

# 文旅部公布第三批恢复出境团队旅游有关国家和地区名单 我国出境团队旅游目的地增至138个

据新华网报道 文化和旅游部昨日发布通知,即日起,恢复全国旅行社及在线旅游企业经营中国公民赴有关国家和地区(第三批)出境团队旅游和“机票+酒店”业务。

根据文旅部的通知,第三批出境团队旅游目的地共78个国家和地区,包括土耳其、日本、韩国、印度、德国、英国、美国、澳大利亚等热门旅游目的地。加上此前公布的两批名单,截至目前,中国公民出境团队旅游目的地增至138个。

通知指出,各地要强化责任担当,指导旅行社严格落实团队旅游管理各项制度和规范,落实“一团一报”制度,加强对旅行社及在线旅游企业的监督检查,切实维护旅游市场秩序,保障游客合法权益。

## 链接

## 第三批国家和地区名单

### ●亚洲

阿曼、巴基斯坦、巴林、韩国、卡塔尔、黎巴嫩、孟加拉国、缅甸、日本、土耳其、以色列、印度

### ●非洲

阿尔及利亚、埃塞俄比亚、贝宁、博茨瓦纳、赤道几内亚、佛得角、加纳、喀麦隆、科特迪瓦、卢旺达、马达加斯加、马拉维、马里、摩洛哥、莫桑比克、塞舌尔、圣多美和普林西比、安尼斯

### ●欧洲

爱尔兰、爱沙尼亚、安道尔、奥地利、白俄罗斯、保加利亚、北马其顿、比利时、波黑、波兰、德国、芬兰、荷兰、黑山、捷克、拉脱维亚、立陶宛、列支敦士登、卢森堡、罗马尼亚、马耳他、摩纳哥、挪威、瑞典、塞浦路斯、斯洛伐克、英国

### ●北美洲

安提瓜和巴布达、巴巴多斯、格林纳达、哥斯达黎加、美国、墨西哥、特立尼达和多巴哥、牙买加

### ●南美洲

秘鲁、厄瓜多尔、哥伦比亚、圭亚那、苏里南、委内瑞拉

### ●大洋洲

澳大利亚、巴布亚新几内亚、库克群岛、密克罗尼西亚联邦、北马里亚纳群岛联邦、法属波利尼西亚、法属新喀里多尼亚

# 全球首个陆上商用小型核反应堆 中国造“玲龙一号”核心模块吊装成功

综合新华社电、央视新闻报道

昨日,全球首个陆上商用小型核反应堆——中核集团旗下中国核电投资控股的中核海南多用途模块化小型堆科技示范工程“玲龙一号”反应堆核心模块在海南昌江吊装成功。

这是“玲龙一号”核岛设备安装关键路径上的第一个里程碑节点,标志着我国在模块化小型堆建造上走在世界前列。“玲龙一号”将带动我国核能相关产业集群高水平发展,形成又一重要堆型的“中国品牌”,对于开拓国际小型堆市场、加快“走出去”的发展步伐具有重要意义。

此次吊装的核心模块也被称作“玲龙之心”,作为“玲龙一号”的核心部件,是100%的“中国制造”。模块集成了压力容器、蒸发器、主泵接管,并取消了主管道。其中,蒸汽发生器是内置在反应堆压力容器里的,吊装前,蒸汽发生器就已经在工厂与反应堆压力容器完成了组焊,是制造难度最高、最具代表性的“工厂化预制、模块化制造”核电主设备,其设计创新既提高了核电站安全性和可靠性,又极大地缩短了工期,提高了经济性。

“玲龙一号”除了发电,还具有热电联供、水电联供、城市区域供热、海水淡化、工业工艺供热、自备电厂等多用途,可类似常规燃煤热电厂,靠近城镇及工业园区部署,让核能“贴近城市、靠近用户”成为可能。

