

# 钱凯到上海！新时代亚拉陆海新通道启航

□新华社记者 贾远琨 狄春

不以山海为远。18日，“钱凯—上海”海运首航贯通！一箱箱秘鲁产的蓝莓等农产品，抵达上海洋山港。

“新上海”轮从秘鲁钱凯港出发，成为开港后“钱凯—上海”首个正式航次。

从钱凯到上海，是“友谊之舟”。当地语言中“钱凯”的发音与“上海”相似。两座港口相隔太平洋，地理位置相距遥远，又因太平洋彼此不断靠近。

秘鲁是第一个同中国签署一揽子自由贸易协定的拉美国家。中国已经连续10年成为秘鲁最大贸易伙伴和最大出口市场。

此前，秘鲁进出口货物主要依靠各船公司的南美西干线挂靠秘鲁卡亚俄港完成。钱凯港开通后，秘鲁到中国的海运时间大幅度缩短至23天左右，物流成本节约20%以上。每年将为秘鲁创造逾8000个直接就业机会。

在秘鲁，当地人称呼中国人为“老乡”，把这里的中餐馆叫做“吃饭”，如今，“从钱凯到上海”，成为秘鲁民众表达友好、奔赴互利合作的新名词。

从钱凯到上海，是“繁荣之路”。一颗蓝莓，过去长至七成成熟时被摘下，以保证抵达中国后的新鲜度。随着新通道的诞生，更高成熟度的蓝莓等农产品将在中国上市。

此次“新上海”轮货物主要进口商、鑫荣懋集团华东区区域经理吴建忠介绍，运输抵达的蓝莓，有一半的货量在上海港口落地，部分还将分流北上，让更多消费者感受来自秘鲁的香甜。

相向而行，双向奔赴。一艘载满中国制造汽车的“中远盛世”轮，11月25日从上海出发，预计将于2025年1月6日抵达钱凯。未来，更多“中国制造”将通过钱凯港进入秘鲁。

从钱凯到上海，更是“共赢之路”。始于中秘，不止于中秘。历史上，中秘人民曾通过海上丝绸之路互通有无，

钱凯港，这一“新时代的印加古道”新起点，正开辟中拉贸易往来新通道。

钱凯港位于秘鲁海岸线中部，地理位置优越、物流连接便利。港口服务范围覆盖农产品、工业原料、机械设备等多个领域。

这座南美首个智慧港口和绿色港口，对秘鲁衔接陆海、联通亚洲和拉美将发挥重要作用。一港链全球，钱凯港建设运营、航线优化管理的“中国方案”，正为全球贸易持续赋能。

从钱凯到上海，新时代亚拉陆海新通道启航，将书写“海上丝绸之路”的新篇章。

# 中企与马来西亚铁路衔接公司 签署马东铁联合运维协议

新华社马来西亚普特拉贾亚12月18日电 马来西亚东海岸铁路(马东铁)项目承建方中国交通建设集团有限公司(中国交建)与马来西亚铁路衔接公司18日在马来西亚普特拉贾亚签署联合运维协议。双方将按50:50的平等持股比例成立联合运维公司，负责马东铁运营和维护工作。

中国驻马来西亚大使欧阳玉靖在签约仪式上致辞说，马东铁将在促进发展、带动就业、改善民生等方面发挥重要作用，也将为地区经济发展注入新动能。希望双方努力将铁路维护好、运营好，持续提升经济社会效益。

马来西亚交通部次长陆兆福说，马东铁将构建起连接马来西亚东海岸和西海岸的巴生港，提升货物运输效率，助力马来西亚更紧密融入国际贸易体系。

签约仪式当天，双方联合设计的客运动车组设计方案和全新官方标志也正式揭晓，标志着马东铁项目从高质量建设迈向高水平运营。

马东铁是中马两国共建“一带一路”重点项目，设计全长600多公里，计划于2027年年底竣工。

# 俄罗斯表示将全力打击 杀害其军方司令的“幕后黑手”

新华社莫斯科12月18日电 俄罗斯侦查委员会18日证实，涉嫌杀害俄武装力量副司令、化学和生物防护部队司令基里洛夫中将的犯罪嫌疑人已被逮捕。俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫18日说，俄方将全力打击恐怖主义，并全力打击“幕后黑手”。

据俄侦查委员会官网发布的消息，嫌疑人是一名乌克兰籍男子，1995年出生，目前已被俄方控制。嫌疑人在审问中承认，他由乌克兰情报部门招募，并被指示前往莫斯科执行此次任务。他收到一个高威力的简易爆炸装置，并将其安置在一辆电动滑板车上，停放在基里洛夫夫住所附近。

