

利好汽车改装、房车露营等 全链条扩大汽车消费出新政

6月23日,商务部等部门发布两项通知,加力推动全链条扩大汽车消费。

通知一

◆ 商务部等8部门发布通知,公布了40个汽车流通消费改革试点城市及其重点改革创新方向。通知要求各试点城市结合本地产业特色、市场特点等实际情况,针对汽车流通消费不合理限制等堵点问题,完善改革创新举措,培育汽车消费新场景新业态新模式,带动商旅文体健融合发展。

通知二

◆ 商务部等9部门同步发布了关于培育壮大汽车后市场消费若干措施的通知。通知围绕规范有序发展汽车改装、支持发展房车露营产业、培育传统经典车新业态、优化汽车维修和保险服务供给、积极发展汽车赛事运动、推动汽车租赁创新融合发展6方面提出17条措施。

P02



全线组塔完成

阿坝—成都东1000千伏特高压交流工程 预计2026年底建成投运

阿坝—成都东1000千伏特高压交流工程采用直升机开展塔材运输。 国网四川建设公司供图

华西都市报讯(谢春艳记者 杨博)6月22日,随着阿坝州理县境内3标段L045号塔最后一段塔材精准就位、螺栓紧固完成,阿坝—成都东1000千伏特高压交流工程最后一基铁塔组立完毕。这标志着该工程全线铁塔组立任务圆满结束,全面转入导线架设阶段。

阿坝—成都东1000千伏特高压交流工程起于阿坝1000千伏变电站,止于成都东1000千伏特高压

变电站,途经阿坝、绵阳、德阳、资阳4市(州)。线路全长734.8公里,新建铁塔1400余基。工程沿线地形地质条件复杂,山地峻岭占比超六成,其中“刀背梁”等险峻地形多达80余处,塔基最大坡度达55度。全线海拔3000米以上的铁塔共186基,施工难度极大。

针对部分索道架设困难的塔位,国网四川建设公司引入直升机运输,仅需5分钟即可完成两吨物资

转运,有效克服了地形障碍,既大幅提升运输效率,又最大限度减少了对高原生态的扰动。

阿坝—成都东1000千伏特高压交流工程预计于2026年底建成投运。届时,阿坝通道送出能力将提升1倍以上,有力满足川西地区未来新能源的送出需求,为成渝地区双城经济圈建设提供坚强可靠的电力保障,对推动四川清洁能源优势转化为经济优势具有重要意义。

封面评论

被网友吐槽“背刺” WPS在顺风局里丢分

□蒋璟璟

近日,不少网友反映金山办公旗下产品WPS占用C盘空间较多,影响电脑使用,称原本顺手的办公工具WPS突然成了系统卡顿和文档丢失的“隐形刺客”。话题“被WPS背刺了”登上热搜,话题核心内容聚焦在金山WPS存储占用、数据安全与商业策略这几个核心痛点上。(21世纪经济报道)

WPS能做大做强,最初在市场层面靠的是免费策略,在政策层面则是仰赖“自主可控”的战略定位。数十年深耕本土,蓦然回首,WPS已成“庞然大物”,市场占有率持续提升,在国内办公软件市场已超过某些国际巨头。但恰恰就是在顺风局时,WPS反而有点不知所措了。

其实,用户对WPS的不满情绪由来已久:其一,增值服务、收费项目越来越多,包括会员费在内的综合使用成本越来越高;其二,对于电脑存储空间等硬件资源的占有、消耗不断增加,但性能可靠性反倒不如以往稳定……冰冻三尺非一日之寒,最终导致了此次不满集中爆发。

WPS想在顺风局里赢得更多,四处出击,却是左支右绌。几个月前,OpenAI、Anthropic等AI公司所演示的产品力,一度让资本市场担忧传统办公软件的“护城河”是不是被攻破。

若不在顺风局里多攒点印象分、稳住基本盘,真到狼来了那天,只怕悔之晚矣。

合格证信息实时共享 两部门优化机动车登记服务

新华社北京6月23日电 工业和信息化部、公安部23日发布关于应用机动车出厂合格证信息办理机动车注册登记业务的通知,优化机动车登记服务,简化登记程序,建立实施机动车出厂合格证信息联网共享核查机制,进

一步提升购车上牌效率。

通知提出,应用合格证信息办理机动车注册登记业务,优化合格证信息传送及数据共享,工业和信息化部通过全国一体化政务服务平台将相关信息共享交换至公安部,协助推进机动车注册登记业务高效办理。

通知要求,进一步加强合格证管理;在全国全面推行国产小客车预查验工作,对已完成预查验的车辆,机动车所有人在办理新车上牌时无需再提交车辆识别代号拓印膜、机动车标准照片等纸质材料;持续做好联网核查工作保障。



天府新视界
这届世界杯
治好了我的年龄焦虑

P13