

我国建成全球最大覆盖最广的网络基础设施

9月9日,国新办举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会,介绍“十四五”时期大力推进建设新型工业化,巩固壮大实体经济根基有关情况。

工业和信息化部部长李乐成在新闻发布会上介绍,5年来,我国

建成全球最大、覆盖最广的网络基础设施,5G基站达459.8万个,5G应用在矿山、港口、工厂等遍地开花,重点工业互联网平台设备连接数超1亿台(套)。

制造业数字化转型从标杆引领向规模推广转变。智能制造成效

明显,建成3.5万余家基础级、230余家卓越级智能工厂。人工智能赋能千行百业,新一代智能终端、智能体加速应用推广,人形机器人从“舞台上动起来”“赛场上跑起来”向“家庭里用起来”“工厂里干起来”进化。

此外,据介绍,整个“十四五”期间,我国制造业增加值预计将达到8万亿元,对全球制造业增长贡献率超过30%。我国制造业总体规模连续15年位列全球第一。

(据央视报道)



交付中国飞龙通航的首架C909医疗机



首架C909医疗机交付通航

新华社消息 记者从中国商飞获悉,首架C909医疗机9月9日在河南郑州交付中国飞龙通用航空有限公司,该架飞机交付后将投入紧急救援、远程医疗和重症转运等任务。

据悉,C909医疗机最大设计商载10吨,标准航程可达3700公里,具备高高原机场起降能力。舱内布局可根据不同救援需求灵活改装,能够满足医疗救援队伍出行、边远地区医疗救助、伤病员转运等多场景应用。

航空医疗是指利用航空器提供医疗救援、医疗转运等服务,具有响应速度快、救援范围广、救援效率高等特点。C909医疗机的交付将为完善国内空中医疗保障体系、提升应急响应能力提供新选择。

中国飞龙通航是我国首家经民航局批准成立的地方通用航空公司,隶属于中豫航空集团有限公司,业务覆盖航空应急救援、警用飞行、物探测绘、短途运输等多个领域。

(王辰阳)

英雄回家!安葬仪式13日举行

9月9日上午,退役军人事务部举行新闻发布会,介绍第十二批在韩中国人民志愿军烈士遗骸归国安葬活动相关情况。

相关负责人在会上表示,10日,中方高级别代表团组、解放军仪仗司礼大队、“运-20”运输机等启程赴韩国执行交接任务;11日中午,在韩国仁川志愿军烈士遗骸临时安置所举行装殓仪式,签署交接书;12日上午,在韩国仁川国际机场停机坪,韩方将在韩志愿军烈士遗骸交给中方,中方代表团组和驻韩使馆人员举行悼念仪式,随后,中方代表团组护送在韩志愿军烈士遗骸回国。12日约11时30分,在沈阳桃仙国际机场隆重举行迎回仪式,13日10时,在沈阳抗美援朝烈士陵园庄严举行安葬仪式,中央和国家机关、军委机关有关单位负责同志,抗美援朝老战士、烈士亲属代表,部队官兵、社会群众等代表将参加迎回和安葬仪式。

相关负责人表示,截至目前,已经顺利完成已迎回的前11批981位在韩志愿军烈士遗骸鉴定比对,并成功为28位在韩志愿军烈士确认身份。

(据央视报道)

仿冒混淆、侵害技术秘密……最高法发布反不正当竞争典型案例

新华社消息 最高人民法院9月8日发布2025年人民法院反不正当竞争典型案例,这批案例共8件,涉及电商平台、养车服务等线上线下产业领域,以及人工智能、直播平台等新技术新业态,涉及仿冒混淆、侵害技术秘密、商业诋毁、网络不正当竞争行为的认定等重要法律问题。

不正当竞争行为不仅损害其他经营者或者消费者的合法权益,也破坏正常市场秩序。在“离心压缩机选型”软件及技术秘密侵权纠纷案中,孙某良等人隐名设立同业公司,盗用原单位技术秘密长达10余年,人民法院适用惩罚性赔偿判令该公司及孙某良等人连带赔偿1.66亿余元,对类似侵权行为形成有力震慑。

坚决惩治“傍名牌”等不正当竞争行为。在“引流直播带货”侵害商标权及不正当竞争纠纷案中,浙江省衢州市大某电子商务有限公司、张某在多个视频账号发布大量带有涉案商标及标识的短视频作为直播主要流量入口,并把装修与华某公司线下实体店高度相似的直播间作为直播带货的固定背景,销售纽某等品牌的数码产品。人民法院适用惩罚性赔偿,全额支持权利人主张的赔偿诉请,严厉打击直播带货中的“傍名牌”行为。

本次发布的“某牛”字号不正当竞争纠纷案明确,将与他人具有较高知名度的字号相近的文字登记为字号并有使用意图,即使还未实际使用,该行为也属于法律禁止的仿冒行为,从源头制止“傍名牌”行为。

新技术、新业态、新模式蓬勃发展,对司法实践提出新的挑战。人民法院强化对创新成果保护的规则引领和价值导向,促进新业态健康发展。“变身漫画特效”不正当竞争纠纷案指出,人工智能模型参数与结构属于反不正当竞争法所保护的竞争利益,对规范人工智能行业发展、维护市场竞争秩序具有积极意义。

(冯家顺)