

2026年育儿补贴已全面开放申领

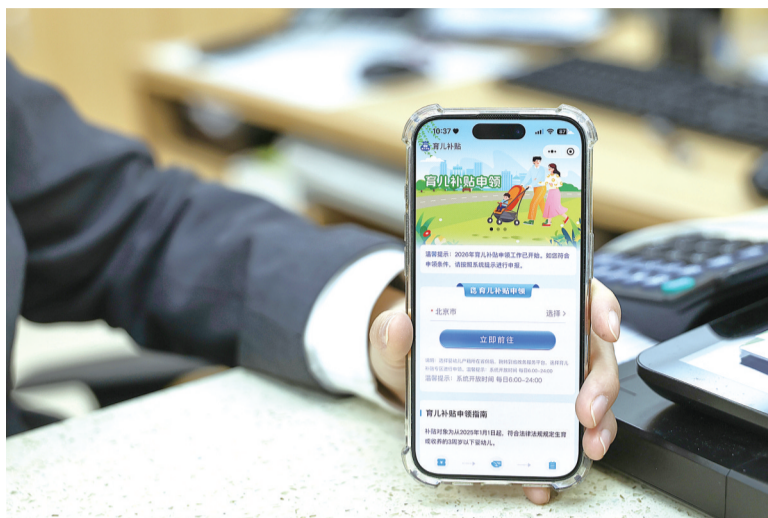
新华社北京1月5日电 记者5日从国家卫生健康委获悉,2026年育儿补贴5日起已全面开放申领。截至5日12:00,育儿补贴信息管理系统运转有序。

此前,育儿补贴信息管理系统于1月1日至4日进行了升级和测试。

据介绍,2026年育儿补贴线上申领的最大变化,是在2025年的基础功能上增加续领功能,即2025年已申领过育儿补贴且符合新一年继续申领条件的婴幼儿,其申领人可以进行续领申请。

如果信息没有变化,可直接一键续领操作,简化申领流程。如果信息有变化,则需点击修改,系统会将第一次申请信息自动带入,申领人只需针对有变动的内容进行修改再提交即可。

截至目前,全国31个省(自治区、直辖市)均已发放2025年育儿补贴,累计发放人数超2400万人。2025年育儿补贴发放率达80%



1月5日,工作人员在北京市西城区月坛街道政务服务中心展示“育儿补贴”小程序。 新华社发

左右。

凡是符合申领条件的婴幼儿,其申领人可通过支付宝、微信等平台“育儿补贴”小程序,以及婴幼

儿户籍所在省份的政务服务平台育儿补贴申领专区线上申领,也可到婴幼儿户籍地乡镇、街道线下申请办理。

我国首次航天员洞穴训练圆满完成

新华社重庆1月5日电 我国首次航天员洞穴训练日前在重庆市武隆区圆满结束,28名航天员参加了这次训练。

为期近一个月的洞穴训练,由中国航天员科研训练中心牵头组织实施,设置了环境监测、洞穴测绘、模拟天地沟通、团队心理行为训练等十余个项目。

据了解,参加训练的航天员分为4组,轮流在一个平均温度8摄氏度、湿度高达99%的天然洞穴中驻留6天5夜。其间,每组航天员不仅要完成洞穴探索、科学研究、物资管理、生活保障等既定任务,经历极窄通道穿行、断崖攀爬垂降、长期湿冷刺激和极限体能考验,还要克服黑暗恐惧、感知剥夺等诸多挑战。

“训练旨在提升航天员的危险应对能力、自主工作能力、团队协作能力、应急决策能力、科学考察能力、身体耐受能力和极端环境心理韧性。”中国航天员科研训练中心吴斌说,“这次训练也是对航天员的一次综合性考核。”

在中国航天员科研训练中心航天员教员江源看来,心理韧性是航天员在太空飞行中的重要素质。“洞穴是极端密闭隔离的典型场景,其核心心理挑战是感知剥夺、风险不确定性、社交受限隔离。”她说,这次训练对极端环境下航天员心理状态的研究与干预,具有重要科学价值。

洞穴环境与太空极端条件有相似之处,比如隔离、幽闭、高风险等特征。曾于2016年参加欧洲洞穴训练的航天员叶光富,是这次洞穴训练的指挥之一。他表示,这次训练创新丰富了我国航天员训练体系内容,实践锤炼了航天员应对极端环境的综合能力,为后续航天员执行空间站更长时间飞行及载人登月等任务提供了有力支撑。

为构建贴近太空极端环境的洞穴训练场地,中心科研人员赴广西、湖南、重庆等7个省区市,对十余处洞穴开展实地勘察,综合考量训练挑战性、地质稳定性和基本生存环境安全性,最终选定位于重庆武隆群山间的这处洞穴。

