

全国累计报告接种新冠疫苗超2亿剂次

国家卫健委要求各地确保第二剂次接种8周内完成,避免“打了上针没下针”

国家卫健委21日通报,4月20日0—24时,31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例21例,其中境外输入病例19例(海南12例,上海3例,天津2例,广东1例,四川1例),本土病例2例(均在云南);无新增死亡病例;无新增疑似病例。

当日新增治愈出院病例27例,解除医学观察的密切接触者445人,重症病例较前一日增加1例。

境外输入现有确诊病例244例(其中重症病例6例),现有疑似病例1例。累计确诊病例5543例,累计治愈出院病例5299例,无死亡病例。



在山东省立第三医院接种点,医护人员在接种新冠疫苗(资料图)

加快推进疫苗接种,应接尽接

国家卫健委新闻发言人米锋21日在国务院联防联控机制新闻发布会上表示,截至目前,全国累计报告接种新冠疫苗超过2亿剂次。

米锋说,当前,国家调配供应疫苗时,已充分考虑如期接种第二剂次的需求量,各地要做好精准调配,确保第二剂次接种在8周内完成,避免出现打了上针没下针的情况,国家卫健委各驻点工作组对此也会加强督导。

“全球新增新冠肺炎确诊病例数已连续8周上升,其中上周新增526万例,为疫情发生以来单周最高,病毒继续出现新的变种。”米锋提示,在坚持做好外防输入、内防反弹的同时,要加快推进新冠疫苗接种,应接尽接,并继续做好个人防护。

国家卫健委疾控局二级巡视员崔钢说,当前新冠疫苗接种主要围绕两个重点来开展:一是重点地区,优先确保疫情发生

风险高的口岸城市、边境地区、大中城市,以及既往发生过聚集性疫情的重点地区推进接种工作。二是重点人群,包括冷链从业人员、医疗卫生人员、机关企事业单位人员、高等院校学生及教职工、大型商超服务人员和保障社会运转的交通、物流、福利机构相关人员等重点人群。

据国家卫健委医政医管局副局长李大川介绍,到目前为止,全国医务人员新冠疫苗接种率已经超过80%。

西安一医务人员接种疫苗仍被感染原因查明

4月20日,《中国疾病预防控制中心周报》在线发表了西安市一名医院检验人员在已接受了两剂COVID-19疫苗后,仍感染新冠病毒的调查报告。原因是她在发病前5天可能暴露于携带有英国变异病毒环境条件下。

该病例属于轻症患者并已于4月9日出院。报告认为,接种新冠疫苗使得

患者临床症状较轻、病程短暂、病毒载量较低几乎没有传染性。同时提醒医务人员,即使接种疫苗后,在新冠肺炎患者救治过程中仍需按规定进行适当的个人防护。

据流行病学调查,该检验人员很可能是在3月12日为2例新冠境外输入(从乌兹别克斯坦回国)病例采集咽拭子时感

染。从这名检验人员的临床过程来看,该患者症状轻、病程短,这极大可能是得益于新冠疫苗接种。报告再次提醒医务人员,新冠肺炎病人临床救治是高危医疗行为,即使接种疫苗后,仍需正确的个人防护和良好的临床操作。良好的感染预防和控制措施以及正确的个人防护至关重要。

综合新华社、中新网消息

你的这些“小操作”可能都与知识产权保护有关

秒抢群红包、群发清理“僵尸粉”信息、对关注的人实现自动点赞……通过一些外挂软件,在微信等社交平台上,普通人可能都尝试过这样一些“小操作”。通过“非正规”途径实现了方便之时,你是否想过,外挂软件可能侵犯了原软件开发运营者的知识产权?

此前,杭州互联网法院就宣判了一起微信“群控软件”引发的不正当竞争案。开发并提供“群控软件”服务的两被告被判赔偿原告经济损失260万元。一起案例背后,知识产权保护离你我并不遥远。

负责本案审理的法官沙丽表示,所谓“群控软件”实际上就是利用外挂技术,将该软件中的“个人号”功能模块嵌套于个人微信产品中运行。“相当于在外挂平台,发出一个指令,就能让控制的所有微信号进行统一行动。”

记者了解到,此类外挂软件购买者基本是在社交平台开展商业营销、管理活动的企业和机构。例如一个运营者就可以控制多个微信进行产品推广,定时发送消息、朋友圈内容自动点赞等等。

