



金昌，被誉为“中国镍都”，是一座因矿设企、因企设市的现代化工业城市。本高铁站选址于金昌，旨在通过创新的建筑设计，展现这座城市的工业特质与现代化风貌，同时作为区域地标建筑，引领周边建筑风貌的发展，成为连接城市与世界的门户。

“镍光舞动”寓意着金昌作为镍都的独特魅力与辉煌成就，而“矿韵新都”则强调了本高铁站作为河西走廊地区新地标的重要地位。设计通过融合镍矿的层次感、金属感与科技感，将金昌的工业文化与现代化元素紧密结合，打造出一个既具有地方特色又充满时代感的交通枢纽。

新建站房建筑面积 8000 平米，为线侧平式，设立体式旅客进出站地道 1 座，彻底分流。方案将候车大厅抬高 4.35 米，设置送客引桥，候车厅下形成了 3.6 米净高的功能性广场，集历史文化展示、换乘区及休闲景观于一体。出站旅客经出站厅可西至公交长途等候区、东至出租、社会车场等候区，实现全程无风雨换乘。同时，景观广场实现了南北贯通，为远期规划扩建提供了条件。

金昌南站 高铁站设计（中标在建）

时间：2024.10-2024.11

地点：甘肃省金昌市