法行政部门要认真开展督促指导检查，推广有关经验做法，研究协调、推动解决问题。

# 共青团中央部署 2024—2025年度大学生 志愿服务西部计划工作

新华社北京5月14日电（记者黄明）共青团中央日前召开大学生志愿服务西部计划全国视频会议，对2024—2025年度大学生志愿服务西部计划工作进行部署。

2024—2025年度大学生志愿服务西部计划聚焦科技创新、乡村振兴、绿色发展、社会服务、卫国戍边等重要领域；突出青年思想政治引领，聚焦为党育人、为国育才，示范引领青年在平凡岗位上坚定理想信念；突出基层导向，把项目重点聚焦基

层，工作力量下沉基层；突出铸牢中华民族共同体意识教育，落实东西部协作机制，积极开展促进各民族青少年交往交流交融活动。

共青团中央相关负责人表示，实施大学生志愿服务西部计划是服务新时代西部大开发和东北全面振兴、服务兴边富民和稳边固边、服务高校毕业生就业的重要举措。全团要坚持一盘棋思想，优化“上下联动”“东西交流”“对口招募”“合作培养”等工作机制，压实工作责任、加强项目管理。

# 西藏首条“电力天路” 扩建工程开工

新华社拉萨5月14日电（记者刘洪明 田金文）14日，西藏首条“电力天路”——青藏联网工程直流扩建工程开工建设，这是我国首个在已投运的直流输电工程基础上开展的扩建工程。

青藏联网工程于2011年12月建成投运，是世界海拔最高、穿越多年冻土里程最长的直流输电工程，使西藏电网首次实现与全国大电网互联互通。青藏直流扩建工程总投资26.03亿元，包括格尔木±400千伏换流站扩建工程、拉萨500千伏变电站扩建工程以及配套220千伏输电线路工程9个单项工程。

国网西藏电力有限公司建设部副主任尹俊强说，青藏联网工程直流扩建工程全线最高海拔达4511米，极端低温达零下41.2℃，主要采用开断组并联结构，建设期间将面临自然环境复杂、时间紧、建设难度大等困难。据了解，青藏联网工程直流扩建工程建成后，直流输电容量将由

目前的60万千瓦增加到120万千瓦，进一步保障和满足西藏经济社会高质量发展的用电需求。

“十三五”以来，西藏全社会用电量年均增长超过16%，越来越多的西藏高海拔偏远地区农牧民用上了稳定电力。这得益于西藏紧抓雪域高原风光资源优势，大力建设清洁能源电源，而更加稳定的大电网也为群众缓解了冬春季节用电困难。

西藏自2015年首次通过青藏联网工程实现藏外送电以来，截至2024年4月底，工程已双向累计输电电量超过200亿千瓦时，相当于减排二氧化碳近1587万吨。

近年来，西藏电网持续升级改造，不断向更加偏远和艰苦地区延伸覆盖，迈入了以500千伏为主网架、各级电网协调发展的超高压统一电网新时期。国家电网有限公司累计完成投资超过800亿元，先后建成青藏联网、川藏联网、藏中联网、阿里联网四条“电力天路”，以及新一轮农网改造升级等。

# 美航天局任命首席人工智能官

新华社华盛顿5月13日电 美国航天局局长比尔·纳尔逊13日任命戴维·萨尔瓦尼尼为该机构的首席人工智能官。美航天局称，这一新设立的职位旨在确保美国航天领域跟上人工智能快速发展的步伐。

美航天局13日发布新闻公报说，这一最新任命是对萨尔瓦尼尼此前担任美航天局首席数据官职责的扩展，他将负责协调该机构在人工智能使用方面的战略愿景和规划。公报介绍，萨尔瓦尼尼是人工智能创新的倡导者，支持人工智能工具、平台和培训的发展及风险管理。担任首席人工智能官后，他将继续推动美航天局与其他政府机构、学术机构、行业伙伴和相关专家的合作，以确保该机构处于人工智能

技术的前沿。

纳尔逊在公报中说：“人工智能在美航天局已经安全使用了几十年，随着这项技术的扩展，它可以加快发现的步伐。重要的是，我们要始终处于（技术）进步和负责任使用的前沿。”

公报介绍，美航天局使用了多样化的人工智能工具，包括将其用于支持航天任务和科研项目，分析数据以及开发能够自主支持航天器和飞行器的系统等。在正式设立首席人工智能官之前，美航天局首席科学家凯瑟琳·卡尔文曾代理主管人工智能相关事务。

