

习近平主席同捷克总统泽曼视频会晤

Video setkání prezidenta Xi Jinping a prezidenta Miloše Zemana



1月9日下午,国家主席习近平在北京同捷克总统泽曼举行视频会晤。新华社 发

习近平同捷克总统泽曼举行视频会晤

新华社北京1月9日电 1月9日下午,国家主席习近平同捷克总统泽曼举行视频会晤。

习近平指出,过去10年,我们多次会面和通话,就双边关系、治国理政经验等深入交流,将中捷关系提升成为战略伙伴关系。我们共同推动双边经贸人员往来,捷克对华出口额增长近2倍,2019年中国

赴捷克旅游人次比2013年增长250%。中方重视中捷关系发展,视捷克为重要战略伙伴,愿同捷方一道,推动双边关系行稳致远,更多造福两国人民。

习近平强调,中国正在以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴,将继续推进高水平对外开放,这必将为包括捷克在内的世界各国提供新机遇。双方要坚持

相互尊重彼此核心利益和重大关切,加强多层次、高质量交流沟通。要深挖互补潜力,扩大互利合作,增进人文交流。中方将出台更多务实举措,推动中国—中东欧国家合作。中国对欧政策保持稳定。希望捷方继续积极致力于推动中国—中东欧国家合作以及中欧关系持续健康发展。

泽曼表示,我完全同意习近平主席对捷中关系的评价。我十分珍惜同习近平主席的友谊,愿同中方共同努力,加强经贸投资等领域合作,克服新冠疫情影响,恢复人员往来,使捷中关系之树枝繁叶茂,呈现勃勃生机。捷方愿为推动欧中关系健康发展发挥积极作用。

王毅、何立峰等参加活动。

外交部发言人

希望各方共同保障各国人员安全顺畅往来

新华社北京1月9日电(记者王宾)外交部发言人汪文斌9日在例行记者会上表示,中国部分省市已渡过疫情高峰,生产生活加快恢复正常,希望各方秉持科学原则,共同保障各国人员安全顺畅往来。

汪文斌是就有关国家涉华防疫政策答问时作出上述表示的。

他说,中国始终坚持人民至上、生命至上,新冠病毒感染的重症率、死亡率在全球都是最低的。随着奥密克戎变异株致病力

和毒力明显减弱以及中国医疗救治、病原检测、疫苗接种等能力持续提升,中方因时因势主动优化调整防控举措,打的是有准备之仗。

汪文斌表示,当前,中方相关部门围绕“保健康、防重症”,全力做好医疗资源配置、药物产能供给和疫苗接种覆盖等工作,着力保护老年人、孕产妇、儿童等重点人群,千方百计降低重症,减少死亡。中国的疫情形势整体向好,中国部分省市已渡过疫情高峰,

生产生活加快恢复正常。

汪文斌指出,中方也始终坚持及时、公开、透明同国际社会分享病毒变异监测和感染人群等信息。三年来,中方同世界卫生组织开展技术交流60余次,最近一个月就进行了4次。中方还持续通过全球流感共享数据库分享新感染病例的病毒基因数据。

“我们希望各方秉持科学原则,共同保障各国人员安全顺畅往来,为国际团结抗疫和世界经济复苏贡献力量。”汪文斌说。

上海出入境有序恢复出国(境)证件办理业务

据新华社上海1月9日电(记者兰天鸣)9日是上海恢复出国(境)证件办理相关业务后的首个工作日。上午9时,已有不少预约了当日办证的申请人来到上海市公安局出入境管理局办证大厅门口,经工作人员核验预约信息后,依次进入办理。记者在现场了解到,进入出入境办证大厅已不再需要扫码测温,规范佩戴口罩即可。

为有效应对办证高峰,上海市公安局出入境管理局进一步优化了办证

流程,上海全市20个出入境办证大厅的近150个受理窗口全量开放,一网通办平台、随申办App等小程序均开放预约通道。

记者在现场看到,办证大厅内设置了申请表打印、人像采集、预检取号、叫号办理等区域,人像采集区还增设了两台自助拍照设备,缓解高峰时段拍照人流积压。

“我们按照窗口最大接待能力设置最大预约额度。首日的预约号基本全部约满,后续每日还会分时

段分量动态放号。”上海市公安局出入境管理局中国公民出国(境)证件管理处处长沈强介绍说。

此外,老年人、未成年人等特殊群体及确有紧急事由的申请人,可通过绿色通道予以办理。

上海市公安局出入境管理局办证大厅开设专窗受理赴港单独签注申请。上海市户籍居民或持上海市居住证的外省市居民,可通过受理窗口提交旅游、商务等赴港单独签注申请。

2022年夏秋季高温创历史纪录

新华社北京1月9日电 记者从中国气象局9日举行的新闻发布会获悉,2022年全国平均高温日数(16.4天)为1961年以来历史最多;全国平均气温10.5℃,较常年偏高约0.6℃,为1961年以来仅次于2021年的历史次高。

