



交通旅游导报

交通喉舌
行业阵地

第3910期 本报地址:杭州市解放路7号 国内统一连续出版物号:CN 33-0027 邮发代号:31-3 发行热线:0571-87801507 年定价:200元

九部门联合发文推进智慧口岸建设

口岸是对外开放的门户。海关总署、国家发展改革委、工信部等九部门日前联合公布《关于智慧口岸建设的指导意见》，明确要加快口岸数字化转型和智能化升级，推进智慧口岸建设，服务高水平对外开放和高质量发展。意见指出，智慧口岸要依托国际贸易“单一窗口”一体化数字底座，运用先进设施设备和新一代数字技术，建设以口岸设施设备智能化、运行管理数字化、协同监管精准化、综合服务泛在化、区域合作机

制化为主要特征的国际一流现代化口岸。

根据意见，智慧口岸建设有三个“时间段”：

——到2025年，普通口岸设施设备和信息化短板基本补齐，口岸通行状况明显改善；重要口岸设施设备和监管运营智能化水平显著提升；枢纽口岸基本建成智慧口岸并发挥引领示范作用。

——到2030年，初步建立口岸各参与主体智慧互联、协同联动、高效运行的良好生态，部分口岸智慧化程度达到国际先

进水平。

——到2035年，基本建成现代化口岸，引领全球智慧口岸发展。

围绕口岸设施设备智能化建设、口岸运行管理数字化建设以及智慧口岸数字底座建设等方面，意见分别从口岸生产运营和查验设施设备智能化、口岸绩效评估数智化、提升企业办事便利度、构建多元化物流服务网络、促进国际互联互通合作、升级改造“单一窗口”平台等多个环节对智慧口岸建设作出部署。

具体内容包括：鼓励口岸经营主体开展老旧设施设备升级改造；鼓励有条件的港口建设自动化无人码头；加强港航、场所、查验单位等相互间信息联通；强化“单一窗口”标准版与地方特色应用集成；深化“通关+物流”“贸易+金融”建设；推进“智慧口岸+”特色加工、专业市场、商贸物流、边民互市、边境旅游等。

□据新华社

丽水机场四字码“ZSLI” 获民航局空管局批复

导报讯 近日，笔者从丽水机场工程建设指挥部了解到，中国民用航空局空中交通管理局已正式批复丽水机场四字码为：ZSLI。

据悉，机场四字代码又称为国际民航运组织机场代码，由四个英文字母组成，国内机场四字码是在获得国际航空运输协会（IATA）指配的机场三字代码后，由中国民航局根据国际民航组织（ICAO）7910号文件的有关规定，为机场指配的识别代码，具有区域性的结构特点，用于空中交通管理部门之间传输航班动态和

飞行策划等。丽水机场四字码为ZSLI，Z代表中国，S代表华东地区，LI则是使用丽水的首字拼音“Li”，具有地域代表性，用于地区机场间的区分。

机场四字码关系到机场通信网络及各种应用系统的配置，在机场平面通信及其他民用航空业务中起着重要作用。丽水机场四字码获批，为后续机场通航运营提供了技术支持，意味着丽水机场向着建成通航目标迈出了关键一步。

□通讯员 涂敏静

湖杭铁路开通两周年了

3版

穿山越岭 只为连通世界 ——青文高速(文成段)平安百年品质工程创建纪实

4~5版

沪苏湖高铁启动联调联试



首趟检测列车驶过沪苏湖高铁练塘站。中国铁路上海局集团有限公司/供图

导报讯 日前，沪苏湖高铁首趟检测列车从上海虹桥站驶出，进行轨道、接触网和电务设备检测，标志着沪苏湖高铁正式进入联调联试阶段。

联调联试是在工程完成静态验收后，以达到设计速度为目标，对各系统和相关系统接口、匹配关系进行综合测试，为全线各业务系统和整体系统的调试、优化提供技术支持，使各系统和整体系统的功能及性能达到标准要求的重要环节。

沪苏湖高铁自2020年6月开工建设，由上海虹桥站引出，途经江苏省苏州市，

终至浙江省湖州市湖州站，线路全长约163公里，设计时速350公里，设上海虹桥、上海松江、练塘、苏州南、盛泽、湖州南浔、湖州东、湖州站等8座车站，除上海虹桥站和湖州站外，其余均为新建车站。

沪苏湖高铁作为上海、苏州、湖州基础设施互联互通的重大项目，建成运营后将进一步完善区域路网布局，有效疏解沪宁、沪杭铁路通道运输压力，优化上海铁路枢纽布局，便利沿线人民群众出行，助力“轨道上的长三角”建设与长三角一体化高质量发展迈上新台阶。

□周心怡

舟山

目前，舟山市已建成大大小小的公路跨海桥梁20余座。2021年，宁波舟山港主通道项目全线建成通车，舟山连岛高速公路建设里程达到74公里，跨越8个岛屿，成为中国最长的连岛高速公路和最大的跨海桥梁群。2023年，舟山成为全省第二个“四好农村路”示范县全市域覆盖的地市。2024年，舟山城乡公交一体化率位列全省前三。



□通讯员 江婵/文 舟山市交通运输局/供图