“玲龙一号”是中国核工业集团有限公司自主研发并具有自主知识产权的多功能模块化小型压水堆堆型,首堆位于海南昌江。建成投运后,预计每年发电量可达10亿度,可满足海南52.6万户家庭用电需求。



“玲龙一号”反应堆核心模块吊装现场。

关键词 小型堆 更小巧更灵活

关键词 模块化 提高经济效益 缩短建造周期

“玲龙一号”是具有自主知识产权的模块化多用途小型堆。什么是小型堆?国际原子能机构认定——电功率30万千瓦以下的核反应堆。

“大堆可以看作台式电脑,小堆可以当作笔记本电脑,显示器、主机、键盘等都集中到一起了。”中核集团“玲龙一号”总设计师宋丹戎给出了通俗的解释。

既然有了“华龙一号”这样技术成熟的大堆,为什么还要

除了“小”,“玲龙一号”另一突出的特征便是一体化、模块化的反应堆结构:蒸汽发生器、主泵、堆内构件、驱动机构等反应堆的部件都集中在压力容器上,不需要主管道的连接。

“玲龙一号”副总设计师秦忠说,“玲龙一号”区别于其他小堆的关键一点,就是真正实现了模块化制造。“只有真正实现模块化,才能实现工厂批量

研发“玲龙一号”这样的小堆呢?答案是:它更小巧、更灵活、更安全、更靠近用户,号称“移动充电宝”。

“玲龙一号”之“小”,小在功率和体积。“玲龙一号”功率仅有“华龙一号”的十分之一,“华龙一号”是功率达到百万千瓦级的大堆,而“玲龙一号”是功率为十万千瓦级的核电小堆,较低的功率降低了核燃料装填量。此外,与大型压水堆相比,“玲龙一号”体积小,占地

面积也比较小。更小的功率和体积适配更多的应用场景,不仅可以布置在陆地上,还可以布置在海上平台、偏远岛礁等,实现供热供电、热电联产,实现压水堆技术的多领域多场景多需求应用,为我国经济建设提供更强劲的动力。

一直以来,多功能模块化小型核反应堆被国内外核电领域专家给予高度评价,甚至被称为“核能工业的转折点”,将“开创核能多用途发展新时代”。

同时,每台“玲龙一号”机组每年发电相当于减少二氧化碳排放88万吨,相当于植树造林750万棵。“安全积极有序批量发展核能,可以连续、稳定地承担碳达峰、碳中和任务,助力我国深入推进能源转型,优化能源结构。”宋丹戎说。

制造,在提高质量的同时,降低造价,提高经济性。”此外,高固有安全性和完全非能动的安全系统也是“玲龙一号”的重要特征。“事故时可通过重力和自然循环等非能动方式将堆芯热量导出,实现长期冷却,上部设置密封厂房作为二次屏障。”宋丹戎说。

作为清洁能源,核能发电具有安全友好、绿色低碳、经济高

效等多重优势。“玲龙一号”建成后,可以大大减少我国化石能源的消耗、促进节能减排。

力意志绑架而放弃极具吸引力的中国市场。面对权力的任性,特斯拉首席执行官马斯克反对“脱钩断链”,用“连体婴儿”比喻美中利益交融;英特尔在深圳合作建立新的芯片创新中心加强对华联系;星巴克计划到2025年在中国开设9000家门店,把中国打造为星巴克全球最大市场;此外,英特尔、英伟达和高通等美国半导体公司高管发出警告,出口管制可能会损害美国的行业领先地位。

由于美国近年来在经贸、科技等领域强推对华“脱钩断链”,加征关税、出口管制、投资审查等措施纷纷出台,中美经贸关系遭遇很大困难,但从中美经贸关系过去几十年波动起伏但总体向前的发展趋势看,中美经贸关系向前发展,是受两国需求驱动,符合双方利益,有利于全球经济稳定和发展,因此大的方向不会变,美国政府对华科技遏制打压是螳臂挡车。

