

三、案例：长江沿岸三大钢铁基地的区位分析

20世纪50年代以来，我国钢铁工业发展迅速。从1997年起，我国

钢铁产量已连续多年稳居世界第一，目前是世界上最大的钢铁生产国和消费国。

现以长江沿岸上海宝山、湖北武汉和四川攀枝花三大钢铁基地为例，分析其区位优势。



图3-2-7 长江沿岸三大钢铁基地区位优势示意

武汉钢铁*基地主厂区坐落在长江中游、武汉市东北部，1958年建成投产，是我国兴建的第一个特大型现代钢铁联合企业。它地处我国中部经济带和武汉城市圈，区域协作和工业基础好，地理区位优势，市场广阔，科技文化较发达，劳动者素质较高。拥有炼铁、炼钢、轧钢等先进的钢铁生产工艺和设备，产品品种多。

攀枝花是一座“因矿而生、因矿而兴”的城市，居民基本都是外来人口。攀枝花钢铁基地于1965年动工兴建，主厂区采用阶梯式布局，建在面积2.5平方千米、高差80多米的坡地上。运用最新技术成果生产的铁路钢轨使用寿命成倍提高，不仅供国内使用，

还大量销往国外。这里还是国内钒、钛等金属原料的最大生产基地，其开发利用水平居世界前列。



图3-2-8 攀钢基地主厂区夜景



图3-2-9 上海宝钢一角

宝山钢铁基地位于上海市北部、长江口南岸，1978年动工兴建，在引进、消化国际先进技术基础上，发展成为我国现代化程度最高、最具国际竞争力的钢铁基地。它地处长三角经济区和全国最大综合性工业基地上海，尽享经济发达、科技力量雄厚、劳动力素质高的优势。目前，这里主要生产各种高技术含量、高附加值的精品钢材，在供应国内市场的同时，产品出口日本、韩国以及欧美等40多个国家和地区。