我国首个执行飞行任务的航天员飞行工程师朱杨柱,是第一组参训航天员。结束训练走出洞口后,他说:“洞穴里环境封闭、地形复杂、黑暗潮湿,训练模拟了深空探索的孤独与未知,考验着航天员的身心极限,让我们更深刻理解协同配合的重要性,进一步锤炼了应急处置与心理抗压能力,为今后执行任务积累了宝贵经验。”

全国中小学生学籍信息管理系统升级上线

新华社北京1月5日电 全国中小学生学籍信息管理系统5日正式升级上线,将优化身份信息查重,完善与国家人口基础信息库比对机制,从源头解决重复学籍、空挂学籍等问题。

记者了解到,学籍系统升级后,

整合学籍注册、生成、转学、升学、毕业等核心业务,实现全流程“一网通办”,跨省转学办理效率较系统升级前大幅提升。此外,在数据信息安全方面,系统建立严格的的安全管理制度,实行账号分级授权、操作全程留痕、长期未用账号封存等机制,严

格保护学生个人信息。

据悉,升级后的学籍系统将有效提升中小学学籍管理智能化、规范化、科学化水平,为各级教育行政部门和学校搭建起标准统一、数据集中、业务协同、服务便捷的学籍管理工作数字化平台。

委内瑞拉代理总统“喊话”特朗普

邀请美国制定合作议程

新华社加拉加斯1月4日电 委内瑞拉代理总统罗德里格斯4日说,有必要在不干涉彼此内政的基础上,推动与美国建立平衡关系,并向美国总统特朗普“喊话”,“我们的人民和我们的地区值得享有和平与对话,而非战争”。

罗德里格斯通过社交媒体表示:“我们认为,在主权平等和互不干涉的基础上,推动美国与委内瑞拉、委内瑞拉与本地区各国之间建立平衡、相互尊重的国际关系是当务之急。”

罗德里格斯说:“我们邀请美国政府共同制定一项促进共同发展、在国际法框架内、加强持久共存的合作议程。”

罗德里格斯向特朗普“喊话”:“我们的人民和我们的地区值得享有和平与对话,而非战争。这始终是尼古拉斯·马杜罗总统的坚定立场,也是当前整个委内瑞拉的心声。”

罗德里格斯说,委内瑞拉重申其和平与和平共处的意愿。委内瑞拉渴望在没有外部威胁、享有尊重与国际合作的环境中生活。

特朗普向多个国家发出威胁

新华社华盛顿1月4日电 美国总统特朗普4日在总统专机“空军一号”上面对媒体,向委内瑞拉、哥伦比亚、古巴、伊朗、墨西哥等国发出威胁。

谈及委内瑞拉时,特朗普称,美国“必须获得(对委内瑞拉资源的)完全准入”。特朗普自称美国已“掌控”委内瑞拉。“别问我现在谁掌权,因为我会给你一个答案,而且这个答案会非常有争议。”当记者追问时,特朗普说:“我的意思就是,现在由我们掌控。”

特朗普称,委内瑞拉代理总统罗德里格斯“如果不做正确的事,将面临比马杜罗更糟糕的处境”。更多军事干预方案已摆在桌面上。“如果他们不守规矩,我们将发动第二轮打击。”

特朗普声称,哥伦比亚把毒品卖给美国,“也病得很重”,并对哥伦比亚总统佩特罗发起人身攻击,称“他这样做的日子不会太长了”。当被问及美国是否会向哥伦比亚发动行动时,特朗普说:“听起来不错。”

特朗普说,3日在美国对委内瑞拉的突袭行动中有“很多古巴人”在试图保护委内瑞拉总统马杜罗时被打死。特朗普称,如果没有委内瑞拉供应石油,古巴将难以“支撑”。

特朗普同时说,美国正密切关注伊朗近期发生的骚乱事件,威胁要进行干涉,或对伊朗进行“严厉打击”。

特朗普还瞄准墨西哥“开火”,称美国“必须对墨西哥采取行动”,因为“毒品正涌入墨西哥”,墨西哥必须采取行动打击毒品走私。特朗普称,他已多次提出向墨西哥派遣美军,但墨西哥总统辛鲍姆“有所顾虑,她有些畏惧”。

特朗普重申美国“需要格陵兰岛”。“从国家安全的角度来看,我们需要格陵兰岛。它现在具有极其重要的战略地位……我们需要格陵兰岛,而且丹麦无力承担此责(保护格陵兰岛)。”

特朗普还声称,他不相信乌克兰袭击了俄罗斯总统普京位于俄西北部诺夫哥罗德州的官邸。“我不相信那次袭击发生了。”此前,他曾对乌克兰袭击普京官邸表示“很生气”。

特朗普对记者表示,西半球是“我们的半球”,门罗主义很重要,很多美国总统忘记了它,“我没有,我没有忘记”。

美军3日凌晨对委内瑞拉发动大规模军事打击,强行控制马杜罗夫妇并将他们带到美国,引发国际社会强烈谴责。