

李强签署国务院令 公布《国务院关于修改和废止部分行政法规的决定》

新华社北京2月5日电 国务院总理李强日前签署国务院令,公布《国务院关于修改和废止部分行政法规的决定》,自2026年3月20日起施行。

为全面贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,落实党和国家机构改革精神,推进政

府职能转变,营造市场化、法治化、国际化一流营商环境,着力提升行政法规系统性、整体性、协同性、时效性,国务院对涉及的行政法规进行了清理,决定对9部行政法规的部分条款予以修改,对2部行政法规予以废止。

修改《城市绿化条例》等行政法规,调整

了已变更的机构名称和职责划转涉及的机构名称,更好地适应当前我国行政管理体制实践。

修改《风景名胜区条例》等行政法规,完善有关规划审批制度,与国家有关改革政策做好衔接。

修改《中华人民共和国河道管理条例》等行政法规,与新修订的《中华人民共和国行政复议法》等法律、行政法规的有关规定保持一致。

废止《乡镇煤矿管理条例》等行政法规,更好地适应当前改革发展实践需要以及有关领域工作实际。

国家发展改革委部署

做好2026年春耕 及全年化肥保供稳价工作

新华社北京2月5日电(魏玉坤 焦前程)记者2月5日从国家发展改革委获悉,国家发展改革委近日印发关于做好2026年春耕及全年化肥保供稳价工作的通知。

通知部署6方面重点工作:保障化肥生产原料供应,稳定化肥生产;促进化肥顺畅流通,降低农业用肥成本;加强化肥储备管理,有效发挥储备功能作用;加强化肥进出口服务管理,切实做好进口保障;加强化肥市场监管,维护良好市场秩序;推进科学施肥,提高化肥使用效率。

通知明确,各省级发展改革委会同交通主管部门保障化肥及生产原料水路、公路运输通畅;发挥农资骨干流通走廊作用,促进化肥及原料顺畅流通;引导重点农资流通企业加大向化肥直接用户销售比例。农业发展银行要发挥政策性银行作用,加大对化肥储备业务及相关仓储设施建设的综合性金融服务支持力度。鼓励有条件的企业视情加大硫磺进口力度,以稳定国内供应为目标保持合理库存水平。鼓励重点化肥流通企业主动承担化肥保供稳价社会责任,抵制假冒伪劣商品。

截至2025年12月,我国网民规模达11.25亿人,互联网普及率达80.1%;生成式人工智能用户规模达6.02亿人,普及率达42.8%。

2月5日,中国互联网络信息中心政策与国际合作所发布第57次《中国互联网络发展状况统计报告》。一系列亮眼的数据,勾勒出我国互联网发展持续向“新”而行、朝“好”迈进的生动图景。

夯实数字基座 互联网普及更广

报告显示,我国已建成全球技术领先、规模最大的信息通信网络,打通了经济社会发展的信息“大动脉”。

我国已累计建成5G基站483.8万个,5G演进网络覆盖超330个城市,有力支撑各类网络服务的渗透;全国三分之二的地级市达到千兆城市标准,并已在部分城市开展万兆光网试点建设;开展“信号升格”专项行动,完

成超过24万个重点场所移动网络的深度覆盖,持续改善网民使用体验。

伴随网络基础设施建设持续推进,连接用户规模稳步扩大。截至2025年12月,我国互联网普及率达80.1%,较“十四五”初期提升9.7个百分点。其中农村互联网普及率为69.5%,60岁及以上网民互联网使用率达53.7%,更多群体跨越数字门槛,融入智能社会。

AI加速应用 发展动能更强

AI旅行助手完成个性化行程定制、农业机器人广泛渗透“耕、种、管、收、运”全场景作业、机器人交警高效实现交通动态分流……

互联网普及率超80% 数智生活向“新”向“好”

新华社记者 王思北

从“技术积淀”到“场景深耕”,人工智能正加速融入日常生活与生产领域,成为推动社会数字化、智能化转型的重要引擎。

报告显示,截至2025年12月,我国生成式人工智能用户规模达6.02亿人,较2024年底增长141.7%。

目前,人工智能应用已覆盖钢铁、电力、通信等重点行业,逐渐深入到产品研发、质量检测、客户服务等重点环节。同时,依托大数据和人工智能,产业出海迈入智能化新阶段。

让民生幸福成色更足。

截至2025年12月,我国在线政务服务用户规模达9.40亿人,“高效办成一件事”服务覆盖企业和个人的全生命周期。

互联网医疗用户规模达4.11亿人,全国所有省份实现地市内医疗机构之间检查检验结果互认项目超过200项。

在线教育用户规模达3.27亿人,越来越多数字教育资源上线国家智慧教育公共服务平台,让优质课程跨越山海、时时可及。

从互联网“用得上”到智能生活“用得好”,“十四五”期间,我国互联网在覆盖广度与应用深度上取得显著进展。期待数智之光照亮更多人的幸福生活。

(新华社北京2月5日电)

