

改革完善高校人才评聘机制

近日,某大学“首席科学家”因涉嫌学历、论文、奖项多重造假并侵占科研经费被警方带走,学校宣称已解除聘用合同,事件迅速登上热搜。

令人瞠目的,是其一路绿灯直达“首席科学家”的轻易闯关:从高考省状元到国内外高校毕业证,从170多篇论文到国家级科技奖项,这些核心履历几乎都是伪造。不禁要问,就这为何能够精准击穿高校人才聘任审核的“铜墙铁壁”?

唯“帽子”违配机制漏洞百出。一些高校把“帽子”当硬通货,只要来头响亮,科研履历审核就停留在“你提供、我盖章”的初级阶段,连最基础的论文核对、奖项回溯、学位验证都懒得做,材料审核环节形同虚设。

“数字政绩”驱动利益捆绑。引进一位高级“帽子”,学校便可迅速收获学科评估加分、硕士点博士点扩容、科研经费配套、地方土地资金奖励等一连串看得见的红利,抢人才大战由此异化为抢“帽子”大战。至于引进来的

人有没有真材实料,反倒无人太过关心。

“封闭运行”令同行评议失效。倘若学校把拟招聘人才简历随机发给几位校外同行评审,骗局或许早被拆穿。然而,现实中招聘环节多由校内行政人员与少数权威人士拍板,外部专家意见只是参考,公众监督常被视为添乱。封闭运行下,骗子得以关起门来“镀金”。

“惩戒虚置”带来逆向激励。造假成本过低,是骗子横行的一大推手。过去十多年,高校学术不端事件屡有发生,但被证实后,多以当事人辞职走人或学校解除聘用协议作罢,鲜有人承担刑事责任或民事赔偿。低风险、高收益,无异是对骗子的一种“逆向激励”。

如何改革完善人才评聘机制,让造假者“进不来、骗不到、跑不掉”?

破除标签迷信,建立“诚信+能力”的核心评价体系。要将学术诚信设为人才引进的一票否决线,把创新能力、研究质量、实际贡

献作为核心评价指标。引进人才时,聘用单位应对其学历、履历、成果实行“溯源验证+交叉核验”,借助境外机构协查、同行盲审、第三方鉴定等手段,确保人才信息真实可查,让“看真人、看真才”成为评价常态。

压实审核责任,构建“全流程+强问责”的监管闭环。要明确人事、学术、纪检等部门的联动职责,将审核责任细化到具体岗位、具体个人。建立“引进前严格核查、任职中动态追踪、发现问题严肃追责”的全链条监管机制,对审核失职、隐瞒不报等行为实行终身问责,以责任倒逼严谨,杜绝“走过场”式审核。同时,畅通校内外举报渠道,鼓励学术共同体参与监督,让造假行为无处遁形。

重构评价导向,完善“分类+长效”的激励机制。按照“干什么评什么”原则,针对基础研究、应用研究、成果转化等不同岗位特点,建立分类评价标准,避免“一刀切”的量化考核。下调人才“帽子”在高校学科评估中的

权重,把教书育人、服务产业、技术转化、社会贡献等纳入核心指标,引导高校从抢“帽子”转向强特色、重贡献。同时,弱化学者“帽子”与其薪酬待遇、资源配置的直接挂钩,从源头上遏制功利化造假的冲动。

