

造价预算土建专业好学还是安装专业好学

产品名称	造价预算土建专业好学还是安装专业好学
公司名称	成都安建建筑培训学校
价格	3000.00/个
规格参数	
公司地址	成都市青羊区青龙街铂金城2号楼18楼
联系电话	18202879837

产品详情

成都安建造价预算报名方式：报名电话：18202879837（微信同步）联系人：甘老师联系qq：851215038

成都安建造价员报名，预算员培训，什么是双侧壁导坑法？

双侧壁导坑法是双侧壁导坑超前中间台阶法的简称，也称眼镜（睛）工法，也是变大跨度为小跨度的施工方法。 双侧壁导洞法以台阶法为基础，将隧道断面分成双侧壁导洞和上、下台阶4部分，将大跨度分成3个小跨度进行作业，其双侧壁导洞尺寸以满足机械设备和施工条件为主确定。 该工法工序较复杂，导坑的支护拆除困难，钢架连接困难，而且成本较高，进度较慢。 双侧壁导坑法主要适用于断面很大、地层较差的、 级围岩地层、不稳定岩体和浅埋段、偏压段、洞口段。

宗旨及目标：

- 1、使学员熟练掌握建筑安装工程定额原理以及概预算的编制与审查，基本程序与法规；
- 2、使学员从基础知识开始学习,能独立完成一般建筑工程和安装工程的计量和组价(预决算)；
- 3、熟悉建筑、安装施工图的内容、表达方式,各组成部分的构造方法；
- 4、熟悉并掌握工程造价的构成、计价方法和依据、建设项目各阶段造价的确定与控制；
- 5、具备参加工程的招投标工作的能力；
- 6、帮助学员达到全国建设工程造价员土建专业编制或审核权的考试要求；

采用该法开挖时，双侧壁导坑超前的距离相等或不等。为了稳定工作面，经常和超前预注浆等辅助施工措施配合使用。一般采用人工、机械混合开挖，人工、机械混合出碴。

施工时，应先开挖两侧的侧壁导洞，在导洞内施工完支护后再开挖上台阶，当隧道跨度大而地层条件较差时，上台阶也可采用中隔墙法或环形留核心土法开挖后并及时施工初期支护结构，在拱、墙的保护下，逐层开挖下台阶至基底，并施工仰拱或底板。施工过程中，左右侧壁导洞错开不小于15 m，这是基于在开挖中引起导洞周边围岩应力重新分布不影响已成导洞而确定的。上、下台阶之间的距离，视具体情况，按台阶法确定。