为实时监控基里洛夫夫住所附近的动向，嫌疑人租用了一辆汽车并在车内安装了摄像头，将拍摄到的画面实时传输给恐怖袭击的策划组织者。确认基里洛夫夫走出其住所居民楼单元门后，嫌疑人通过遥控方式引爆了简易爆炸装置。

据俄罗斯媒体消息，嫌疑人得到了10万美元以及去欧盟生活的承诺。据俄罗斯内务部消息，嫌疑人目前被关押在莫斯科附近的一个村庄。

据俄新社18日援引乌克兰内务部的消息报道，乌方目前不掌握有关在莫斯科参与恐怖袭击的乌克兰公民信息。

俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫18日向媒体表示，俄总统普京对基里洛夫遇刺身亡表示深切哀悼。俄特勤部门和执法机构正就此一事件展开调查。目前“这一恐怖行为的幕后主谋及组织者”已浮出水面，我们正全力打击这些幕后黑手。

俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃在18日的新闻发布会上说，俄方“明确知晓”此次恐怖袭击的动机、目标及根源。扎哈罗娃指出，西方国家在国际组织平台上再次提出化学武器议题，并炒作所谓叙利亚政权使用化学武器的指控。事实上，正是基里洛夫中将多年来有效遏制了西方的虚假信息。

俄罗斯侦查委员会17日在社交媒体上发布消息说，基里洛夫夫在莫斯科一栋居民楼爆炸中身亡。消息说，爆炸是由安放在滑板车上的爆炸物引发的，基里洛夫夫的一名助手也在爆炸中身亡。

# 韩国检方移交尹锡悦涉嫌内乱案 总统警卫处拒绝扣押搜查

新华社首尔12月18日电 韩国检察机关18日向高级公职人员犯罪调查处(简称公调处)移交调查总统尹锡悦涉嫌内乱罪案件。总统警卫处当天向联合调查机构“共同调查本部”通报，不同意对服务器进行扣押搜查。

据韩国媒体报道，韩国大检察厅18日表示，经与公调处协商后，检方决定同意其提出的要求，将涉及嫌疑人尹锡悦和前任政安部长官李祥敏的案件移交公调处。同时，公调处撤回对其他相关嫌疑人的案件移交申请。

由韩国警察厅、公调处和国防部联合设立的“共同调查本部”18日说，总统警卫处以涉军事机密、公务等理由，表示“无法协助针对有关服务器的扣押搜查”。此前，“共同调查本部”17日试图对位于首尔龙山总统府内的警卫处的服务器执行扣押搜查，但未能成功。

此外，对于“共同调查本部”16日发出的“要求18日到案接受调查”的传唤通知，尹锡悦方面未予回应。“共同调查本部”表示，正在考虑再次传唤尹锡悦。

另据报道，韩国宪法法院18日表示，已通过电子邮件及邮局寄送方式，要求尹锡悦在24日前提交有关“12·3紧急戒严事态”的国务会议记录和戒严发布令等资料，但相关通知文件“是否送达仍为未知数”。宪法法院还说，总统警卫处以外涉军事机密、公务等理由，表示“无法协助针对有关服务器的扣押搜查”。

尹锡悦在18日的新闻发布会上说，尹锡悦在24日前提交有关“12·3紧急戒严事态”的国务会议记录和戒严发布令等资料，但相关通知文件“是否送达仍为未知数”。宪法法院还说，总统警卫处以外涉军事机密、公务等理由，表示“无法协助针对有关服务器的扣押搜查”。

尹锡悦在18日的新闻发布会上说，尹锡悦在24日前提交有关“12·3紧急戒严事态”的国务会议记录和戒严发布令等资料，但相关通知文件“是否送达仍为未知数”。宪法法院还说，总统警卫处以外涉军事机密、公务等理由，表示“无法协助针对有关服务器的扣押搜查”。

尹锡悦在18日的新闻发布会上说，尹锡悦在24日前提交有关“12·3紧急戒严事态”的国务会议记录和戒严发布令等资料，但相关通知文件“是否送达仍为未知数”。宪法法院还说，总统警卫处以外涉军事机密、公务等理由，表示“无法协助针对有关服务器的扣押搜查”。