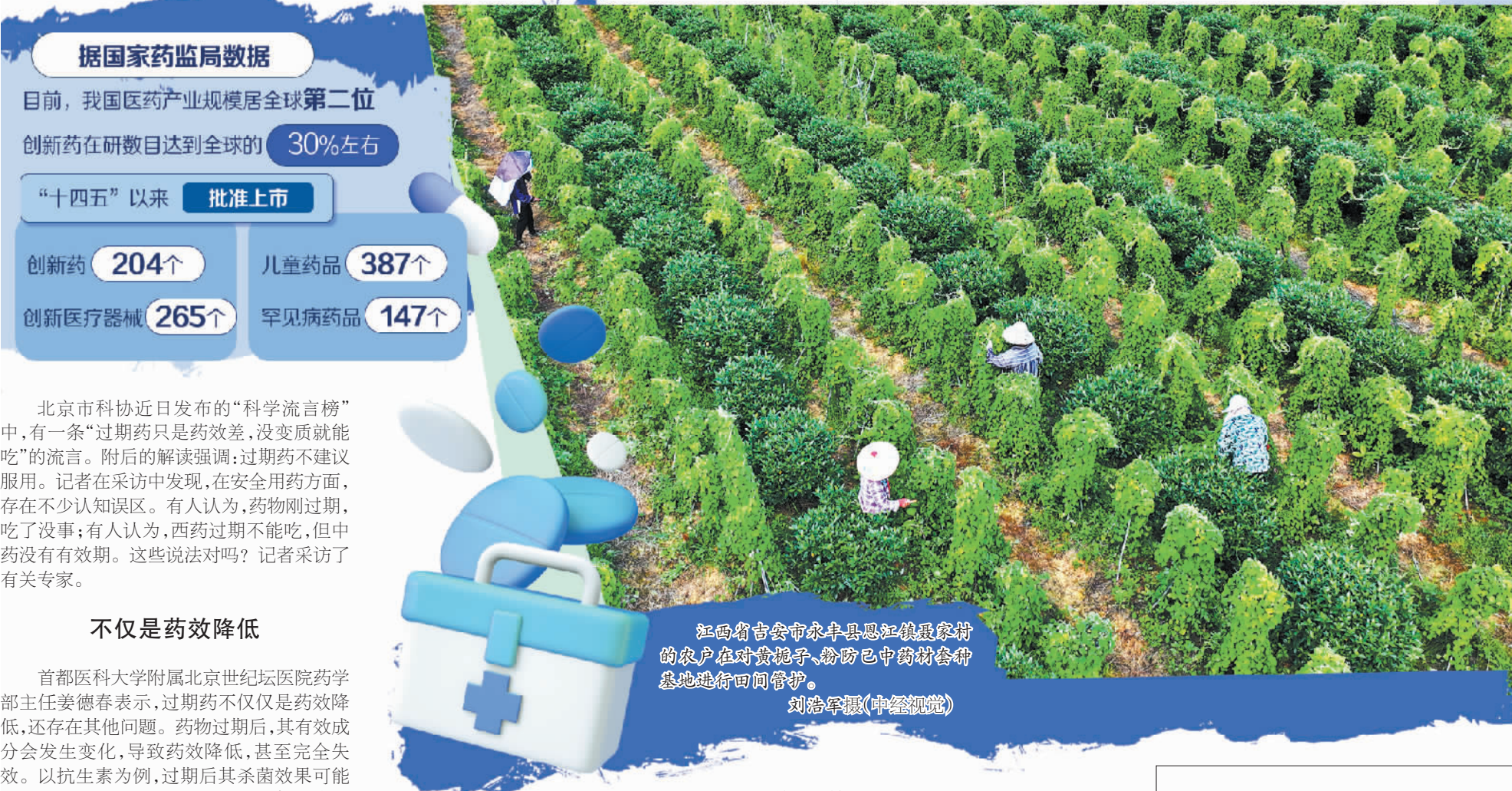
唯有把人才评价融入公开透明的监督机制,把学术诚信写进不可触碰的法律红线,才能让“首席科学家”真正代表学校科研高度,而不是沦为骗子简历上可笑的注脚。



□ 中国经济网记者 韩 璐

求真

过期药没变质就能继续用吗



北京市科协近日发布的“科学流言榜”中,有一条“过期药只是药效差,没变质就能吃”的流言。附后的解读强调:过期药不建议服用。记者在采访中发现,在安全用药方面,存在不少认知误区。有人认为,药物刚过期,吃了没事;有人认为,西药过期不能吃,但中药没有有效期。这些说法对吗?记者采访了有关专家。

首都医科大学附属北京世纪坛医院药学部主任姜德春表示,过期药不仅仅是药效降低,还存在其他问题。药物过期后,其有效成分会发生变化,导致药效降低,甚至完全失效。以抗生素为例,过期后其杀菌效果可能减弱,无法有效控制感染,甚至可能加剧病情恶化。对于慢性病患者来说,过期药的使用风险尤为突出。例如,降压药和降糖药等药物在过期后可能失去调控血压、血糖的能力,导致血压过高或血糖波动,增加中风、心脏病、糖尿病并发的风险。

此外,某些药物过期后会发生化学分解,产生有害物质。“比如,阿司匹林过期后,其成分会分解为水杨酸,这种物质可能刺激胃肠道,导致胃溃疡或出血;而某些四环素类药物过期后可能会释放出肾毒性物质,损伤肾脏和肝脏。”姜德春说。

因过期产生的健康风险同样存在于中药的使用中。中国中医科学院医学实验中心研究员、博士生导师代金刚表示,中药成分复杂,过期后可能产生未知有害物质。比如,饮片霉变可能产生的黄曲霉素,哪怕少量摄入也存在健康风险。

针对“中药无有效期”“部分中药越陈越好”等说法,北京中医药大学教授、主任医师孔军辉表示,中药“无有效期”的说法不够准确和科学。国家药监局发布的《中药饮片标签管理规定》明确,2025年8月1日起市场上销售的中药饮片须标注保质期。

专家认为,强制标注保质期,主要是为了保障中药饮片的安全性及有效性。中药饮片在储存过程中如果管理不当,可能会受潮发霉、生虫变质,导致药效下降甚至产生安全隐患。标注保质期并建立规范的管理制度,可以有效避免这些问题。上述规定是对传统经验的科学补充和完善,是中药饮片规范化管理的重要进步。