据国家气候中心副主任肖潺介绍,2022年6月13日至8月30日,我国中东部地区出现大范围持续高温天气过程,持续时间长达79天,有361个国家气象站(占全国总站数14.9%)日最高气温达到或超过历史

极值,此次高温事件综合强度为1961年有完整气象观测记录以来最强。

据介绍,2022年全国平均降水量606.1毫米,较常年偏少5.0%,为2012年以来最少。降水空间分布不均,全国有11个省(区、市)降水量较常年偏多,其中,吉林(偏多35%)为1961年以来历史最多,辽宁(偏多39%)为第三多;有20个省(区、市)降水量较常年偏少。同时,年内暴雨过程频繁,全国共出现38次区域暴雨天气过程。春末夏初“龙舟水”

强袭,珠江流域出现汛情;6月至7月东北地区雨日多、雨量大,松辽流域多条河流发生超警以上洪水;8月中下旬四川、青海等地局地短时强降雨引发山洪。

此外,2022年区域性和阶段性干旱明显,南方夏秋连旱影响重。华东、华中等地出现阶段性春夏连旱,长江中下游及川渝等地7月至11月上半月持续高温少雨,遭遇夏秋连旱。长江流域中旱以上干旱日数77天,较常年同期偏多54天,为1961年以来历史同期最多。

“智慧春运”

春运伊始,记者在济南火车站内的“高铁快铁路智能餐厅”看到,不少乘客正在有序就餐。与传统餐厅不同的是,这家智能餐厅从服务员到厨师,都是机器人。

餐厅负责人任国涛告诉记者,餐厅厨房区配备了6台炒菜机器人,一道菜从点菜到配送上桌,仅需5分钟,目前有杭椒牛柳、腰果虾仁、香菇烧鸡等18种菜品供顾客选择。餐厅内的自助服务区还设有智能咖啡机、智能豆浆饮料机、智能冰激凌机等设备。

“如果顾客乘车赶时间,餐厅内还有‘智能小面机’,最快48秒就能出锅一碗美味的牛肉面。”任国涛说,餐厅实现了就餐智能化、可视化,既快捷又卫生。

智能餐厅是山东利用科技手段保障旅客春运安全、舒适的一个缩影。今年春运,在山东省内机场、高速服务区,有不少智能化设备在默默地发挥效能。

对于旅客来说,在机场托运行李后有时需要开包检查是个麻烦事。“以前托运完行李后,要么听广播,要么就只能看值机柜台上的显示屏才知道需不需要开包检查,很不方便。在济南机场,使用手机扫码就能随时查看行李状态,让人省心了。”大连乘客孙林说。

开车行驶在京台高速泰安至枣庄段,望向路侧,每隔200米便可见一根高杆,每根杆上装

着一个方盒。

“这些盒子能向具有智能网联功能的汽车传送路面信息,实时指导司机驾驶。”山东高速建设管理集团交通工程部副经理李涛说,这段道路上还安装了182处高清视频监控、15套全向毫米波雷达、287套定向毫米波雷达等设备,用于收集路况信息。路上发生事故,车主一停车,调度中心便能智能感知处理。

记者了解到,使用各类新技术后,京台高速泰安至枣庄段每月平均交通事故发生数量较往常减少40.9%,事故处置效率提高32.1%。

山东还积极把科技手段运用在交通场站的疫情防控中。在枣庄火车站,为提升站区消杀效率,站内配备了2台智能消杀机器人,可以自动规划消杀路线,实现全区域、持续性消毒。

“智能机器人对车站人员密集、流动性大的候车室等公共区域的消杀起到了关键作用,得到了旅客好评。”国铁济南局枣庄站副站长高翔说。

山东省交通运输厅相关负责人表示,山东将大力提升春运服务保障能力,积极推广应用线上购票、电子客票等科技服务,加强道路客运、城市客运与铁路、民航运输的衔接和联程运输服务,加大重点时段、热点区域、农村地区运力投入,保障群众春运安全、便捷出行。

新华社济南1月9日电