## 美国政府对华科技遏制打压是螳臂挡车

归根到底,美国在对华关系问题上的善变源自其根深蒂固的冷战思维。这次投资限制令所瞄准的半导体和微电子、量子信息技术和人工智能等领域,是世界科技发展的前沿,也是中国向全球产业链价值链上游攀升的关键。美发布对华投资限制行政令,目的就是要通过“科技脱钩”封堵中国科技上升路径,限制中国发展权利,实际上是根本做不到的。

中美经贸合作是两国根据各自经济禀赋和市场需求自然形成的,本质是互利共赢。双方互利合作不仅降低了美国家庭的生活成本,也为美国企业带来了丰厚的利润。据美国商务部发布的《2023年美国对华出口报告》显示,美国对华出口为美国创造了100多万个就业岗位。近五年中国外商直接投资收益率达9.1%。超过7万家美企在华投资兴业,近90%在华业务实现盈利。

企业以盈利作为根本目标,不愿被权力意志绑架而放弃极具吸引力的中国市场。面对权力的任性,特斯拉首席执行官马斯克反对“脱钩断链”,用“连体婴儿”比喻美中利益交融;英特尔在深圳合作建立新的芯片创新中心加强对华联系;星巴克计划到2025年在中国开设9000家门店,把中国打造为星巴克全球最大市场;此外,英特尔、英伟达和高通等美国半导体公司高管发出警告,出口管制可能会损害美国的行业领先地位。

由于美国近年来在经贸、科技等领域强推对华“脱钩断链”,加征关税、出口管制、投资审查等措施纷纷出台,中美经贸关系遭遇很大困难,但从中美经贸关系过去几十年波动起伏但总体向前的发展趋势看,中美经贸关系向前发展,是受两国需求驱动,符合双方利益,有利于全球经济稳定和发展,因此大的方向不会变,美国政府对华科技遏制打压是螳臂挡车。

新华社北京8月10日电



“玲龙一号”核心模块

## 玲龙一号

玲龙一号是全球首个陆上商用模块化小堆,是中国核工业集团有限公司自主研发并具有自主知识产权的多功能模块化小型压水堆堆型,是我国继“华龙一号”后的又一自主创新重大成果。

“玲龙一号”采用模块化建造方式,可实现标准化、批量化生产,既提高了安全性和可靠性,又降低了制造成本。

## 文旅部、公安部联合印发通知 严禁电竞酒店 违规接待未成年人

据央视新闻报道 近日,文化和旅游部、公安部出台《关于加强电竞酒店管理中未成年人保护工作的通知》(以下简称《通知》),对日益引起社会广泛关注的电竞酒店未成年人保护工作提出规范要求。

《通知》明确,电竞酒店是指通过设置电竞房向消费者提供电子竞技娱乐服务的新型住宿业态,包括所有客房均为电竞房的专业电竞酒店和利用部分客房开设电竞房区域的非专业电竞酒店。电竞酒店每间电竞房的床位数不得超过6张,计算机数量和入住人员不得超过床位数量。

《通知》共15条,从明确底线、强化主体责任、加强协同监管等方面提出管理要求,建立系列事中监管制度。一是明确业态属性。根据电竞酒店容易产生未成年人沉迷网络问题的特点,将其定性为不适宜未成年人活动的场所。二是明确监管依据。根据《中华人民共和国未成年人保护法》第五十八条规定,严禁专业电竞酒店和非专业电竞酒店的电竞房区域接待未成年人。三是建立事中监管制度。要求电竞酒店经营者强化主体责任,严格落实设置禁入标志、履行告知义务、落实“五必须”、实施网络安全技术措施、图像采集技术措施、建立日常巡查制度等防范未成年人进入电竞房的系列监管制度。四是加强协同监管。要求地方各级文化和旅游行政部门、公安机关应当会同相关部门,建立电竞酒店未成年人保护协同监管机制,引导督促经营者严格落实实名登记、设置未成年人禁入标志、禁止违规接待未成年人等要求,依法查处违规经营行为。