中药的“陈放”实际情况则比较复杂,不能一概而论。孔军辉介绍,确实有少数中药材在符合专业储存条件的前提下,陈放后药性更温和,典型代表是陈皮、阿胶等。“但是,绝大多数中药饮片并不适合长期存放。例如,薄荷、紫苏等含挥发性成分的药材,久贮后香气散失,药效会大打折扣;还有高糖分、富含淀粉的药材,如枸杞、红枣等,易受潮霉变或生虫;花类药材久存则容易褪色、发霉,影响药效。”孔军辉强调。

对于“安宫牛黄丸收藏越久越好”的观念,孔军辉表示无科学依据。安宫牛黄丸的核心功效依赖麝香、冰片等挥发性成分的即时活性,而非长期转化,且现代制剂工艺与传统手工制作工艺不同,长期储存反而加速有效成分流失。孔军辉建议,按需购买中药而非囤积,避免因盲目收藏延误救治或引发健康风险。

有效期≠安全使用期

值得注意的是,专家强调,“有效期≠安全使用期”这一观念应得到广泛重视。

姜德春认为,药品的有效期是指在特定的储存条件下,药品能够保持安全性和疗效的时间。药品的实际使用期不仅取决于其标注的有效期,还与储存条件密切相关,温度、湿度和光照等环境因素都会影响药品稳定性。例如,许多家庭可能将药品存放在浴室或窗台,这些地方或潮湿,或暴露在阳光下温度较高,都会导致药品提前变质。

“微生物污染是开封后药品隐性过期的一个重要因素。以眼药水为例,开封后暴露于空气中,接触眼部或其他物体表面时,药物很容易被细菌、真菌等微生物污染。尽管药品本身可能仍在有效期内,但如果受到污染,使用时反而可能导致眼部感染,引发结膜炎、角膜炎等。还有些药物在开封后容易出现成分挥发或氧化现象,导致药效下降。例如,硝酸甘油片开封后,其有效成分会逐渐挥发,特别是长期暴露在空气中的情况下,药效会迅速降低。此外,某些药物在开封后可能受潮湿环境或光照影响,发生变质。像泡腾片、散剂等在开封后易吸湿,可能导致结块或失效;维生素C等在光照下容易氧化,丧失药效,甚至产生有害物质。”姜德春说。

科学存储有方法

各类药品如何避免在保质期内因不当存

储造成健康风险?

姜德春强调,必须严格遵循药品说明书上的储存要求,确保药品在合适的环境中存放,才能最大限度地保证其安全性和疗效。他举例说明:“阴凉处”指温度低于20℃的地方,“冷藏”则要求温度为2℃至8℃。

专家提醒,为了确保药品的效果和安全,患者应严格遵循开封后药品的使用期限,并妥善存储。特别是眼药水、滴鼻液和外用药膏等,开封后应尽量在规定时间内用完,避免长期存放。眼药水、滴鼻液等药品的包装设计往往不完全密封,微生物容易进入,因此每次使用后务必密封好,避免微生物污染。使用前要检查药品外观和气味,确保其没有发生异常变化。易受潮湿或光线影响的药物,储存应特别注意避光、防潮,并确保在规定的时间内使用完毕。

代金刚建议,每3个月至6个月清理一次家庭药箱,及时处理过期、变质的药,避免误用。他介绍,中成药保存要求“防潮、密封、避光”,大部分中成药常温湿保存即可。颗粒剂开封后应尽快用完,有剩余要密封并放在干燥处。糖浆类药品开封后需冷藏,每次取用应使用干净器具,避免唾液等接触瓶口,防止药品污染变质;膏滋类药品也需要冷藏保存,在取用时要用干净的器具,每次取完需密封保存,避免滋生细菌。

关于家庭存放中药饮片的注意事项,代金刚表示,要分类保存,像花类、叶类药材易潮,应放置于密封罐中并加干燥剂;根茎类可放在通风干燥处,用纱布包花椒防虫。“中药饮片不要放在厨房、阳台,也不要和有异味的物品混放,以免影响药效。使用前要先观察其性状,若变色、发霉、有虫蛀或散发异味,哪怕没到标注保质期也不能再用了。因此,建议少量多次购买,避免长期存放导致药效衰减。”代金刚说。



更多内容

扫码观看

境外航司为何来海南修飞机

本报记者 潘世鹏

- 自2022年投产以来,海南自贸港一站式飞机维修产业基地已完成2400余架次飞机维修、278架次整机喷涂及6万件航空零部件维修。
- 海南自贸港的政策优势与高质量维修服务,使得这里成为境外航司修飞机的首选之地。

