

788.3亿元，创新高！

宁波交通投资年度“成绩单”出炉



在“边通车、边施工”的复杂条件下，甬台温改扩建宁波南段近日成功突破杨梅岭水库1号桥边跨合龙等关键节点，为项目全面推进奠定了坚实基础。

“目前，涉铁工程、机电工程均已全面启动，工程已进入土建、涉铁、机电、房建等多标段立体化协同推进的关键阶段。”1月26日，项目部有关负责人介绍道，去年该项目完成投资超40亿元。

甬台温改扩建宁波南段项目的快速推进，是宁波交通运输部门以“建成提速、开工提效、续建提质”为抓手，为城市高质量发展筑牢“硬支撑”的一个缩影。

1月26日，宁波市交通运输局发布2025年度综合交通投资“成绩单”——

全市综合交通固定资产投资达788.3亿元，同比增长3.3%，占全市固定资产投资比重达19.9%，再度刷新历史纪录。

其中，公路投资295.35亿元，同比增长15%；水运投资65.23亿元，同比增长0.9%，各领域建设均呈现稳步向上的良好态势。

1 高速建设蹄疾步稳

宁波交通建设蹄疾步稳，一批重大项目投运、开工。

去年，杭甬高速复线宁波段二期、六横公路大桥宁波段一期、G527石浦至长街段（岳井洋大桥及接线）象山段、镇石物流码头工程等11个重大项目顺利建成投运，新增高速公路25.2公里、普通国省道30公里，累计建成泊位超10个，交通供给能力持续提升。

甬舟高速复线好思房至戚家山段、G228余姚南段、大榭港区集装箱码头二期工程等13个重点项目开工建设，为交通网络持续完善储备强劲动能。

宁波交通续建项目热度与进度双向发力、齐头并进。

1月23日凌晨，在甬台温改扩建宁波段北段姜山北枢纽至奉化互通段，700余位建筑工人顶着0℃低温，完成3700米中分带三波护栏安装；杭甬高速复线宁波段三期全面进入建设攻坚阶段，累计投资已突破132.5亿元，完成总投资的60.1%，形象进度达56.1%。据悉，去年宁波高速公路领域完成投资124.64亿元，同比增长33.5%。

2 国道省道建设紧锣密鼓

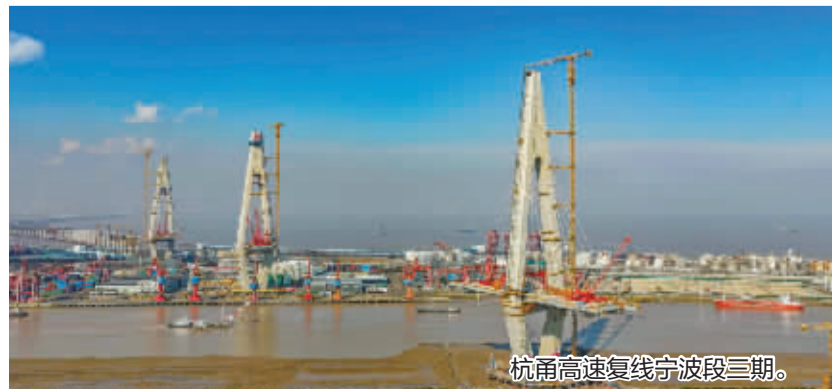
目前，S309省道鄞州区东钱湖段新建工程栎斜特大桥段，栎斜隧道及百步剑1号、2号隧道已顺利贯通，3号隧道左洞仅剩12米，右洞剩余33米，即将实现全线贯通。

在余姚凤山街道穴湖村，228国道慈溪庵东至余姚梨洲段工程（余慈大道双河慈余界至古乍线段）TJ-1标段工程总体进度已达14%。

3 水运工程再添新绩

1月21日，大榭集装箱码头二期工程一阶段顺利通过交工验收，300米新建码头平台及配套设施同步完善，梅山港口基础设施重点项目3个大型深水泊位基本建成，穿山出入境边防检查站新建码头工程顺利开工，宁波舟山港港口基础设施进一步扩能提升。

新的一年，我们将以扩大有效投资为核心，坚持挂图作战抓节点、策马扬鞭破难题，全力以赴推进重大交通项目建设，以实打实的交通硬支撑铺就城市高质量发展“快车道”。宁波市交通运输局相关负责人表示。记者 金鹭 范洪
通讯员 余明霞 何明芳



宁波直飞四川广元航线2月3日起正式开通！

四川广元的老乡今年春运返乡，可以选择坐飞机回家了。2月3日起，宁波栎社国际机场将正式开通宁波往返广元客运航班，这也是宁波首次开通直飞四川广元的民航航线。

该航线开通后，宁波飞四川省内航点将达到9个，四川省也是目前宁波机场往来航点选择最多的省份。

其实，去年10月底的民航换季，这条航线就已经出现在了宁波机场的计划中，不过由于客流等因素，该航线一直未能正式开行。

该航班由浙江长龙航空，采用空客320机型执飞，每周二四六共3班，具体的航班时刻为：

GJ6009航班，7:15从宁波机场T1起飞，10:40到达广元盘龙机场；

GJ6010航班，11:25从广元起飞，14:05回到宁波。

航线单程飞机时间约3个小时。

目前，该航班机票已通过航空公司官网及各票务平台发售，节前开航初期，宁波飞广元单程最低1000元，广元飞宁波节前380元起（以上票价不包含税费）。

广元市位于四川省北部，北与甘肃、陕西交界，素有“川北门户、蜀道咽喉”之称。

宁波直飞广元航线的开通，不仅让宁波机场新增了1条国内航线，也给在宁波工作的四川老乡带来返乡新选择：如果选择火车，宁波每天有1趟到广元的列车K422次，上午8:01出发，次日12:37到达广元，全程28小时36分钟，硬卧票价399元，软卧629元，但春运期间这趟火车的票，不一定好买。

而如选择坐飞机，则先要飞成都、绵阳或西安，再通过高铁中转。因此，直航的开通，为两地间旅客出行提供了便捷选择。

另外，该航线开通后，宁波飞四川省内航线达到了9条，分别是：成都天府、成都双流、绵阳、宜宾、泸州、西昌、南充、巴中及广元，四川省也是目前宁波机场往来航点选择最多的省份。

记者 范洪 王嘉彬
通讯员 蒋钦卿



长龙航空空客320客机在宁波机场降落。

记者 范洪 摄