

如果不主动解绑或取消各类应用和业务的认证,后续的号码使用者将有可能登入前主人的应用账号,进行各类操作

## 注销手机号 我们应注意什么?

### 1 注销的手机号多久重回市场?

中国电信客服表示,根据国家规定,所有号码都是循环利用的,用户手机号注销后,会有90天的冷冻期。此期限过后,才可能被重新投放市场。

中国移动客服表示,手机号在销户后存在90天冷冻期,冷冻期内用户本人仍可找回该号码继续使用,冷冻期后号码会再次进入号码库用于后续向市场投放。

中国联通客服表示,用户注销号码时,营业厅服务人员和业务受理单上会提醒及时解除相关互联网应用绑定,避免个人信息泄露。同时,中国联通已与部分主流互联网企业建立了信息共享通道,为用户提供免费查询和清理服务。

“主动注销手机号和被动注销手机号,号码重回市场时间略有不同。”业内专家表示,根据行业相关规定,用户主动注销手机号,运营商在90天的冷冻期后才能重新投放该号码;因欠费等原因而被动注销的手机号,一般在半年后才会再次投放。

### 2 注销手机号可能带来哪些风险?

近年来,随着移动互联网的快速发展和网络实名制的深入推进,从餐厅扫码点餐到机构办理各项业务,在生活的方方面面,“手机号+验证码”已成为各类平台、应用最为便捷的实名认证手段之一。

一个手机号码到底注册和绑定过多少个应用程序或业务,绝大多数人根本记不清。

目前,注销的手机号重新回到市场上,前主人未解绑的应用或认证业务,有可能被号码新主人使用或关联。

有网友反映,新办的手机号,有时还会收到相关部门有关号码前主人的欠费提醒短信;有人新办的手机号,会收到号码前主人的网贷逾期短信等信息。

注销手机号,如果不主动解绑或取消各类应用和业务的认证,后续的号码使用者将有可能登入前主人的应用账号,进行各类操作。同时,号码原主人在各个平台、网站、App里的个人信息、账户设置密码等关键信息,也可能被泄露……

这些可能性,将给手机号的原主人带来财产安全和个人信息安全的潜在风险。

### 3 注销手机号需注意哪些事?

注销手机号,关键在于解绑号码认证过的各类平台、网站、应用和业务。

据专家介绍,目前没有哪个软件可以查到电话号码名下所有的注册信息。此前,工信部推出了“一证通查”服务,可以查询用户在微信、QQ、抖音、京东、美团等App上的注册情况。

消费者可通过工信部政务微信号“工信微报”和“工信部反诈专班”等微信公众号,以及支付宝“一证通查”小程序等方式进行查询,之后逐一解绑。

专家建议,普通人在生活中用手机验证时应多留个心眼,尽量减少不必要的手机认证和一键登录等授权行为;尽可能少在互联网平台上存储个人隐私

信息;注销手机号时,尽早把银行、互联网支付工具关联手机号码修改为新的自己正在使用的号码;不在多个平台上使用同一个密码,可设计分级密码,如餐饮类用密码A,办事类用密码B。

“关于注销手机号可能带来的财产安全风险,大家不必过于担忧。”电信分析师付亮表示,金融机构、头部网络平台,在涉及资金功能等方面都设置了多重保障。想要进行大笔资金交易,除了第一道手机认证外,还会需要密码、指纹、个人信息、人脸识别等多重认证。

新华社记者 高亢  
(据新华社北京4月8日电)

## 我国全面实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动

据新华社北京4月8日电(陈炜伟 李昌瑞)记者8日从国家发展改革委了解到,国务院近日印发《新一轮千亿斤粮食产能提升行动方案(2024—2030年)》,全面实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动,全方位夯实国家粮食安全根基。

行动方案提出,到2030年实现新增粮食产能千亿斤以上,全国粮食综合生产能力进一步增强。行动方案明确了“巩固提升口粮、主攻玉米大豆、兼顾薯类杂粮”的分品种增产思路,提出巩固提升优势产区,挖掘其他地区潜力,调整优化粮食生产格局。

## 5200米! 我国最深地热科探井完钻

控股、参与联合体等多种方式参与特许经营项目;改进特许经营项目管理程序;明确特许经营模式管理责任分工。

这位负责人介绍,办法着力解决特许经营领域民营企业入场难、项目实施不规范、政府履约诚信低等问题。此外,办法进一步规范特许经营项目管理,强化特许经营项目前期研究论证,加强事中事后监管,强调投资者权益保护。