八部门提出 到2030年中药工业全产业链 协同发展体系初步形成

据新华社北京2月5日电(记者 周圆)记者5日获悉,工业和信息化部等八部门日前联合印发《中药工业高质量发展实施方案(2026—2030年)》,提出到2030年,中药工业全产业链协同发展体系初步形成,重点中药原料持续稳定供应能力进一步增强,数智化、绿色化水平明显提升,一批关键技术取得突破,产业协同创新水平显著提高。

主要目标还包括,到2030年,培育一批引领带动能力突出的中药工业领航企业,培育60个高标准中药原料生产基地;建设5个中药工业守正创新中心;推动一批中药创新药获批上市,新培育10个中成药大品种,推动一批医疗机构中药制剂转化为中药创新药;制修订10项中药工业数智技术相关行业标准,发布20个数智化转型升级典型案例,建设20个智能工厂、培育10个绿色工厂。

方案以稳定供应、协同创新、智能制造、产品推广、服务体系构建为抓手,统筹推进六个方面共15项任务,包括加快制修订中药材生产加工关键环节生产技术规范和质量标准;运用人工智能、大数据等新一代信息技术,构建经典名方、名老中医经验方等特色方剂知识图谱和图神经网络;加快制定实施全国中药饮片炮制规范、配方颗粒国家标准,持续完善饮片质量标准体系。

此外,主要内容还包括整理特色炮制技术、方剂配伍和用药规范,建立完善质量控制体系;开发优势民族药新产品,培育民族药名品;全方位推动中成药产品临床价值和市场价格双提升;加强中药工业国际交流合作,鼓励开展优势中成药产品国际注册等。

伊美谈判分歧有哪些

新华社记者 吴宝澍

伊朗和美国官员4日先后确认,伊美将于6日在阿曼首都马斯喀特举行核问题谈判。在美国近期持续对伊朗发出军事威胁的背景下,此次谈判备受关注。

地址为何选在阿曼

伊朗外长阿拉格齐4日在社交媒体上发文说,伊美核问题谈判将于6日在阿曼首都马斯喀特举行,美国白宫官员随后向媒体证实了该谈判地点。

据报道,美方原本希望6日与伊方在土耳其伊斯坦布尔举行谈判,但伊朗要求将谈判地点改至阿曼。

美国媒体4日曾报道称,美国拒绝了伊方要求,但随后又援引美方官员消息称,美国政府在至少9个中东国家的紧急“游说”下,最终同意与伊朗在阿曼谈判。阿曼政治分析人士哈勒夫·图基认为,在伊朗看来,阿曼是值得信赖的调解方,并且可以提供更为安静的谈判环境。

伊美双方尚未说明会谈将以何种方式举行。伊朗媒体4日报道称,伊朗将于6日同美国举行间接谈判,此次谈判由伊朗外交部部长阿拉格齐和美国总统特使威特科夫分别率团参加。

议题范围有何分歧

分析人士指出,虽然伊美在谈判地点上达成一致,但谈判议题范围仍存分歧。据媒体报道,目前主要分歧是伊朗坚持谈判范围限于核问题,但美国国务卿鲁比奥说,谈判内容还必须包括伊朗的弹道导弹计划。

美方对伊朗主要提出三方面要求:一是

完全放弃铀浓缩;二是限制弹道导弹射程;三是停止支持所谓“地区代理人”势力。鲁比奥4日称,伊美谈判必须包含伊方核计划、弹道导弹射程和不支持地区“恐怖组织”等内容,否则就没有意义。

针对美方要求,伊朗强调,伊方并不寻求制造核武器,但其和平利用核能的权利“不可剥夺”。而且,弹道导弹射程属于伊朗的国防能力,“不可谈判”。阿拉格齐近期重申了上述立场。有伊朗高官近日对媒体说,伊朗的导弹计划“不在谈判桌上”。美方如果坚持加入“非核议题”,将“损害谈判”。

