

惠及哪些群体? 资金如何保障?

两部门详解逐步推行免费学前教育政策

□新华社记者 申铖 王鹏 任军

学前教育涉及千家万户,事关长远发展。日前,国务院办公厅印发《关于逐步推行免费学前教育的意见》,推进学前教育普及普惠安全优质发展。

政策惠及哪些群体? 资金如何保障? 怎样确保政策落地落实? 在国新办7日举行的国务院政策例行吹风会上,财政部、教育部有关负责人就公众关心的问题作出权威回应。

政策惠及所有幼儿园大班儿童

根据意见,从2025年秋季学期起,免除公办幼儿园学前一年在园儿童保育教育费。对在教育部门批准设立的民办幼儿园就读的适龄儿童,参照当地同类型公办幼儿园免除水平,相应减免保育教育费。

“学前一年就是通常所说的幼儿园大班。”财政部副部长郭婷婷说,国家统一实施的免保育教育费政策覆盖所有幼儿园大班儿童,既包括公办园,也包括民办园;既包括城市幼儿园,也包括乡村幼儿园。“预计今年秋季学期将惠及约1200万人。”

根据意见,免保育教育费标准按照县级以上地方人民政府及其教育、价格主管部门批准的公办幼儿园保育教育费收费标准(不含伙食费、住宿费、杂费等)执行。

“也就是说,对公办幼儿园保育教育费原来收多少,现在就免多少,全额免。对于在教育部门批准设立的民办园就读的适龄儿童,参照民办园所在地同类型公办园免除水平,相应减免保育教育费。”郭婷婷说。

郭婷婷表示,后续将综合考虑学前教育学龄人口变化、财力状况

等因素,会同教育部研究适时完善免费政策,让更多孩子受益。

多年来,中央财政通过安排学前教育发展资金,持续支持引导地方巩固学前教育资助制度。目前,全国各省份均已出台省级学前教育资助政策,各地政策因地制宜、各具特色。

“两部门在研究设计免保育教育费政策时,充分考虑了与现行资助政策的衔接问题。”教育部财务司司长刘玉光说,意见提出,在国家统一实施的免保育教育费政策基础上,鼓励各省结合实际,进一步巩固落实家庭经济困难儿童、孤儿和残疾儿童等群体资助政策。这将确保受益群体不缩水、惠民政策不打折、保障力度不降低。

补助资金由央地财政共担

逐步推行免费学前教育,做好资金保障工作尤为关键。

意见明确,对因免保育教育费导致幼儿园收入减少的部分,由财政部门综合考虑免保育教育费在园儿童人数、所在地保育教育费生均实际收费标准等情况补助幼儿园。

业内人士表示,逐步推行免费学前教育是以政府投入的“加法”,实现家庭教育支出的“减法”。

“保育教育费占家庭学前教育总支出的比例较高,免除费用后,家庭的教育支出将有效降低。仅今年秋季一个学期,全国财政将增加支出约200亿元,相应减少家庭支出200亿元。”郭婷婷说。

财政部科教和文化司司长许留庆介绍,免保育教育费补助资金由中央与地方共同分担。其中,中央财政对西部、中部和东部地区分别按80%、60%和50%的比例分担。

下一步,财政部将会同教育部指导各省级财政、教育部门统筹安排好中央补助资金和地方应承担的资金。

补助资金,如何管好用好?

“对于虚报冒领、挤占挪用、滞拨缓拨补助资金等行为,依法依规追究相关责任。”许留庆说,财政部将会同教育部密切关注政策实施情况,加强动态监测评估,同时推动建立长效的监督体系,按规定适时开展督导检查。

多措并举确保政策落地

当前,距离今年秋季开学不到一个月时间,如何确保政策落地落实?

“财政部已足额安排了中央财政需要承担的免保育教育费补助资金,将于近期下达。”许留庆说。

许留庆表示,财政部还将指导各省结合地方实际,分类细化省内免保育教育费财政补助标准,尽快制定具体实施方案,督促地方落实免保育教育费补助资金。

刘玉光介绍,教育部将督促各地出台具体实施方案后,尽快部署实施,倒排工期推进政策落地;依托学前教育管理信息系统,加强幼儿园在园儿童学籍信息管理,精准审核在园儿童数据及受助信息,强化与相关部门数据的对接共享与交叉稽核,做到真实准确、不重不漏。

“各地将在8月底前完成相关准备工作,让大班儿童在今年秋季学期开学时就能享受到政策红利。”刘玉光说。

两部门表示,将密切关注政策实施情况,加强监测评估,指导各地优化政策举措,真正把利民政策落到实处。新华社北京8月7日电

研究借助恐龙牙齿化石 解析中生代大气成分

据新华社柏林8月6日电 德国一个研究团队日前发表研究说,他们通过分析恐龙牙齿化石中的氧同位素,对中生代时期大气中的二氧化碳浓度有了更深入了解,有助分析长久以来地球大气变化过程。

哥廷根大学等的研究人员合作开展了这项研究。团队对来自北美、非洲和欧洲出土的侏罗纪晚期和白垩纪晚期恐龙牙齿化石中的牙釉质进行了分析。牙釉质是最稳定的生物材料之一,记录了恐龙呼吸时吸入的三种天然氧同位素。空气中氧同位素的比例受到大气中二氧化碳浓度变化和植物光合作用强度的共同影响。正因如此,研究人员可以利用这些同位素信息,推测中生代时期的气候状况和植被特征。

基于这一思路,研究团队开发出以陆生脊椎动物为研究对象的气候重建方法,这一成果被认为是古气候学研究的一项突破。结果显示,在约1.5亿年前的侏罗纪晚期,大气中的二氧化碳浓度约为工业化前水平的4倍。所谓“工业化前”是指人类活动尚未向大气中大量排放温室气体的时期。而在大约7300万年至6600万年前的白垩纪晚期,这一浓度约为工业化前水平的3倍。记者 褚怡

