

23年来首次全面修订 《药品管理法实施条例》5月15日起施行

本报讯 国务院总理李强日前签署国务院令,公布修订后的《中华人民共和国药品管理法实施条例》(以下简称《条例》),自2026年5月15日起施行。《条例》共9章89条,修订后的主要内容如下。

一是完善药品研制和注册制度。支持以临床价值为导向的药品研制和创新,鼓励研究和创制新药,支持新药临床推广和使用。明确药物非临床安全性评价研究机

构资格认定程序,细化药物临床试验管理要求。设立药品上市注册加快程序,明确药品再注册程序,规定处方药、非处方药转换机制。对符合条件的儿童用药品、罕见病治疗用药品给予市场独占期,对含有新型化学成分的药物等进行数据保护。细化药品上市许可持有人的责任。

二是加强药品生产管理。严格药品委托生产管理,压实委托生产时药品上市许

可持有人的责任,明确可以委托分段生产药品的情形。明确中药饮片、中药配方颗粒生产、销售的管理要求。

三是规范药品经营和使用。完善药品网络销售管理制度,压实药品网络交易第三方平台提供者责任。加强医疗机构药事管理,保障使用环节药品质量。明确医疗机构配制制剂审批流程,规定医疗机构制剂调剂使用条件和程序,支持配制儿童用医

疗机构制剂,满足儿童患者用药需求。

四是严格药品安全监管。明确药品安全监督检查措施。细化药品质量抽查检验流程,规定当事人对检验结果有异议的,可以申请复验。针对违法行为设定了严格的法律责任。

据悉,现行《药品管理法实施条例》于2002年公布、施行,这次修订是《条例》施行23年来的首次全面修订。(新华 央视)

国家疾控局: 我国尚未发现 尼帕病毒病病例

本报讯 记者昨日从国家疾控局了解到,本次印度暴发的尼帕病毒病疫情,主要发生在西孟加拉邦,与我国没有领土接壤。尼帕病毒病主要通过直接接触感染的动物、病人及污染物传播,病毒环境存活力弱,一般民众接触感染机会较少。综合研判,此次印度尼帕病毒病疫情对我国产生的影响相对较小。目前,我国尚未发现尼帕病毒病病例。但也存在一定境外输入风险,需加强防范。(央视)

三部门联合印发通知 进一步完善 殡葬服务收费政策

新华社北京1月27日电 记者27日从国家发展改革委获悉,为进一步完善殡葬服务收费政策,加强收费协同监管,强化行业公益性,切实减轻人民群众丧葬负担,国家发展改革委、民政部、财政部近日联合印发《关于进一步完善殡葬服务收费政策的通知》。

具体来看,通知主要包括强化殡葬服务收费管理、明确殡葬服务收费标准制定原则、加强丧葬用品价格指导、建立定期评估制度、建立健全殡葬服务收费目录清单和收费公示制度、规范殡葬服务收费行为等六部分内容。

记者了解到,通知按照分类完善收费政策、建立收费目录清单、强化收费协同监管的总体思路,通过创新建立“三张清单”(殡葬服务基础项目清单、非基础项目清单、收费目录清单),分类采取“三种管理方式”(政府指导价、收费标准参考区间、进销差价或差价率),健全完善“三项制度”(收费定期评估制度、收费目录清单制度、服务收费公示制度),促进殡葬服务合理定价、规范收费,推动殡葬行业回归公益性,健康规范发展。

殡葬是关系人民群众切身利益的重大民生事业。国家发展改革委相关负责人表示,通知出台后,发展改革部门将会同民政、财政部门,通过强化工作协同,做好支持保障,加强政策解读、加强监督检查等举措抓好通知贯彻落实,切实维护广大群众的合法权益。

点燃太空探索 “人才引擎” 我国首个星际航行学院成立

据新华社北京1月27日电 中国科学院大学星际航行学院1月27日正式揭牌成立。记者获悉,这所特色学院将聚焦星际推进、深空通信导航、空间科学等前沿领域,培育兼具扎实功底、战略视野与家国担当的紧缺复合型人才。

从“东方红一号”划破天际到“祝融号”漫步火星,中国人的航天梦从未止步。当前,我国航天事业正从“近地轨道”迈向“深空探测”,从月球科研站规划到系外行星探测,一系列国家重大战略任务呼唤着高素质创新人才。