据伊朗媒体报道,伊美6日谈判将聚焦伊朗核问题和美国解除对伊制裁,但目前尚无美方官员确认此次谈判的议题范围。

如何影响对峙局势

美国近期持续对伊朗发出军事威胁,并向伊朗周边增派军事力量,要求伊方尽快与美方谈判并达成协议。目前,美方已在中东海域部署“亚伯拉罕·林肯”号航母打击群,并向中东地区增派了战机。

伊朗方面则表示,如果美国发动袭击,伊方将予以强有力回击,目标包括中东地区的美军基地。

去年,在阿曼斡旋下,伊朗和美国举行了五轮间接谈判。同年6月,以色列突袭伊朗引发双方“12日战争”,在此期间,美国轰炸伊朗关键设施,伊美谈判自此中断。此次,特朗普政府试图再次以极限军事施压,迫使伊朗与美国谈判并作出让步。分析人士指出,如果谈判如去年一样陷入僵持,美方或再次诉诸武力,那将使地区紧张局势进一步加剧。

(参与记者:汪强)(据新华社开罗2月5日电)



2026年“一路欢歌一路情”中老铁路春节文化主题活动2月4日在飞驰的列车上举办,为“一路向前”2026新春文化走进老挝系列活动拉开序幕。当天,从中国昆明驶向老挝万象的D87次列车和从万象驶向昆明的D88次列车化身“移动舞台”,来自中老两国艺术团体与各界代表在列车上共迎新春。图为演员在D87次列车上表演节目。



2月5日,中老500千伏联网工程中国段和老挝段输电导线在中国云南磨憨与老挝磨丁交界处实现物理连通,标志着该工程国内外线路全线贯通。图为当日,施工人员分别从位于中国和老挝境内的铁塔相向出发,前往线路连接点汇合(无人机照片)。

照片均为新华社发

◀◀(上接1版)

新建团结合收费站设置4条自助车道,取卡、缴费全程自助,ETC+无人化值守系统构建起“云、边、端”一体化智慧运行架构,大幅提升通行效率与集约化管理水平。社会车辆无需再绕行至吉首北或古丈收费站,便可直达家门口;旅游大巴一脚油门,就能从高速切换至苗寨的铿锵鼓点中。

“进入春运后,每天车流量达到700至800台,群众出行越来越方便了。”高速交警吉首西大队副大队长李光祖介绍,团结互通周边居民之前去吉首或古丈的通勤时间约50分钟,现在可缩短一半。

古丈县默戎镇龙鼻嘴村村民石成妹高兴地说:“无论是就医还是入学,村里人半小时就能到州府。”

从封闭到开放,从高速“经过”到“融入”,团结互通如同一颗镶嵌在武陵山腹地的明珠,不仅连通地域,更连通人心,重塑这片土地的发展格局。

**旅游旺了;
苗鼓声中的“流量密码”**

走进古丈县墨戎苗寨,游客穿梭、村民喜乐。虽是旅游淡季,苗寨仍热度不减,其中有不少外籍游客身影。

“今年上半年,有墨戎行程的外籍游客旅行团已经预订满了!”提起团结互通带来的好处,墨戎苗寨旅游公司总经理龙飞笑得合不拢嘴。

墨戎苗寨位于张家界至凤凰黄金旅游线的中间位置,民族风情浓郁、自然山水秀美。但长期为交通所困:国道时常拥堵,冬天还易封冻,很多旅游大巴进不了苗寨,村民们只能望着从苗寨上方跨过的高速“望路兴叹”。

团结互通的开启,如同打开了一条“快进慢游”的黄金走廊,从高速到墨戎苗寨仅需5分钟。苗寨鼓舞队的工作人员舒秋骏表示,游客路途节省了1小时,能更从容地体验民族文化、参与民俗活动、购买农特产品,大家的收入都增加不少。

“通车当天,就有8个旅行团通过互通直达墨戎苗寨。”吉首北服务区经理王昕告诉记者,团结互通周边有墨戎苗寨、夯吾苗寨等诸多景点,现在每天从团结互通上下的大巴车有100多辆。

交通线成为风景线,如今游客不仅可以深入墨戎苗寨、夯吾苗寨领略民族风情,还可走进茶园品味古丈毛尖。团结互通的投用,激活了沿线6个乡镇的发展“钱”景,2万多村民在家门口吃上“旅游饭”。

“去年接待游客80万人次,今年100万人次没问题。”龙飞信心满满地告诉记者,当前

苗寨正在扩建停车场,对沿河景观带进行提质改造,准备以最好状态迎接旅游旺季,力争让游客从“过境游”变成“过夜游”。

“除了外地游客,最大的变化是乡村游越来越火了。”古丈县夯吾苗寨旅游公司负责人龙玲芝介绍,互通让景区至古丈、吉首的车程都缩短至20分钟。临近过年,不少游客到景区游玩,极大鼓舞了景区发展信心。