据新华社北京4月8日电(记者戴小河)中国石化8日宣布,公司部署在海南的福深热1井顺利完钻,井深达5200米,刷新了我国最深地热科探井纪录。该井的成功钻探,揭示了华南深层地热形成与富集机理,意味着我国干热岩勘探在地区和深度上取得新突破,对提升我国华南地区地热资源规模化开发利用、助力区域能源结构调整有重要意义。

## 六部门修订发布基础设施和公用事业特许经营管理办法 鼓励民营企业参与特许经营项目

新华社北京4月8日电(记者陈炜伟 严赋憬)国家发展改革委等六部门8日对外发布修订后的《基础设施和公用事业特许经营管理办法》,自2024年5月1日起施行。办法旨在鼓励和引导社会资本参与基础设施和公用事业建设运营,

提高公共服务质量和效率,保护特许经营经营者合法权益,激发民间投资活力。

国家发展改革委法规司负责人说,办法明确特许经营应当聚焦使用者付费项目;将特许经营最长期限延长到40年,鼓励民营企业通过直接投资、独资、

## 美国海军造船进展缓慢 五艘舰船延迟数年交付

美国海军规模最大的年度贸易展览会“海洋航空航天博览会”8日开幕,往年向媒体开放的造船进展发布会今年却取消了。知情人士披露,美国海军领导层要求发布会停办,因为会议日期距离海军发布造船延迟报告的日期太近。

据美国《政治报》网站7日报道,海军部长卡洛斯·德尔托罗今年1月下令对舰艇建造工作展开为期45天的评估,总结相关调查情况的一页报告于本月2日公布。报告显示,美国海军共五艘舰船建造进度缓慢,分别延后一至三年。

“哥伦比亚”级战略核潜艇,被视为美国下一代海基核威慑的主力,其建造工作多年来被美国海军称为“一号工程”,海军甚至为此挪用其他项目资金。然而,美军

计划建造12艘,首艘建造进度就延后12个月至16个月,预定交付日期从2027年10月延至2028年底甚至2029年。

另外,两艘新型号“弗吉尼亚”级攻击核潜艇的建造工作延迟两至三年,第三艘“福特”级航母“企业”号延迟至多两年,而首艘“星座”级护卫舰延迟三年。

《政治报》称,过去数年,五角大楼为海军舰队现代化升级已投入数以十亿美元计的资金,报告凸显美国海军及其行业伙伴的“彻底失败”。造船进度滞后与美国数十年对造船厂投资不足、所依赖的造船厂日益减少有关。另据美国海军学会新闻网站一篇报道分析,滞后原因包括设计变更、供应链挑战和熟练工人不足。

新华社记者 海洋(据新华社电)

## 日本“加贺”号护卫舰完成部分航母化改装

据新华社北京4月8日电 日本大型护卫舰“加贺”号日前完成第一阶段航母化改装,海上自卫队8日向媒体展示能够起降战斗机的甲板。

日本广播协会8日报道,日本防卫省计划对“加贺”号进行两次大规模改装,使其能够起降F-35B隐形战斗机,实现事实上的“航母化”。第一阶段改装上月底结束,完成对甲板的耐热涂装,使其能承受战机发动机排出的高温尾气,F-35B战机起降试验也已展开。第二阶段改装主要涉及内部区划变更,今年启动,预计两年后完工。

日本和平宪法禁止日本拥有攻击型航母。2018年末,日本政府修订防卫大纲等文件,决定对“出云”号和“加贺”号护卫舰进行“航母化”改装。这两艘军舰无论在吨位、布局还是功能上,本就符合现代轻型航母标准。每

艘全长248米,宽38米,标准排水量接近2万吨,拥有类似航母的全通甲板,可搭载直升机。日本防卫省先前辩称,两艘军舰不具备起降战斗机的功能,不属于攻击型航母。对于“航母化”改装,防卫省声称舰上不会一直搭载部署F-35B型战机的部队,因而仍算不上攻击型航母。

### 《血糖这样降最有效》

得了糖尿病并不意味着终身服药、血糖失控,更可怕的是它带来的并发症。一些令人胆寒的疾病,都可能因糖尿病而找上门来。每一个并发症,都是一次生命的严峻考验,都是对家庭幸福的沉重打击。为了让更多糖尿病患者能够了解危害,我们特别推出免费领取糖尿病健康书刊的活动,这本书将引领您深入了解糖尿病的奥秘,教您如何通过科学合理的饮食,调整身体自身的降糖功能。数量有限,先到先得! 免费热线:400-8353-677 (书号:978-7-5537-2241-2)