与此同时,这类外挂软件还可以监

秒抢红包,自动点赞,批量回复

测、抓取微信用户账号信息、好友关系链信息以及用户操作信息(含朋友圈点赞评论、支付等)存储于其服务器,攫取数据信息价值。

法院经审理认为,被控侵权软件批量操作微信,发布商业活动信息异化了个人微信产品作为社交平台的服务功能,给用户使用微信产品造成了明显干扰,同时危及微信平台的安全、稳定、效率,已妨碍、破坏了两原告合法提供的网络产品与服务的正常运行,属于不正当竞争法规定的妨碍、破坏其他经营者合法提供的网络产品或者服务正常运行的行为,构成不正当竞争。

沙丽表示,本案中,就微信平台数据资源整体而言,微信产品数据资源系两原告投入了大量人力、物力,经过长期经营积累聚集而成的,该数据资源能够给两原告带来商业利益与竞争优势,两原告对于微信产品数据资源应当享有竞争权益。

“虽然说不能简单地认定所有外挂软件都涉嫌侵犯知识产权,但企业的技术创新,需要遵循‘合法、正当、必要、不过度、征得用户同意’的原则。”沙丽说。

近年来,随着信息网络技术的飞速发展,互联网领域新业态、新模式不断出现,给相关竞争行为的正当性判定带来一定困难。

对此,中国社会科学院法学研究所知识产权室主任管育鹰表示,网络空间仍应遵守基本的知识产权法律保护规则和市场竞争秩序,技术创新不能以牺牲其他竞争者及用户的合法利益为代价。部分外挂程序通过非法调用软件开发公司的计算机系统相关功能接口地址,涉嫌侵权。互联网从业者实施技术创新,应当树立尊重知识产权的意识;经营者应当遵循民法典、反不正当竞争法确立的自愿、平等、公平、诚信原则及一般商业道德,不得扰乱市场竞争秩序,损害其他经营者或者消费者的合法权益。

“我们每个人每天都在接触到知识产权保护的产品和服务。普通人也可能因为或疏忽或无意的行为举动,扩大侵权的危害,从这个角度来说,不仅是企业、机构,我们每一个普通人都有必要提升知识产权方面的法律意识,培养法律素养。”管育鹰说。

据新华社

四部门:
逐步建立健全
农村低收入群体
住房安全保障
长效机制

记者20日从住房和城乡建设部了解到,“十四五”期间,我国将逐步建立健全农村低收入群体住房安全保障长效机制。

住房和城乡建设部、财政部、民政部、国家乡村振兴局近日联合印发《关于做好农村低收入群体等重点对象住房安全保障工作的实施意见》。

实施意见提出,“十四五”期间,按照“安全为本、因地制宜、农户主体、提升质量”的原则,实施农村危房改造和地震高烈度设防地区农房抗震改造,逐步建立健全农村低收入群体住房安全保障长效机制,实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。

实施意见明确,为巩固拓展脱贫攻坚成果,防止出现规模性返贫,农村住房安全保障对象主要是农村低收入群体,包括农村易返贫致贫户、农村低保户、农村分散供养特困人员,以及因病因灾因意外事故等刚性支出较大或收入大幅缩减导致基本生活出现严重困难家庭等。

同时,为持续推进乡村振兴,对农村低保边缘家庭和未享受过农村住房保障政策支持且依靠自身力量无法解决住房安全问题的其他脱贫户给予支持。

实施意见强调,通过农户自筹资金为主、政府予以适当补助方式实施农村危房改造,是农村低收入群体等重点对象住房安全保障的主要方式。各地可根据保障对象的实际情况,通过采取加固改造、拆除重建、选址新建或统建农村集体公租房、修缮加固现有闲置房等方式解决住房安全问题。对抗震不达标且农户符合条件的农房也实施改造。

据新华社

湖南发布 党史学习教育 系列地图

湖南省自然资源厅21日发布湖南党史学习教育系列地图,包括《湖南党史学习教育地图》和《湖南红色旅游地图》,以地图的形式展现重要党史人物、重要党史事件和多类红色资源。

《湖南党史学习教育地图》以湖南省普通地图为底版,嵌入人物、事件和红色资源等要素,重点选取了19位重要党史人物进行介绍,标绘了三条红军长征线路、五大革命根据地范围和三类革命老区,标注了207处党史学习场地。

《湖南红色旅游地图》同样以湖南省普通地图为底版,嵌入红色旅游经典景区、革命类重点文物保护单位、爱国主义教育基地等各类旅游资源要素,精选“伟人故里·红色潇湘路”“不忘初心·重走长征路”等12条精品红色旅游线路。

据了解,此次发布的地图包括纸质挂图、折页地图、丝绸地图和电子地图四种形式。

据新华社