走进景区,5公里樱花观光带、4000平方米的茶旅康养示范区正在有序建设中,采茶、民宿、露营等旅游业态不断丰富。一场关于“融合”与“生长”的故事,正伴随滚滚车轮开启新的篇章。

**产业兴了:
山货出山的“高速引擎”**

交通活,则产业兴。团结互通项目开通一个多月以来,不仅彻底打通了群众出行“堵点”,更架起了湘西特色农产品出村进城的“快速通道”。

“路宽了、车流量大了,路边摆摊卖货的商户也越来越多!”团结村现有耕地总面积6000余亩,主要种植水果、黄金茶等经济作物。村支书梁红杰脸上满是笑意地说:“现在来村里投资的人明显多了,最近谈下花炮销售、医院康养、文旅投资3个项目,吉

首、古丈两边生意我们都能兼顾,发展路子越走越宽。”

依托互通的交通优势,马颈坳镇及周边乡镇的特色产业发展步伐加快,返乡创业人数较此前有所增加。

“以前最愁农产品卖不出去。”团结村村民、吉首市结村种养殖专业合作社负责人孙叨正感慨,“现在不一样了,村里人都知道团结互通正在建设开放集市,等建好,我就在上面租个摊位,把大伙儿家里的腊肉、红薯、凉薯等都摆上去卖。”

目前,吉首北服务区已成功入驻餐饮、超市等3家企业,酒鬼酒和古丈、吉首等地5家优质特色农产品展厅即将开业。展厅之外,还计划打造特色“边边场”,进一步激发乡村消费活力。

“等3月初春茶开采,有望扩大茶叶销路!”团结村村民孙咯祖家种有三四十亩茶叶,他笑着搭话,“交通方便了,欢迎全国各地的游客都来品尝我们的黄金茶!”

与此同时,马颈坳镇还积极探索发展“订单蔬菜”。“团结互通的开通,为‘订单蔬菜’产业发展带来前所未有的便利。”镇党委书记彭帅说,依托便捷交通,今年计划发展订单蔬菜2000亩,进一步串联深山“菜园子”与大湾区“菜篮子”,让更多农户借着产业发展的东风,实现稳定增收、致富奔小康。

11部门联合发文 提升境外人员入境 数字化服务便利性

新华社北京2月5日电 记者2月5日获悉,国家网信办、国家发展改革委、教育部、工业和信息化部等11部门联合印发《关于提升境外人员入境数字化服务便利性的实施意见》,旨在打通境外人员入境数字化服务堵点、卡点,建立互联互通、包容普惠、标准互认的数字化服务体系,打造更加国际化、便利化的数字化服务环境。

实施意见明确了5方面14条工作举措,包括夯实数字化基础服务、完善数字化支付服务、优化数字化旅游服务、丰富数字化公共服务、加强网络和数据安全保障。

实施意见提出,到2027年,入境数字化服务国际化、便利化程度显著提升,数字化基础服务更加畅通高效,居住、医疗、支付、旅游、公共服务等领域的数字化应用服务堵点基本打通、应用场景全面拓展,为扩大高水平对外开放注入强劲活力;到2030年,入境数字化服务达到国际领先水平,互联互通、包容普惠的数字化服务生态更加成熟,全场景数字化服务与国际通行模式深度衔接,数字化服务高水平开放促进经济社会高质量发展能力显著增强。

商务部: 为外资企业在华长期发展 提供良好预期

新华社北京2月5日电(记者 谢希瑶 黄韬铭)商务部新闻发言人何亚东5日说,“十五五”期间,中国将稳步迈向高质量发展,持续扩大高水平对外开放,并坚定维护多边贸易体制,加强与各国发展平等互利经贸关系,为外资企业在华长期发展提供良好预期。

在商务部当天举行的例行新闻发布会上,何亚东在回答有关提问时介绍,2025年,韩国对华制造业投资同比增长14.1%,加拿大对华高技术产业投资同比增长11.7%,芬兰对华制造业投资同比增长21.7%,英国对华投资同比增长15.9%。2026年以来,韩国总统李在明、加拿大总理卡尼、芬兰总理阿尔波、英国首相斯塔默等国家领导人率团访问中国,进一步加深了理解互信,开辟了双边经贸合作的广阔空间,增强了跨国公司投资中国、深耕中国的信心。