



水乡古镇开启 夏日繁华"夜经济"

从8月中旬开始,浙江省杭 州市余杭区塘栖古镇开启夏日 繁华"夜经济",每周二至周六的 夜晚, 塘栖古镇环丁山湖的村落 都会举行湖光山色音乐会、乡村 故事会、汽车影院、夜跑、夜读、 夜集市等丰富的夏夜活动。这 是丁山湖边的临水舞台。

□ 新华社记者 徐昱/摄

图说

长春:花艺大赛展风采



8月15日,2020年吉林省暨长春女性花艺大赛在 长春农博园内举行。本次大赛以"幸福花开·美好生 活"为主题,旨在培养选拔城乡优秀女性花艺人才,激 □ 新华社发 颜麟蕴/摄

宁波:酷暑觅冰凉



8月16日,小朋友在梅山湾冰雪大世界主题乐园 里玩耍。近日,浙江遭遇连续高温天气,不少游客来到 宁波市北仑区梅山湾冰雪大世界主题乐园休闲避暑。 □ 新华社记者 黄宗治/摄

拉脱维亚举办色彩节活动



8月16日,色彩节活动在拉脱维亚海滨城市尤尔 马拉举办,近2000人参加。拉脱维亚近期放宽了针对 新冠疫情的防控限制,允许举行不超过3000人参加的 □ 新华社发 艾迪斯/摄 户外活动

智能高铁"新标杆"! 京雄城际铁路全线轨道贯通

17日10时30分,京雄城际铁路最后一组500 米长钢轨从T11运输车前端送出,平稳落在无砟道 床上,精调后,轨道误差不超过0.5毫米,这标志着 我国智能高铁"新标杆"——京雄城际铁路全线轨 道贯诵。

京雄城际铁路自北京西站引出,经过既有京九 铁路至李营站,接入92.03公里的新建线路,向南抵 达雄安新区。全程设北京大兴、大兴机场、固安东、 霸州北、雄安五座车站。

"京雄城际铁路分两段建设运营,其中李营至 大兴机场段设计时速250公里,已于2019年9月开 通运营,大兴机场至雄安段设计时速350公里,预 计2020年底开通运营。"中国铁路北京局集团有限 公司京南工程项目管理部副主任邓寅杰说。

记者了解到,作为我国智能高铁的"新标杆 京雄城际铁路有不少亮点。

勘测阶段,设计师们运用激光雷达测绘技术和 遥感技术,通过三维协同提升了工作效率和测量精 度。基于BIM(建筑信息模型)、GIS(地理信息系

统)等技术,在没有开工之前,设计人员已经用数字 模拟出了整条铁路,每个点都能与现实吻合。

铺轨用的CRTSIII型无砟轨道板采用了智能 化生产线。"浇筑前,机器人用小刷子清扫模具的每 个角落,走出车间前还要经过3D智能扫描。"中铁 十九局副总经理赵琦说,每块轨道板中嵌入特制卡 片,可实现质量追溯。

人脸、身份证、护照、港澳通行证,都可作为电 子票"刷"进站。"从城际铁路出站后,100米之内能 换登机牌。"中国铁路设计集团有限公司京雄城际 项目站场专业负责人朱红锋说,未来,高铁换乘会 像坐公交一样方便。

京雄城际开通运营后,从北京到雄安只需1小 时左右。京津冀区域路网布局进一步完善,有助于 雄安新区加快产业聚集。

截至今年7月底,我国高铁里程已达3.6万公 里,居世界第一。受访专家认为,我国已初步构建 智能高铁技术体系、数据体系和标准体系,将为世 界铁路发展进一步贡献"中国方案"。 □ 据新华社

"长江2020年第5号洪水" 在上游形成

长江水利委员会水文局17日14时正式发 布:"长江2020年第5号洪水"在长江上游形成。 预计,三峡水库最大入库流量在70000立方米每 秒左右,进而形成今年汛期最大入库流量。

□ 据中新社

中国第18批赴黎维和医疗队 第三次获联黎嘉奖

联合国驻黎巴嫩临时部队(联黎部队)东区 司令费尔南德斯·埃雷罗16日签发嘉奖信,感 谢中国第18批赴黎维和医疗分队为联黎部队东 区提供的医疗卫勤保障。这也是该分队在执行 任务期间收到的第三封嘉奖信。□ 据新华社



北京严禁在加油加气作业区内 手机扫码支付

为进一步加强北京市加油加气站安全管理, 防范安全事故发生,北京市应急管理局、北京市 公安局、北京市城市管理委员会、北京市商务局、 北京市消防救援总队等日前联合印发《关于严格 加油加气站内扫码支付等使用手机行为安全管 理的通告》,其中明确,严禁在加油加气作业区内 进行扫码支付等使用手机的行为。□ 据新华社

新西兰总理宣布大选推迟4周举行

新西兰总理阿德恩17日宣布,将原定于9月 19日举行的大选推迟4周至10月17日举行。阿 德恩17日在惠灵顿举行的新闻发布会上说,推迟 大选是新冠疫情在奥克兰市第二次集中暴发情况 下作出的无奈选择,但已充分考虑各党派意见。她 强调,疫情是全球范围内的新常态,人们要适应疫 情形势下的许多改变。

日本二季度经济创纪录下滑27.8%

日本内阁府17日发布的初步统计结果显示, 受新冠疫情影响,二季度日本实际国内生产总值 (GDP)环比下降7.8%,按年率计算下降27.8%,为 有可比数据以来最大降幅。至此,日本经济已连续 三个季度下滑。 □ 据新华社



死亡谷气温 创美国107年来最高纪录

美国国家气象局16日说,加利福尼亚州的死亡 谷当日温度达到华氏130度(约54.4摄氏度),是美国 107年来记录到的最高温度。死亡谷位于加州靠近 内华达州边界处,是美国海拔最低和最干燥的地 区,同时也是全美乃至全世界最热的地方之一。全 球有记录的最高温度是1913年7月10日在死亡谷 测到的华氏134度(约56.7摄氏度)。□ 据新华社