## 1-7月我国汽车出口量 创历史新高

### 新能源汽车市场占有率稳步提升

据央视新闻报道 中国汽车工业协会昨日发布的数据显示,1-7月份,我国汽车出口创历史新高。新能源汽车继续延续良好表现,市场占有率稳步提升。

数据显示,1-7月份,我国汽车出口253.3万辆,同比增长67.9%,数量创历史新高。其中,新能源汽车出口的增速超过传统燃油车。1-7月份,新能源汽车出口增长超过1.5倍。

同时,我国新能源汽车产销量继续走高。7月份,产销量分别完成80.5万辆和78.0万辆,同比分别增长30.6%和31.6%,市场占有率稳步提升,达到32.7%。1-7月份,新能源汽车产销量分别完成459.1万辆和452.6万辆,同比分别增长40%和41.7%,市场占有率达到29%。

业内人士表示,今年以来,我国新能源汽车出口快速增长得益于产业的先发优势,我国目前已建立起一套涵盖关键材料、动力电池、电机电控、整车和充电设施完善的产业链、供应链体系。

中国汽车工业协会预计,2023年我国汽车出口将超过400万辆,其中新能源汽车稳超100万辆。

## 尼日尔政变军人 宣布成立新政府

新华社阿比让8月10日电 尼日尔政变军人10日在国家电视台发布由其领导人阿卜杜拉赫曼·奇亚尼签署的法令,宣布成立新政府。

根据法令,尼日尔新政府共有21名成员,其中有4名女性。阿里·马哈曼·拉姆·泽内被任命为总理,他曾于2003年至2010年任尼日尔经济和财政部长。此外,萨利富·莫迪被任命为负责国防事务的国务部长,穆罕默德·通巴为内政和公共安全部长。

据当地媒体报道,此次公布的21人均不是总统巴祖姆被扣押前的政府成员。

7月26日,尼日尔总统卫队部分军人扣押巴祖姆。当天深夜,政变军人代表发表电视声明,宣布成立保卫祖国国家委员会,解除巴祖姆的总统职权。7月28日,奇亚尼宣布就任尼日尔保卫祖国国家委员会主席,同时宣布暂停实施尼日尔国家宪法并解散根据宪法设立的政府机构。

## 厄瓜多尔一总统候选人 遭犯罪集团枪杀

新华社墨西哥城8月9日电 厄瓜多尔总统候选人费尔南多·比利亚维森西奥9日下午在首都基多北部遭枪杀。

厄瓜多尔总统拉索9日在社交媒体上表示,他对比利亚维森西奥被谋杀感到“愤怒和震惊”,他已要求全国选举委员会和国家总检察院等政府部门召开紧急会议。

据当地媒体报道,59岁的比利亚维森西奥事发时刚刚结束一场选举集会。他在走出集会场所时遭到数次射击,头部中枪,被送往医院后确认死亡。

当地时间8月10日凌晨,厄瓜多尔犯罪集团“洛斯洛沃斯”在社交媒体上发布视频,声称对比利亚维森西奥被枪杀事件负责。

“洛斯洛沃斯”是厄瓜多尔最大的犯罪集团之一,曾实施多起针对警察以及其他安全机构的爆炸活动,还组织过雇佣杀人、运输毒品等犯罪活动。

厄瓜多尔将于8月20日提前举行总统和国民代表大会(议会)选举,选出总统、副总统以及议会137名议员,任期至2025年。随着选举临近,厄瓜多尔国内暴力事件频发。



比利亚维森西奥

# 外交部回应美国总统拜登签署对华投资限制行政令 美方真实目的是剥夺中国发展权利

新华社北京8月10日电 外交部发言人10日就美国总统拜登签署对华投资限制行政令答记者问。

有记者问:北京时间8月10日凌晨,美国总统拜登签署行政令设立对外投资审查机制,限制美国主体投资中国半导体和微电子、量子信息技术和人工智能领域。中方对此有何评论?

