

2026.5

7

星期四

农历丙午年三月廿一
今日16版

读者热线
(025)96096

扬子晚报

YANGTSE EVENING POST



紫牛新闻



6 940093 9000 13 >
本报每份定价1.5元

广受关注的“全场景智能化药事服务平台”怎么用?详解来了—— 卖药用药有问题,找“药事知了”问问

近日,在第九届数字中国建设峰会中国国家药品监督管理局主办的“数字医药”分论坛上,江苏省药品监督管理局现场发布“药事知了”全场景智能化药事服务平台与“数知真言”药事垂域大模型,受到参会的全国药监系统人士的广泛关注。那么,“药事知了”“数知真言”的具体功能是什么?能帮助百姓解决什么问题?记者采访了有关专家寻得答案。

打通百姓用药安全“最后一公里”

当前全国零售药店超65万家,江苏有3.53万家,群众专业

用药指导需求持续增长,但执业药师服务标准化不足、药品不良反应监测覆盖不全、用药安全“最后一公里”保障薄弱等问题突出——“药事知了”全场景智能化药事服务平台与“数知真言”药事垂域大模型提供了一种全新的解决方案。

据介绍,“数知真言”接入了国家药监局权威数据、药典医典、临床指南等专业知识库,达到执业药师专业服务水平;“药事知了”则以可信数据空间为底座,面向监管、百姓、药店三端赋能,贯通“药店—医院—居家”全链条服务闭环,实现用AI打通百姓用药安全“最后一公里”,助力百姓买药更放心、用

药更安心。

据承担技术研发与平台建设的集萃祀合公司负责人介绍,平台构建的三端赋能体系——

监管端: 药物不良反应(ADR)信号主动捕获、药品全链条智能追溯、执业药师在岗履职数字化闭环管理,将不良反应哨点延伸至社区药店。

百姓端: 通过智能终端、小程序提供智能问药、联合用药冲突识别、用药提醒、个人健康数据保险箱等服务。

药店端: AI助手赋能药学技术人员和店员,实时提供合理用药建议、配伍禁忌审查、电子药历生成,提升专业化服务能力。

像和AI聊天一样问就行了

“您好,我是您的智能药事助手,请告诉我您哪里不舒服?”“我这两天感冒咳嗽,在吃泰诺和感冒灵,想买点止咳药,您帮我推荐一下。”……记者注意到,“药事知了”联动“数知真言”大模型,为患者提供了个性化、精准化的药事服务。仅需像聊天一样的语音咨询,系统便会自动关联症状病史,几秒内给出个性化购药建议。患者进入药店,只需在智能平台上扫码或拍摄药盒,一键启动联合用药风险智能分析,便能同步智能甄别过期药、回流药等问题药品。患者完

成授权后,系统能快速调取个人健康数据保险箱内的历史用药记录与诊疗档案,结合个人健康画像实现毫秒级精准风险筛查。同时能深度识别居家多病共存、多药联用场景下,易被忽略的成分叠加、药理冲突、配伍禁忌等隐性安全隐患,支持日常家庭药箱自检。患者在足不出户的情况下即可完成全维度用药安全自检,让日常用药更合规、更便捷、更安心。