尹锡悦在18日的新闻发布会上说，尹锡悦在24日前提交有关“12·3紧急戒严事态”的国务会议记录和戒严发布令等资料，但相关通知文件“是否送达仍为未知数”。宪法法院还说，总统警卫处以外涉军事机密、公务等理由，表示“无法协助针对有关服务器的扣押搜查”。

尹锡悦在18日的新闻发布会上说，尹锡悦在24日前提交有关“12·3紧急戒严事态”的国务会议记录和戒严发布令等资料，但相关通知文件“是否送达仍为未知数”。宪法法院还说，总统警卫处以外涉军事机密、公务等理由，表示“无法协助针对有关服务器的扣押搜查”。

尹锡悦在18日的新闻发布会上说，尹锡悦在24日前提交有关“12·3紧急戒严事态”的国务会议记录和戒严发布令等资料，但相关通知文件“是否送达仍为未知数”。宪法法院还说，总统警卫处以外涉军事机密、公务等理由，表示“无法协助针对有关服务器的扣押搜查”。

# 巴黎圣母院前上演《巴黎圣母院》

12月15日，在法国巴黎圣母院前，来自中国福建发展团的演员表演布袋木偶戏《巴黎圣母院》。

中法美丽乡村行活动于17日晚拉开帷幕，由中国歌剧研究会、福建艺术学院和法国美丽乡村联盟共同主办，旨在促进文明互鉴和文化交流。活动开幕前夕，中国福建发展团在重新开放的巴黎圣母院前举行快闪活动，在熙攘的游客群中演绎布袋木偶戏《巴黎圣母院》。

□据新华社



# 叙利亚沙姆解放武装称将正规化 呼吁国际社会关注以色列“入侵”

新华社北京12月18日电 综合新华社驻外记者报道：“叙利亚沙姆解放武装”军事首领阿布·哈桑·哈马维17日表示，该组织将率先解散其武装并编入叙利亚武装部队。他还呼吁国际社会找到方案解决以色列“入侵”叙利亚领土问题。

沙特阿拉伯的阿拉比亚电视台18日报道，“叙利亚沙姆解放武装”军事首领阿布·哈桑·哈马维17日说，该组织将率先解散其武装并编入叙利亚武装部队。他还说，“库尔德人是叙利亚人民的组成部分之一”。此外，他呼吁国际社会共同找到方案解决以色列多次袭击和“入侵”叙利亚领土问题。

据总部设在英国的“叙利亚人权观察组织”网站18日发布的最新消息，自12月8日以来，该组织记录了以色列战斗机在叙利亚不同省份实施的约498次空袭。以色列的空袭主要针对叙利亚各地空军基地及其设施，包括仓库、飞机、雷达系统和军事信号站、科研中心及武器弹药仓库。

据阿拉比亚电视台18日的另一则报道，以色列总理内塔尼亚胡说，以色列军队将继续留在叙利亚边境战略要地赫尔蒙山。叙利亚前政权倒台后，以色列军队进入叙利亚和以色列占领的戈兰高地之间的非军事区，占领了赫尔蒙山。

伊朗伊斯兰共和国广播电视台17日报道，伊朗常驻联合国代表伊拉瓦尼在联合国安理会关于叙利亚问题的会议上说，伊朗强烈谴责以色列继续侵犯叙利亚主权和领土完整。

卡塔尔半岛电视台17日报道说，联合国秘书长叙利亚问题特使裴凯儒警告说，在巴沙尔·阿萨德政府倒台后，叙利亚正试图重建，以色列在叙利亚境内的袭击正在破坏该国的稳定。

据叙利亚当地媒体18日报道，叙利亚前政权倒台后，以色列军队当天从大马士革国际机场起飞，飞往叙利亚北部城市阿勒颇。叙利亚电视台报道说，这次飞行是一个积极迹象，表明该国交通正在恢复正常。

美国国务院发言人马修·米勒17日说，美国与土耳其分别支持的两派叙利亚武装同意将上周达成的一份临时停火协议延长到本周末，美方将继续与叙各方和土方接触，以缓解叙北部紧张局势。

欧洲联盟外交与安全政策高级代表卡娅·卡拉斯17日说，欧盟驻叙利亚外交使团将全面恢复工作。近几天，欧盟及其多个成员国与叙利亚过渡政府密集接触。

法国外交部17日发表声明说，一个由法国外交官组成的代表团17日抵达叙利亚首都大马士革，与叙利亚过渡政府代表会见。声明还说，代表团当天还前往法国驻叙利亚使馆驻地，为重新使馆做准备。该馆自2012年起关闭至今。

