

# 1735家主流常用网站和手机App完成适老化改造

新华社北京7月19日电(记者张辛欣、王聿昊)工业和信息化部新闻发言人赵志国19日在国新办发布会上表示,工业和信息化部深入推进信息无障碍建设,指导1735家主流常用网站和手机App完成适老化改造。加快推进App专项整治行动,今年以来累计通报188款侵害用户权益行为的App。

赵志国介绍,工业和信息化部组织制定《小程序个人信息保护规范》等19项标准。同时,加强App重点问题监管,深化垃圾信息和诈骗电话治理。上半年,共拦截垃圾信息超90亿次,拦截涉诈电话14.2亿次和涉诈短信15.1亿条,营造更安全的信息服务环境。

信息通信业不仅事关百姓生活,也赋能产业发展。会上发布的数据显示,1至6月我国智能手机出货量1.24亿部。截至6月底,电信业务总量

同比增长17.1%。我国累计建成开通5G基站293.7万个,5G移动电话用户达6.76亿户,5G应用融入国民经济各领域,成为推动实体经济数字化转型的关键驱动。

赵志国说,下一步将继续坚持适度超前,加快推进5G网络和千兆光网建设,开展“信号升格”专项行动,全面提升重点场景5G网络质量。持续优化农村和边疆地区网络的覆盖水平。加强5G增强技术研发,积极探索6G潜在的关键技术研发。

此外,在规范移动互联网应用服务方面,工业和信息化部将重点整治用户反映突出的欺骗诱导下载、强制自动续费等痛点问题,推广“骚扰电话拒接”服务,全面推进常用电信服务线上办、异地办,为用户提供更便捷、更贴心的信息通信服务。

## 最高检:以“四大检察”构建法律监督新格局

新华社北京7月19日电(记者冯家顺)记者从19日在京举行的全国大检察官研讨班开班式上获悉,检察机关从法律监督理念、体系、机制、能力等方面系统推进检察工作现代化,以“四大检察”构建法律监督新格局。

据介绍,刑事检察、民事检察、行政检察、公益诉讼检察“四大检察”是新时代新征程检察机关法律监督的主体框架,也是检察工作进一步创新发展的基本格局。

刑事检察重在推动构建以证据为核心的刑事指控体系。要聚焦证据收集审查运用,主动融入以审判为中心的刑事诉讼制度改革,充分发挥审前过滤把关、指控证明犯罪等作用,担负起构建以证据为核心的刑事指控体系的主要责任。

民事检察重在加大监督力度,实现有效监督。要加强对民事生效裁判、审判活动和执行活

动全流程监督,同步加强虚假诉讼监督,不断拓宽监督的广度和深度。

在行政检察方面,要加强对行政生效裁判以及行政审判和执行活动的监督,要积极探索行政违法行为监督。对检察机关履行法律监督职责中发现行政机关违法行使职权或者不行使职权的,依法督促其纠正,推动依法行政、建设法治政府。

公益诉讼检察重在突出“精准性”“规范性”。2018年至2022年,检察机关共立案办理公益诉讼75.6万件,年均上升14.6%。要依法拓展公益诉讼案件范围,找准损害公益的突出问题,对于一些诉前检察建议解决不了的问题,具有示范引领意义的案件,要敢于以“诉”的确认体现司法价值引领,推动类案治理、诉源治理,促进社会进步。

## 16兆瓦超大容量海上风电机组并网发电



这是在三峡集团福建海上风电场成功并网发电的16兆瓦超大容量海上风电机组(无人机照片,7月19日摄)。

新华社发(三峡集团福建公司供图)

新华社福州7月19日电(记者董建国、林善传)19日,16兆瓦超大容量海上风电机组在三峡集团福建海上风电场成功并网发电,标志着我国海上风电大容量机组研发制造及运营能力再上新台阶。

19日14时30分,随着三支长达123米的叶片缓缓转动,16兆瓦海上风电机组成功实现并网发电。这台16兆瓦海上风电机组的轮毂中心高度达152米,叶轮扫风面积约5万平方米,相当于7个标准足球场的大小。根据该海域的多年测风数据计算,单台机组每转动一圈可发电34.2千瓦

时,每年可输出超过6600万千瓦时的清洁电能,能满足3.6万户三口之家一年的生活用电,相当于节约标煤约2.2万吨,减排二氧化碳约5.4万吨。

据了解,此次并网的16兆瓦海上风电机组在风机主轴承、叶片和传动链等方面实现重大突破,具有国产化率高、数字化程度高的特点。

三峡集团董事长、党组书记雷鸣山表示,16兆瓦海上风电机组的成功应用,推动了海上风电产业升级和整体能力的大幅提升,进一步促进我国海上风电产业可持续发展。

## 空军招飞录取数质量创历史新高

### 使用多架运-20运送新飞行学员

新华社北京7月19日电(刘济美、余红春)记者19日从空军招飞局获悉,2023年空军招飞录取数质量创历史新高。

据空军招飞局有关负责人介绍,与以往相比,2023年度,空军招飞实现31个省(自治区、直辖市)全部出飞,招飞数量稳步提升,录取飞行学员综合素质持续提高。这次招飞通过升级仪器设备、优化检测手段,确保录取飞行学员身心素质整体优秀,符合歼击机飞行员身体标准的学员占比大幅提高,飞行潜质评估95%达到优良水平。

据悉,为充分激发新录取飞行学员荣誉感与自豪感,空军将于19日、20日使用多架运-20,从石家庄、济南、南京、长沙和成都5个登机点,集中运送新飞行学员到空军航空大学报到。

近年来,空军探索推进招飞工作改革,按照使命聚才、精准育才、合力育才的思路,不断扩大招飞宣传覆盖面影响力,完善选拔评价体系、改进检测模式机制,加大身体素质和飞行潜质考察评估力度,深化拓展与北京大学、清华大学、北京航空航天大学联合培养飞行学员工作,持续提升空军青少年航空学校建校办学质效。

## 今年6月全国受理网络违法和不良信息举报1779.4万件

新华社电 记者王思北 中央网信办举报中心近日公布的统计数据显示,2023年6月,中央网信办举报中心指导全国各级网信举报工作部门、主要网络平台受理网民举报色情、赌博、侵权、谣言等违法和不良信息1779.4万件,环比增长7.2%、同比增长18.7%。

其中,中央网信办举报中心受理举报49.6万件,各地网信举报工作部门受理举报69.0万件,全国主要网络平台受理举报1660.8万件。在全国主要网络平台受理的举报中,主要商业网络平台受理量达802.3万件。

广大网民可通过12377举报电话、“网络举报”客户端等渠道积极参与网络综合治理,共同维护清朗网络空间。

## 故宫博物院公开首批300余件甲骨高清影像

新华社电 记者杨湛菲 记者从故宫博物院获悉,在19日于福建厦门举办的2023年中国网络文明大会——数字文旅发展论坛上,故宫博物院藏古文字数字平台向社会公开马衡、谢伯戡旧藏甲骨及拓片高清影像首批300余件。

据介绍,故宫博物院收藏殷墟甲骨共21395片。故宫博物院藏古文字数字平台通过数字化手段协助古文字材料整理保护和古文字研究,多维度收集甲骨文等各类古文字资料。未来平台还将公布更丰富、更多样化的古文字数字资源,满足公众对古文字相关资源的利用需要,提高古文字科研工作效率。

论坛还发布了故宫博物院多语种网站,原有的英文网站升级为英、法、俄、日、西5个语种,功能涵盖参观服务、信息查询、藏品欣赏等,并链接故宫博物院数字文物库,满足海外公众欣赏、研究需求。