

## 3月,一批新规将施行

新华社北京2月27日电(记者 齐琪)首页首屏、弹窗热搜等不得呈现影响未成年人身心健康的网络信息;“好天气”标准更严格,更好保障公众健康;加强对社会组织评“A”监督管理……3月,一批新规将施行,一起来看!

### 弹窗、热搜不得呈现影响未成年人身心健康内容

《可能影响未成年人身心健康的网络信息分类办法》3月1日起施行。办法要求网络信息内容生产者以及网络产品和服务提供者应当采取防范和抵制措施。网络产品和服务提供者不得在首页首屏、弹窗、热搜、榜单、推荐、精选等处于产品或者服务醒目位置、易引起用户关注的重点环节,呈现可能影响未成年人身心健康的网络信息。

### “好天气”标准更严格

《环境空气质量标准》(GB 3095—2026)和《环境空气质量指数(AQI)技术规范》《环境空气质量评价技术规范》两项配套技术规范3月1日起实施。新标准收紧了颗粒物及其主要前体物浓度限值,将PM2.5年均浓度一级限值调整为10微克/立方米。今后空气质量优良的“好天气”标准更严格,更好保障公众健康。

障公众健康。

### 加强对社会组织评“A”监督管理

《社会组织评估管理办法》3月1日起施行。办法提出,社会组织评估结果由高至低依次为5A级(AAAAA)至1A级(A),等级有效期为5年。评估等级展示标志应当悬挂在服务场所或者办公场所的显著位置,自觉接受社会监督。民政部门可以按照一定比例抽选评估等级在4A及以上的社会组织,对其进行跟踪评估,及时掌握社会组织发展变化情况。

### 支持对外贸易“数字先行”

新修订的《中华人民共和国对外贸易法》3月1日起施行。新修订的对外贸易法规定,国家支持对外贸易数字化发展,推动和加强信息技术手段在对外贸易活动中的应用,支持电子提单、电子发票等的使用,推动数字证书、电子签名等国际互认,提升对外贸易数字化、便利化水平。

### 构建科学完善的监察工作信息公开机制

《监察工作信息公开条例》3月1日起施行。条例在监察法关于公开监察工作信息原则性规定的

基础上,总结监察工作信息公开的实践做法,细化监察工作信息公开的内容、方式、程序等规定,构建科学完善的监察工作信息公开机制,有利于保障公开工作规范有序开展,有效提升监察公信力。

### 明确旅游投诉“归谁管”

《旅游投诉处理办法》3月15日起施行。办法进一步完善旅游投诉管辖规定,在原有地域管辖、级别管辖的基础上新增指定管辖内容,并明确对同一旅游纠纷都有管辖权时的处理方式,推动提高旅游投诉处理效率。进一步压缩旅游投诉受理时限、简化办理流程,为旅游者依法维护自身合法权益提供更加有力的保障。

### 殡葬管理坚持公益惠民

新修订的《殡葬管理条例》3月30日起施行。条例明确殡葬管理坚持公益惠民,完善殡葬服务。依法制定殡葬服务收费标准,严格管理收费,加强价格监测和监督管理,遏制过高收费。倡导使用绿色环保殡葬用品,倡导文明、低碳、安全祭扫,加强宣传教育和引导,鼓励农村红白理事会等组织发挥作用,引导移风易俗。

## 中国载人航天深化推进空间站应用与发展和载人月球探测两大任务

新华社北京2月27日电(李国利 邓孟)中国载人航天工程2026年将深入贯彻落实“十五五”规划部署,在新起点上深化推进空间站应用与发展和载人月球探测两大任务,努力为加快建设航天强国作出更大贡献。

据中国载人航天工程办公室介绍,目前,中国空间站在轨运行稳定、效益发挥良好;载人月球探测工程登月阶段任务各项研制建设进展顺利,取得多项阶段性突破。

进入空间站应用与发展阶段以来,工程全线密切协同,先后圆满完成6次载人飞行、4次货运补给、7次飞船返回任务,成功实施首次应急发射,6个航天员乘组、18人次在轨长期驻留,累计进行13次航天员出舱和多次应用载荷出舱,开展多次舱外维修任务,刷新航天员单次出舱活动时长的世界纪录,完成包括港澳载荷专家在内的第四批预备航天员选拔、低成本货物运输系统择优并启动研制等工作。

2026年,我国计划实施2次载人飞行任务、1次货运飞船补给任务。来自港澳地区的航天员有望最早于今年执行空间站飞行任务,神舟二十三号飞行乘组1名航天员将开展一年期驻留试验。