“药事知了”智能平台已在南京、苏州多地试点,今年将覆盖超万家零售药店,初步形成监管提效、百姓受益、药店提质的共赢格局。

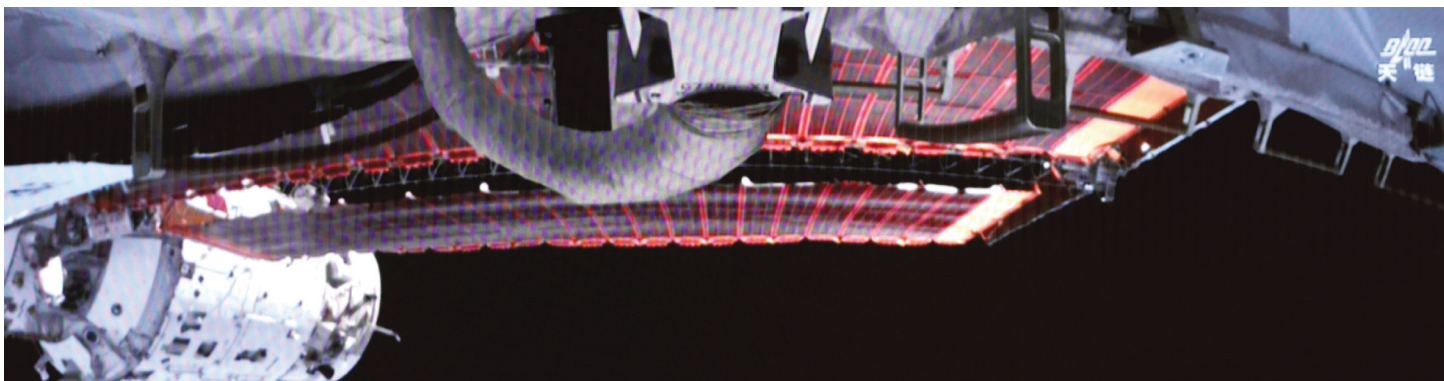
通讯员 王玉洁
扬子晚报/紫牛新闻记者 吕彦霖

外交部评赖清德“偷渡式”窜访: “台独”行径 末日穷途去日无多

新华社电 针对赖清德窜访斯威士兰,外交部发言人林剑6日在例行记者会上答问时表示,“台独”行径末日穷途,去日无多,敦促“台独”分裂势力早日迷途知返,回头是岸。

林剑说,日前,赖清德罔顾各方普遍反对,去程偷偷摸摸钻进外机,串通斯威士兰瞒报机上人员信息,靠“骗”溜入。返程,有关国家拒绝飞越,赖清德又偷飞强闯,令人不齿。赖清德“偷渡式”窜访恰恰证明“台独”分裂行径见不得光,不容于国际社会,都不过是丑闻和闹剧。

林剑表示,斯威士兰一些政客受台豢养,为“台独”提供空间,是逆历史潮流而动,中方予以强烈谴责。“世界上只有一个中国,台湾是中国领土不可分割的一部分。事实一再说明,一个中国原则的共识在国际上深入人心不可动摇。”林剑指出,“‘台独’行径末日穷途,去日无多。赖清德越折腾,越寸步难行。我们敦促‘台独’分裂势力早日迷途知返,回头是岸。”



天舟九号撤离空间站“单飞” 将择机受控再入大气层

新华社电 记者从中国载人航天工程办公室获悉,6日16时34分,天舟九号货运飞船顺利撤离空间站组合体,转入独立飞行阶段,将于近期择机受控再入大气层。

2025年7月15日,天舟九号货运飞船从文昌航天发射场发射升空,成功对接于空间站天和核心舱后向端口。天舟九号货运飞船装载了航天员在轨驻留消耗

品、推进剂、应用实(试)验装置等物资。这是5月6日在北京航天飞行控制中心屏幕上拍摄的天舟九号与空间站分离画面
新华社发(张帆 摄)

雷雨大风今天上线,最大阵风7级

扬子晚报讯(记者 万惠娟)6日,江苏气温飙升,南京、镇江等地局部冲到30℃,成功解锁“初夏体验卡”。眼下已进入立夏时节,但冷空气势力依然在线。所以这轮暖热并不牢靠。江苏省气象台已发布大风警报,预计6日夜里到7日,全省自北向南有一次降水过程,大部分地区有阵雨或雷雨。

受冷空气影响,7日全省风力较大,全省偏南风4~5级转东北风5~6级阵风7级,气

温小幅下降,沿江和苏南地区最高气温28~29℃,其他地区25~26℃。8日江苏最高气温降到24~26℃。

随着雨水退场,10日后,江苏气温明显回升,10日至11日最高气温将回升至30℃左右,11日起江苏西北部地区将出现35℃的高温。

全国范围来看,6日至7日,冷空气快速南下,加上降水的联合“打压”,黄淮以南地区也会陆续出现降温。转折

将出现在周末前后。8日起,北方气温将快速回升,10日开始中东部30℃以上的范围又会明显扩大。特别是11日至12日,最高气温30℃以上的范围将覆盖华北到江南、华南多地,河南及其周边还将出现高温天气。

中东部地区气温先降后猛升,周末前后暖热明显。大家要根据气温变化及时调整着装,采用“洋葱式穿衣法则”,千万别让感冒钻了空子。



南京近期天气:

今天白天阴有分散性阵雨,夜里阴转多云,东北风4到5级阵风6到7级,15℃到28℃;
明天多云到晴,偏东风4级左右,14℃到26℃;
后天晴到多云,东南风4到5级阵风6级,12℃到28℃

问政江苏

听民意 传民声



微信号



小程序

热线电话:025-96096