据介绍，萨尔瓦尼尼于去年6月加入美航天局，此前曾在美国情报部门工作20多年，曾担任美国国家情报总监办公室架构与集成部门主任和首席架构师。

# 海南自贸港承接首单韩国进境飞机维修业务

5月13日，海航技术旗下大新华飞机维修服务有限公司的机务维修人员在对进境飞机进行检修。

近日，一架来自韩国济州航空公司的波音737-800飞机来到海南自贸港一站式飞机维修产业基地定检机库内，接受海航技术旗下大新华飞机维修服务有限公司提供的专项维修服务。这是海南自贸港首次承接韩国进境飞机维修业务。本次韩国进境飞机执行的维修项目预计维修周期约为16天，可享受进境维修免保证金、加注保税航油、维修航材免税等海南自贸港优惠政策。（新华社记者 张丽芸 摄）



# 从中国品牌博览会看“老字号”新力量

新华社上海5月14日电 记者 周蕊

有百年匠心的传承，有企业的主动创新，不少产品还走向海外。正在上海举行的中国品牌博览会上，“老字号”们纷纷焕新亮相，展示出历久弥新的生命力。

记者在现场看到，“艺术+”跨界让不少“中华老字号”焕发新活力。展会上，有着300多年历史的吴良材眼镜带来了与敦煌博物馆合作的图腾款及瑞兽款mini包，吸引了不少关注。

百联集团旗下上海三联（集团）有限公司吴良材品牌经理陈慷介绍，这一合作系列源于对新兴消费群体的洞察，敦煌文化是备受年轻

消费者追捧的新国潮IP，通过联名合作，吴良材眼镜推出了一系列“眼镜之外”的文创产品，比如，灵感源于敦煌壁画的视力表、擦拭布、丝巾等，“不仅走出了自己的舒适圈，也走到了年轻消费者的心里”。

在光明食品集团的展位，不少“老字号”的新品都瞄准了消费市场的“痛点”进行了迭代创新。

想吃午餐肉，却觉得传统的包装吃一餐量太大？为了满足“一人食”的年轻消费者对“易于携带和开启”的新需求，上海梅林推出了每片约为50克的片装午餐肉，“方便消费者给自己随时加餐”。光明冷饮推出的新款吸冰系列雪糕则瞄准了消费者“吃冷饮不冻手”的需求，以防冻手设计、隔绝“冻

感”，提升消费体验。

展会现场，“中华老字号”三枪带来了太空概念系列、零碳纤维系列等基于创新面料的新品。

东方国际集团总裁季胜君介绍，三枪不仅大力推进数字化转型，建设了数字化设计研发系统、数字化生产系统、数字化供应系统和数字化销售系统，实现了时尚趋势搜集分析、面料AI智能检测、供应链协同管理和全渠道营销，还针对比利时、越南、肯尼亚等海外市场专门开发联名服装和配饰。

上海市商务委市场体系建设处处长王纪升介绍，近期，包括英雄牌钢笔、美加净牙膏、国光口琴等在内的34个上海品牌“晋升”为“中华老字号”。现在，上海“中华

老字号”品牌数量达到197个，数量在全国居首。

“我们注意到，现在不少‘老字号’品牌技术含量高，创新能力强，并逐步走向海外，获得全球范围内的认可。”王纪升说。

“品牌要延续下去，一定要有创新，只要肯扎根，小众市场一样可以做得红红火火。”新晋老字号国光口琴厂总经理周伟义说。

周伟义说，去年，国光口琴与老凤祥等品牌联手，推出国色天香收藏级24孔复音口琴，“圈”了不少粉丝。今年年初，以徐悲鸿作品为灵感的“十二生肖”口琴推向市场后口碑同样很好。“目前我们的产品出口到东南亚、美国等地，出口占整体销售比例已达六成。”

# 为发展新质生产力注入金融活水 中信银行宁波分行在行动

在当前经济快速发展的时代背景下，新质生产力已成为推动高质量发展的重要引擎。作为金融行业的排头兵，中信银行宁波分行深入贯彻集团和总行的各项决策部署，积极赋能新质生产力，为地方经济的高质量发展贡献中信力量。

## 一、绿色金融赋能新质生产力发展

中信银行宁波分行奋笔疾书“绿色金融”大文章，通过支持“双碳”目标，与低碳减排企业共发展。自2023年以来，该行已为10家光伏发电企业提供碳减排贷款11笔，累计融资7078万元。仅2024年1月就助力20家工业企业屋顶分布式光伏电站建设，预计年度发电量可达620万度，支持年碳减排量约2937吨。同时，该行快速响应纺织企业的融资需求，助力企业“变废为宝”，通过综合利用废旧纺织品，减少资源浪费，降低碳排放，实现废物资源化。