# 从铁桥谷看英国如何打造工业遗产

□新华社记者 郑博非

坐落在英国塞文河畔的铁桥谷，是世界上现存最早的工业遗产之一。一座座英伦乡村风格的房屋依山而建，周围植被茂密，放眼望去一片绿色，这幅田园风光好像丝毫没有重工业和铁矿开采遗留的痕迹。如果不是那座横亘两岸的巨大铁桥，以及零星映入眼帘的巨大炼钢炉旧址，很难让人相信这里曾是英国工业革命的发源地。

18世纪初，亚伯拉罕·达比一世在铁桥谷成功用焦炭代替木炭冶炼生铁，大幅降低成本，为工业革命奠定技术基础。1779年，世界上第一座完全由铁制成的桥梁在这里建成，这座铁桥不仅成为工业革命的象征，还成为塞文河流域重要的交通枢纽。到19世纪中叶时，铁桥谷已成为英国当时的工业中心，产品远销欧洲大陆、美洲及亚洲，吸引来自世界各地的技术人才前来观摩学习。1801年，作家兼牧师理查德·沃纳曾这样描述铁桥谷：“在这里，自然之美与艺术工艺巧妙地融合在一起。”

然而，由于长期过度开采，铁桥谷的煤炭、铁矿等资源逐渐枯竭，铁路的出现也培育出新的工业中心，铁桥谷的技术优势在不断革新的工业体系中逐渐丧失。工业的衰退导致当地失业率上升，大量年轻劳动力前往外地谋生，铁桥谷陷入萧条。

随着保护工业遗产意识的兴起，学者和公众开始逐渐关注包括铁桥在内的周边工业遗产，铁桥谷也迎来了“新生”。1968年，铁桥谷博物馆信托基金成立，致力于保护和管理该地区的工业遗产。1973年，第一届国际工业纪念物大会在铁桥谷召开。1986年，铁桥谷成为英国首批联合国教科文组织世界文化遗产，以及首个以工业遗产为主题的文化遗产。

铁桥谷博物馆群基于旧锅炉、仓库等，由10座主题各异的博物馆组成，包括1973年建成的布里斯托尔维多利亚小镇、杰克菲尔德陶瓷博物馆和科尔布鲁克代尔钢铁博物馆等，每年吸引超50万游客前来。其中，布里斯托尔维多利亚小镇作为铁桥谷最受欢迎的景点之一，每年吸引超10万游客。

铁桥谷博物馆信托基金会现任首席执行官尼克·罗斯表示，遗产保护是铁桥谷的核心任务。“遗产保护不仅是维护历史建筑，更需要赋予它们生命力，让人们通过这些建筑感受到历史的重要性。”

在铁桥谷博物馆群运营过程中，社区志愿者发挥了重要作用。“社区志愿者是博物馆的支柱，为博物馆发展注入了无限活力。”罗斯告诉记者。铁桥谷博物馆群不仅是展示工业革命历史的场所，更是当地社区文化的重要载体，而这种文化的延续离不开社区志愿者的积极参与。

在小镇中，志愿者不仅协助布置展品、讲述维多利亚时代的故事，也会穿着维多利亚时代的服装与人们互动，生动再现19世纪的日常生活情景。小镇负责游客体验的副经理本·琼斯对记者说，这种沉浸式游戏体验无疑让游客更贴近历史，也提高了他们对文化遗产的兴趣。

罗斯表示，博物馆计划引入更多数字技术，比如虚拟现实和增强现实技术等，让历史更加鲜活可感。志愿者也将接受相关培训，借助技术赋能发挥重要作用。

气候变化对工业遗产的影响也是铁桥谷保护工作的重要考量因素。罗斯说，随着全球气候变暖问题日益严重，沿河而建的峡谷博物馆和科尔波特陶瓷博物馆或需修建新的排水系统。

近年来，信托基金会获得了英国国家遗产纪念基金会1000万英镑资助，用于修复包括最早期钢铁熔炉在内的历史遗迹，以提升建筑耐久性，为未来的环境变化做好准备。罗斯直言，现有资金来源仍不足以支撑博物馆群未来的保护工作。

罗斯说，过去，铁桥谷每10年发生一次洪水，而现在几乎年年有洪水。每次发生洪水时，都必须进行化学清洗。“在申请更多外部资金对大型建筑进行修复的同时，我们也在清理频次低、预算要求少的项目上发力，例如维护排水沟以及进行植被清除。”