3年前,一架菲律宾皇家航空的空客A320降落海口飞机维修基地成功更换APU(辅助动力单元),成为海南自贸港一站式飞机维修产业基地的首单入境飞机维修业务,为海南自贸港飞机维修产业打开了通往全球的“大门”。

如今,在海南自贸港一站式飞机维修产业基地,菲律宾、泰国、越南、韩国、卡塔尔等国家的飞机频繁前来维修。自2022年投产以来,海南自贸港一站式飞机维修产业基地已完成2400余架次飞机维修、278架次整机喷涂及6万件航空零部件维修。

海南自贸港为何吸引境外航司来修飞机?海口美兰空港吉耐斯航空发动机维修工程有限公司总裁吴栋阳说,海南自贸港的政策红利是重要原因。比如,进口自用设备享受零关税,能大幅度节省税费;通过直通入区创新监管模式,简化了设备零部件的通关流程,不仅能降低运输成本,还缩短了操作时间,让维修业务推进得更高效。这些政策实实在在为企业减轻了负担。

业内专家介绍,海南自贸港的政策优势与高质量维修服务,使得这里成为境外航司修飞机的首选之地。自贸港提供的进境维修免保证金、进口维修航材保税等优惠政策,加之高效的通关流程和保税备件供应,大大降低了航司的运营成本。

随着航空维修业态在海口逐渐聚集成型,为保障产业发展空间,满足企业“一站式”解决飞机检修、

“点开手机准备登录手机银行,发现几个不常用的APP竟是同一家银行的,包括信用卡、手机银行……功能相似却彼此独立。”在北京从事会计工作的张亮告诉记者。

这并非个例。曾经,手机银行APP是银行的“必争之地”,不少银行针对理财、信用卡、生活消费等领域业务开发APP,以期精准触达不同客群。然而今年以来,银行业务布局策略悄然发生了转向,不少银行密集关停了旗下一部分APP,加快进行“瘦身”。比如,中国银行发布公告称,“缤纷生活”APP逐步把功能迁移至中国银行APP后将关停;北京银行也宣布,原直销银行APP等停止服务后,相关功能统一并入“京彩生活”APP。

中国互联网金融协会8月发布的通报显示,今年上半年,移动金融APP新增备案66款,注销75款,注销数量超过新增数量。

曾经扎堆推广,如今集中关停,银行APP策略为何出现如此大的转变?“用户活跃度低、功能冗余、运营成本高,是银行关停部分APP的主要原因。”中国邮政储蓄银行研究员娄飞鹏指出,早期银行推出独立APP是为了快速抢占细分市场,但当前行业已从规模扩张转向质量提升,必须顺应数字化转型趋势,从多个APP分散服务转向一站式平台,以提升用户体验。

从关停类型看,信用卡类和直销银行类APP成为本轮“瘦身”的重点。数据显示,信用卡市场增长已显疲软态势。据2025年第二季度支付体系运行报告,信用卡和借贷合一卡总量为7.15亿张,较上季度减少600万张,规模收缩明显。与此同时,多家中小银行也陆续关停或整合了直销银行APP服务。

中国社会科学院金融研究所银行研究室主任李广子认为,之所以优先整合信用卡类和直销银行类APP,主要原因在于,对客户而言,这两类APP的功能通常以消费信贷、线上销售、用户服务等为主,并非客户的“必需品”,与承载账户管理、转账汇款等核心业务的手机银行APP相比存在很大差异。在这种情况下,银行将信用卡和直销银行等APP功能集成至手机银行APP上,是更符合逻辑的选择。

国家金融监督管理总局2024年9月发布《关于加强银行业保险业移动互联网应用程序管理的通知》,明确对用户活跃度低、体验差、功能冗余、安全合规风险隐患大的移动应用及时优化整合或终止运营。

专家表示,在金融监管部门相关政策引导下,银行APP整合已驶入快车道,尤其是城商行、农商行等中小银行,应抓住数字化更新迭代的窗口期,拓展服务空间。浙江农商联合银行辖内瑞安农商银行信息科技部总经理林建勇认为,中小银行应集中优势资源强化手机银行主平台建设,通过发挥“本土地缘”与“客群洞察”优势,将线下亲和力转化为线上活跃度,走出一条差异化发展之路,提升用户黏性。

整合不是终点,而是新服务模式的起点。对银行而言,整合后的APP不应只是功能的简单堆砌,而应成为以用户为中心的智能金融生活平台。李广子强调,金融服务是一种低频行为,只有将金融服务嵌入有针对性、相对高频的日常生活场景,比如投资理财、生活缴费、交通出行、购物消费、娱乐休闲等,才能有效提升客户黏性。因此,银行应通过个性化、定制化和场景化的服务,为用户创造超越金融服务本身的价值和体验。

本版编辑 孟 飞 李 苑 美 编 倪梦婷
来稿邮箱 jrbgz@163.com

本报记者

王宝会