中国科学院大学立足中国科学院“科教融合3.0”战略,设立星际航行人才培养专项并组建学院,旨在响应国家战略,推进教育、科技、人才一体化发展,破解人才瓶颈。

60多年前,中国科学院在钱学森、赵九章等科学家的倡议下召开了首次“星际航行座谈会”,继而成立“星际航行委员会”,为我国探索太空奠定了基础。

未来10至20年是我国星际航行领域跨越式发展的窗口期。原始创新基础研究和突破将重塑深空探索格局,决定国家核心竞争力,也有望让航天梦在更深远星空绽放。

中国科学院大学星际航行学院院长朱俊强院士期许,经过接续奋斗,学院未来成为三大高地:一是中国科学院航空航天基础研究高地,为国家重大任务提供原创支撑;二是高层次创新人才培养高地,造就敢闯未知、能担重任的优秀人才;三是国际学术交流合作高地,以扎实成果发出中国声音、贡献中国智慧。

美军“林肯”号航母“就位”,美媒称如果白宫下令—— “一两天内”就可对伊朗动武



美军中央司令部26日证实,美军“亚伯拉罕·林肯”号航空母舰打击群已驶入中央司令部辖区,辖区覆盖中东。同日,美国总统特朗普接受美媒采访时说:“我们在伊朗周边有一支庞大的舰队。”他同时表示,外交仍是选项之一,并称伊朗方面“想达成协议”。伊朗方面表示,已准备好回应“敌人的任何冒险行为”。

黎巴嫩真主党领导人纳伊姆·卡西姆26日表示,面对任何针对伊朗的军事行动,真主党不会袖手旁观,并警告此类行动可能引发更大范围的地地区冲突。

伊朗局势剑拔弩张。美国在中东调集了多少军力?伊朗怎么“破”?局势将如何发展? □新华

美国密集调兵

据美国《华盛顿邮报》27日报道,目前“林肯”号航母打击群尚未驶入可对伊朗形成有效打击的区域,不过预计未来几天即可部署至阿曼湾或阿拉伯海北部海域。

《纽约时报》援引美国官员的话报道说,如果白宫下令打击伊朗,理论上,该航母打击群在“一两天内”就能发起军事行动。

据公开资料,“林肯”号航母可搭载约90架飞机,包括F-35隐形战斗机、F/A-18战斗机。其打击群的3艘驱逐舰均配有具备纵深打击能力的“战斧”巡航导弹。

另据美联社报道,美军目前还有2艘驱逐舰位于海湾海域,另有3艘濒海战斗舰部署在巴林军港。

在空中力量方面,美军中央司令部日前称,美军已在中东地区部署F-15E战机,以“加强战斗准备”。美国空军25日宣布将在中东地区开展为期数日的战备演练。

军事分析人士认为,美国袭击伊朗的武器选项包括由水面舰只和潜艇发射的“战斧”巡航导弹,以及由战机和无人

伊朗三手应对

尔乌代德空军基地发射多枚弹道导弹。

军事专家认为,伊朗弹道导弹能力在中东地区居于前列,其射程基本覆盖地区内所有美军基地。伊朗新闻电视台当时报道说,去年伊以冲突期间,伊朗首次在实战中发射“征服者-1”“泥石”“城堡破坏者”三款先进弹道导弹,成功突破以方拦截,其中“征服者-1”是高超音速导弹。

美方分析人士认为,伊朗大量装备的无人机也可对“林肯”号航母等美军舰只构成威胁。

在外交层面,伊朗正在积极争取国际支持。伊朗外长近期与多国高级别官员通

局势如何发展

研究所首席研究员罗埃·基布里克说,美国如果对伊动武,可能会带来冲突外溢和全球能源市场震荡。

基布里克认为,即便动武,美国也可能倾向于实施高强度但有限度的打击,而非发动全面战争。曾任以色列国家安全顾问的埃亚勒·胡拉塔也说,美方并无兴趣对伊朗发动大规模战争,其战略目标可能是通过军事施压,迫使伊朗重返谈判桌。