## 二、跨界合作拓展新质生产力发展空间

为帮助本地热电联产企业拓展新市场，中信银行宁波分行联合系统内兄弟分行，提供专项融资方

案，助力本地绿色企业异地供热设施换新项目顺利落地，推动全国绿色低碳转型，为新质生产力拓展发展空间。此外，该行联合其他行为宁波某上市公司投放7亿元的固定资产贷款，助力高档锂电铜箔项目落地，提升品牌附加值和国际竞争力。“时间和空间并不能限制我们为客户提供优质的服务，我们希望整个市场能变得更好，这需要大家一同努力。”一名中信银行工作人员的朴实话语点出了中信银行服务新质生产力发展的新思维。

## 三、量身定制注重新质生产力发展效果

为响应宁波市建设共同富裕先行市的号召，中信银行宁波分行长期支持乡村振兴工程，持续丰富和延伸新质生产力的发展内涵。该行积极对接余姚姚江文化共同富裕宜居项目融资需求，量身打造中信金融服务方案，强化总分联动，加速推进项目落地，成功获批55亿元银团项目贷款，其中中信份额40亿元。该项目有效改善农村人居环境，提升区块风貌品质和生态环境。2024年初，该行积极对接慈溪市匡堰山林产业化集约化高质量发展运营项目，定制信贷方案，给予该项目中长期授信1亿元，以

支持其在匡堰6000亩林地上种植杨梅树及毛竹，以“真金白银”助力“绿水青山”变为“金山银山”。

## 四、创新服务提升新质生产力服务水平

中信银行宁波分行紧密围绕总行“进万企——春雷行动”的工作部署，全力支持区域内国家级“专精特新”企业发展，持续加大对“专精特新”企业的支持力度，积极助力优质实体经济提质增效。2024年3月，该行作为唯一的银行与余姚市国资委合作举办“协同聚力、赋能提效”系列活动之“国资大讲堂”，积极拓展各类专项业务场景批量获客，加强与协同单位的密切配合，共同发力，多层次、全方位地加深银政、银企合作。同时，该行联合地方知名律师事务所、会计师事务所举办“与您同行、共创未来”公私融合客户沙龙活动，旨在帮助科创型企业主提升财税思维，防范涉税风险，构建家族财富管理体系化思维，获得客户的高度认可。

未来，中信银行宁波分行将在金融服务创新、金融服务质效、金融服务空间、金融服务新生态等方面，为更多客户提供中信金融解决方案。（陈科君 孙虹）

# 关于敦促当事人处理车辆的公告

截至2024年5月13日，宁波市公安局交通警察局海曙大队依法扣留超过30日尚未接受处理的机动车104辆、非机动车103辆；江北大队依法扣留超过30日尚未接受处理的机动车165辆、非机动车136辆。请当事人自本公告发布之日起3个月内，持本人有效身份证明、被扣留车辆的合法证明、应当补办的相关手续到《公安交通管理部门强制措施凭证》上规定的地点接受处理或认领。逾期仍不接受处理或认领的，本局将根据《中华人民共和国道路交通安全法》第一百一十二条、《中华人民共和国道路交通安全法

通安全法实施条例》第一百零七条、《公安机关办理行政案件程序规定》第一百七十一条等相关规定依法予以处理。

扣留机动车的车辆类型、车身颜色、车辆牌号、扣留单位及扣留时间、地点，请登录宁波交警微信公众号查询。

特此公告

宁波市公安局交通警察局  
2024年5月15日

# 潘火原华东物资城地块安置房(雅澜和府) 结算交付手续的通知

根据安排，潘火原华东物资城地块安置房（雅澜和府）定于2024年5月21日集中办理结算交付手续工作。

- 集中交付对象：轨道交通7号线（体育馆站-曙光路站区间、曙光路站）项目、轨道交通7号线曙光路站南地块项目住宅选择产权调换的被征收人。
- 办理时间：5月21日周二全天（8:30—17:00）。
- 办理地点：雅澜和府物业管理处（鄞州区潘火街道兴宁路1256弄36号8幢1楼2号）。
- 需携带以下资料：产权人本人身份证原件

（如需委托，受托人携带身份证原件）、征收协议原件、房票存根联、鄞州银行借记卡（原打过渡费的银行卡，需存有足额结算资金）。

- 安置到潘火原华东物资城地块安置房（雅澜和府）的被征收人，过渡费发放至2024年5月止。
- 超出上述期限办理的被征收人请前往宁徐路45号东胜街道拆迁办。

特此通告

宁波市鄞州区东胜街道拆迁办公室  
2024年5月15日