山顶遇到爱! 瑞士兴起“相亲”新平台

据新华社北京8月7日电 即使刷遍相亲软件也找不到意中人? 或许可以试试瑞士新近兴起的交友平台——山顶留言簿。

瑞士西部弗里堡州有在山顶放置留言簿的传统,供登顶山峰的访客留言。据法新社7日报道,当地多座山顶近来新增了另一种特别的留言簿,专供有意寻找另一半的人们留下求偶信息,这一方式已经成功撮合多对情侣。

山顶相亲留言簿的创意,来自现年29岁的户外运动爱好者蒂博·莫内。有一次,他登上布罗克山山顶,俯瞰山下湖泊,那一刻非常渴望能有个人在身畔共享美景。于是,他在山顶的普通留言簿上写道:“我爬到山顶看夕阳,希望下次是两个人一起。”

这种新型相亲方式迅速流行起来。莫内说,瑞士其他地方和远在阿根廷的人们告诉他,在那些地方的山顶上也出现了专供相亲用的留言簿。

关于华夏路(尧舜路至新都路) 占道施工的通告

因华夏路(尧舜路至新都路)道路维修工程施工需要,为保障施工期间道路交通安全。经研究决定,对华夏路(尧舜路至新都路)实施占道施工。现通告如下:

一、封闭时间。

2025年8月10日~2025年8月25日。

二、交通管制。

第一阶段封闭华夏路(尧舜路至新都路)东半幅最外侧机动车道,第二阶段封闭华夏路(尧舜路至新都路)内侧机动车道。施工期间,机动车利用剩余车道双向通行。

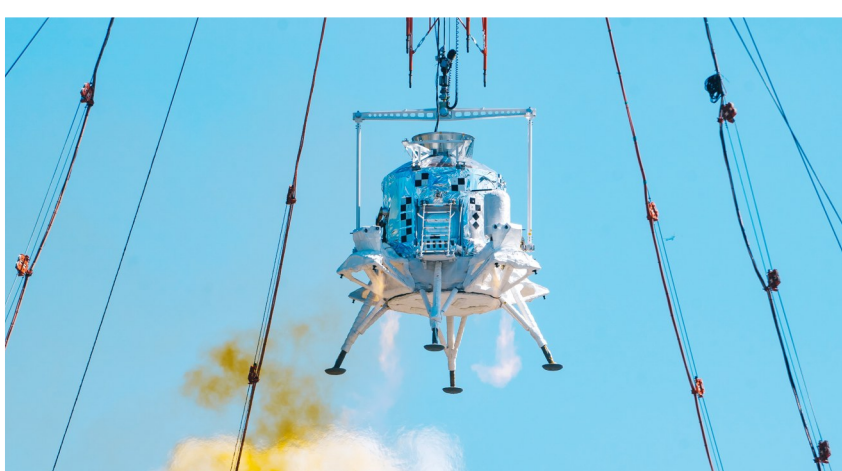
请广大市民提前选择出行路线,按照现场指示标志和交通安全员引导通行。施工期间给您出行带来不便,敬请谅解和支持。

特此通告。

江苏省盐南高新技术产业开发区规划编研与城建服务中心

盐城市公安局交通管理支队

2025年8月5日



揽月月面着陆器在地外天体着陆试验场进行测试(资料照片)。

8月6日,揽月月面着陆器着陆起飞综合验证试验在位于河北省怀来县的地外天体着陆试验场圆满完成,标志着我国载人月球探测工程研制工作取得新的重要突破。

新华社发 张斌 摄

7月我国货物贸易进出口同比增长6.7%

新华社北京8月7日电 海关总署7日发布数据显示,7月当月,我国货物贸易进出口总值3.91万亿元,同比增长6.7%,增速比6月加快1.5个百分点,创年内新高。

与此同时,前7个月,我国货物贸易进出口总值25.7万亿元,同比增长3.5%,增速较上半年加快0.6个百分点。

海关总署统计分析司司长吕大良表示,今年以来,我国经济运行稳中有进,面对复杂外部环境,外贸运行保持向上向好势头。

出口额、进口额分开来看,前7个月,我国出口15.31万亿元,同比增长7.3%;进口10.39万亿元,下降

1.6%,降幅较上半年收窄1.1个百分点。其中,7月当月出口、进口均保持良好增势,增速分别为8%、4.8%。

从进出口产品看,前7个月,我国出口机电产品9.18万亿元,同比增长9.3%,占出口比重六成。其中,集成电路、汽车、自动数据处理设备及其零部件出口分别增长21.8%、10.9%、1.1%。同期,铁矿砂、原油、煤、天然气等主要大宗商品进口价格下跌,机电产品进口值增长。

从贸易方式看,前7个月,我国一般贸易进出口16.44万亿元,同比增长2.1%,占我国外贸总值的64%,加工贸易和以保税物流方式

进出口分别增长6.3%和6%。

从经营主体看,前7个月,民营企业进出口14.68万亿元,同比增长7.4%,占我国外贸总值的57.1%,比去年同期提升2.1个百分点。同期,外商投资企业进出口增长2.6%。

从贸易伙伴看,前7个月,我国对东盟、欧盟、非洲、中亚进出口同比分别增长9.4%、3.9%、17.2%、16.3%。其中,我国与东盟、欧盟贸易总值占我国外贸总值的近三成。我国对共建“一带一路”国家合计进出口增长5.5%。同期,我国对美国进出口下降11.1%,占我国外贸总值的9.4%。记者 张晓洁 邹多为