美军对伊动武的另一种可能是配合以色列行动。有专家指出,以色列如果再次突袭伊朗,或牵动美国“下场”。

英国首相斯塔默 28日至31日访华

新华社北京1月27日电 应国务院总理李强邀请,英国首相斯塔默将于1月28日至31日对中国进行正式访问。外交部发言人郭嘉昆27日在例行记者会上介绍此访有关安排。

郭嘉昆说,2024年8月,习近平主席应约同斯塔默首相通电话,11月在里约热内卢出席二十国集团领导人峰会期间同斯塔默首相会见,引领中英关系走上改善发展轨道。

“当前国际形势变幻交织,中英同为联合国安理会常任理事国,保持沟通,加强合作,符合两国人民共同利益,也有利于促进世界和平稳定与发展。”郭嘉昆说,斯塔默首相此访是英国首相时隔8年再次访华。访问期间,习近平主席将同他会见,李强总理、赵乐际委员长将分别同他会谈、会见,就双边关系和共同关心的问题深入交换意见。除北京外,斯塔默首相还将访问上海。

郭嘉昆表示,英国工党政府执政以来,明确表示愿同中方发展连贯、持久、战略性的中英关系,积极推动两国对话与合作。

“中方愿以此访为契机,同英方增进政治互信,深化务实合作,共同开启中英关系健康稳定发展的新篇章,携手为世界和平安全与稳定作出应有努力和贡献。”郭嘉昆说。

基尔·斯塔默,毕业于利兹大学、牛津大学,获法学学士学位。1987年起在私营部门当律师,2008年至2013年任英国皇家检察官署检察长。2015年当选议会下院议员。2020年当选工党党首,2024年7月出任首相。

中俄防长视频通话

新华社北京1月27日电 国防部长董军27日同俄罗斯国防部长别洛乌索夫视频通话。

董军说,今年是中俄战略协作伙伴关系建立30周年和《中俄睦邻友好合作条约》签署25周年,中方愿同俄方一道,认真落实两国元首重要共识,加强战略协作,丰富合作内涵,完善交流机制,共同提升应对各类风险挑战的能力,携手为全球安全稳定注入正能量。

别洛乌索夫说,俄方愿同中方加强两军战略磋商,深化联合行动、人员培训等领域务实合作,推动双方战略协作向更高水平迈进。

英国宣布设立 “英国版FBI”

新华社伦敦1月26日电 英国内政大臣谢巴娜·马哈茂德26日宣布,英国政府成立新的国家警察服务机构,相当于“英国版FBI(美国联邦调查局)”。

英国内政部表示,这一机构将整合专业人才和先进技术,以应对日益复杂的犯罪威胁。按照规划,英国将设立国家警察专员,作为全国最高级别警务负责人,统筹领导该机构运作。此举是英国警察制度改革200年来最大规模的警务系统改革。

英国同日发布的警务改革白皮书显示,英国警务体系将从目前的分散结构,转向地方与国家警务分工更加清晰的新模式。

根据方案,国家警察服务机构将作为全国统一力量,应对最复杂、最严重的犯罪行为,包括恐怖主义、有组织犯罪以及大规模欺诈活动。当前分散在多个机构中的相关职能将被集中整合,其中包括国家犯罪调查局、反恐警务体系、区域性有组织犯罪单位、警用航空力量以及交通警务职能。

法国国民议会通过法案 15岁以下未成年人 禁止使用社交媒体

新华社巴黎1月27日电 法国国民议会在26日至27日举行的会议中通过一项法案,将禁止15岁以下未成年人使用社交媒体。该法案由法国总统马克龙力推,旨在保护儿童免受过度使用电子产品的危害。

据法新社报道,法国国民议会以130票赞成、21票反对的表决结果通过了该法案。法案接下来将提交至参议院审议。法国当局希望该措施能在2026年9月新学年开学时开始对新注册账户生效。若最终生效,法国或将成为继澳大利亚之后第二个采取此类青少年社交媒体禁令的国家。

马克龙在社交媒体平台发文称,这是保护法国家儿童和青少年的“重要一步”。据报道,这项新法案还包含在高中禁用手机的规定。

限制未成年人使用社交媒体的主张在法国获得广泛民意支持。2025年8月,法国奥多克斯调查公司发布的民调数据显示,79%的法国家长支持禁止15岁以下未成年人使用社交媒体。