发言人表示,中方对美方执意出台对华投资限制措施强烈不满、坚决反对,已向美方提出严正交涉。

发言人指出,美方打着国家安全的幌子,限制美国企业对外投资,大搞泛安全化、泛政治化,其真实目的是剥夺中国发展权利,维护一霸权私利,是赤裸裸的经济胁迫和科技霸凌。美方此举严重违反市场经济和公平竞争原则,严重破坏国际经贸秩序,严重扰乱全球产业链供应链稳定,严重损害中美两国乃至世界工商界利益,其本质是搞逆全球化、去中国化。

发言人强调,中方敦促美方立即撤销错误决定,取消对华投资限制,为中美经贸合作创造良好环境。中方将密切关注有关动向,坚决维护自身权益。

## 时评

## 美国政府对华科技遏制打压是螳臂挡车

美国政府当地时间9日发布对华投资限制行政令,限制美国对中国部分高科技行业进行投资。美方一方面接连派高官访华,表态无意对华“脱钩”,一方面却出台投资限制措施、阻碍中美正常经贸往来。自相矛盾的信号难见其缓和关系的诚意,以霸权逻辑压制经济理性的任性更凸显其难弃打压遏制中国的执念,这无疑将给中美关系带来新的困难。

中美近期重开沟通渠道,一大意义就在于表达和倾听彼此利益关切,进而在解决关切的过程中显示诚意、积累善意,推动中美关系止跌企稳。耶伦等美国高官曾明确表示,听到了中方的关切,认为解决相关问题非常重要。言犹在耳,美方却说一套做一套,仍然抛出对华投资限制行政令,这极不负责任,不得不让人怀疑美国近期所谓缓和中美关系的表态只是“明修暗渡”的权宜之计,其对中美关系稳定带来的负面影响不容低估。

归根到底,美国在对华关系问题上的善变源自其根深蒂固的冷战思维。这次投资限制令所瞄准的半导体和微电子、量子信息技术和人工智能等领域,是世界科技发展的前沿,也是中国向全球产业链价值链上游攀升的关键。美发布对华投资限制行政令,目的就是要通过“科技脱钩”封堵中国科技上升路径,限制中国发展权利,实际上是根本做不到的。

中美经贸合作是两国根据各自经济禀赋和市场需求自然形成的,本质是互利共赢。双方互利合作不仅降低了美国家庭的生活成本,也为美国企业带来了丰厚的利润。据美国商务部发布的《2023年美国对华出口报告》显示,美国对华出口为美国创造了100多万个就业岗位。近五年中国外商直接投资收益率达9.1%。超过7万家美企在华投资兴业,近90%在华业务实现盈利。

企业以盈利作为根本目标,不愿被

力意志绑架而放弃极具吸引力的中国市场。面对权力的任性,特斯拉首席执行官马斯克反对“脱钩断链”,用“连体婴儿”比喻美中利益交融;英特尔在深圳合作建立新的芯片创新中心加强对华联系;星巴克计划到2025年在中国开设9000家门店,把中国打造为星巴克全球最大市场;此外,英特尔、英伟达和高通等美国半导体公司高管发出警告,出口管制可能会损害美国的行业领先地位。

由于美国近年来在经贸、科技等领域强推对华“脱钩断链”,加征关税、出口管制、投资审查等措施纷纷出台,中美经贸关系遭遇很大困难,但从中美经贸关系过去几十年波动起伏但总体向前的发展趋势看,中美经贸关系向前发展,是受两国需求驱动,符合双方利益,有利于全球经济稳定和发展,因此大的方向不会变,美国政府对华科技遏制打压是螳臂挡车。

新华社北京8月10日电