瞄准2030年前实现中国人首次登陆

月球的目标,载人月球探测工程登月阶段任务各项研制建设工作正在扎实稳步推进。截至目前,长征十号运载火箭、梦舟载人飞船、揽月月面着陆器等主要飞行产品研制进展顺利,已陆续完成梦舟载人飞船零高度逃逸、揽月着陆器着陆起飞、长征十号运载火箭系留点火、长征十号运载火箭系统低空演示验证与梦舟载人飞船系统最大动压逃逸飞行等大型试验。

2026年,将全力推进文昌航天发射场登月任务相关配套设施建设,以及测控通信、着陆场等地面支持系统各项建设工作。

工程立项实施以来,始终秉持“和平利用、平等互利、共同发展”的原则,积极促进载人航天领域国际合作交流。2025年,中巴两国签署选拔训练航天员合作协议,目前选拔工作进展顺利,根据飞行任务规划安排,后续将有1名巴基斯坦航天员以载荷专家身份执行短期飞行任务,在中国空间站开展巴方科学实验等工作。此外,中国载人航天工程办公室将持续推进与联合国外空司合作项目实施。中国始终欢迎世界同行参与共享中国载人航天发展成果,携手推动世界航天技术发展,为和平利用太空、造福全人类作出新的更大贡献。

## 美伊下周继续谈判 美媒称战争风险“逼近”

新华社北京2月27日电 综合新华社驻外记者报道:美国与伊朗第三轮间接谈判26日在瑞士日内瓦结束。伊朗方面表示,谈判取得“良好进展”,下周双方继续谈判。与此同时,美国继续加强战争准备,美国总统特朗普当天听取美军对伊军事选项汇报。一些美国媒体认为,美伊战争风险正在“逼近”。

美伊当天的间接谈判在阿曼驻日内瓦外交代表机构分上午和下午两阶段举行。美国《华尔街日报》报道,美方要求伊方拆除其位于福尔道、纳坦兹和伊斯法罕的主要核设施,并将所有剩余浓缩铀运往美国。但伊朗国家电视台在谈判期间报道说,伊朗拒绝向国外转移其浓缩铀。伊朗政府信息委员会主席亚斯·哈兹拉蒂在社交媒体上写道:“铀浓缩活动将根据需要继续进行,不会从伊朗运出任何核材料。”

谈判结束后,斡旋方阿曼外交大臣巴德尔在社交媒体上说,谈判取得“显著进展”。美伊代表各自向本国政府汇报后,谈判将尽快恢复,“技术层面的讨论”将于下周在奥地利首都维也纳举行。

伊朗外交部长阿拉格齐作出类似表态,称谈判取得“良好进展”,“将继续围绕达成协议所必需的事项进行更深入磋商,包括解除制裁和采取核问题相关步骤”。双方技术团队计划于3月2日在维也纳开始技术讨论并进行相关审查,下一轮谈判预计于一周内举行。

阿拉格齐说,此轮谈判是迄今最严肃、持续时间最长的核谈判之一。双方达成“深入理解”,但在某些领域仍然存在分歧。他强调,伊美“在一些关键议题上更接近达成共识”。

美国总统特使威特科夫和特朗普的女婿库什纳作为美方代表参与谈判,但未对谈判结果作出公开表态。一名匿名美国官员在谈判结束后告诉美国阿克西奥斯新闻网站,当天谈判“积极”,但没有提供更多细节。该媒体当天早些时候报道说,威特科夫和库什纳对伊朗方面在谈判第一阶段所告知的内容表示“失望”。

美方近期持续对伊朗施加军事压力,在中东地区大规模集结兵力。据希腊《每日报》报道,美军最大航母“福特”号26日上午离开位于希腊南部克里特岛苏达湾的海军基地,前往中东,预计将在24小时内抵达以色列。“福特”号被视为美国对伊军事部署的“最后一块拼图”,部署到位后将与“林肯”号在中东地区形成“双航母”格局。

据美国广播公司报道,美伊举行第三轮谈判当天,负责中东地区军事行动的美军中央司令部司令库珀向特朗普汇报对伊朗可能的军事选项。特朗普的选项之一是对伊朗的弹道导弹发射场和核设施进行有限打击,以此作为警告,逼迫德黑兰同意特朗普的要求。报道援引消息人士的话说,特朗普也在考虑发动大规模军事行动,在一段时间内持续打击大量目标。报道还说,近日一些共和党人和特朗普政府官员私下里主张由以色列带头打击伊朗,而不是由美国发动敌对行动。

美联社报道认为,虽然美伊下周将继续谈判,但随着美国在中东集结庞大战机与舰群,两国发生战争的风险正在“逼近”。

## “春风”送岗惠民生



近日,全国多地组织形式多样的招聘活动,吸引众多求职者前来咨询应聘。

新华社发 周强 摄