

# 枣庄可行性研究报告编写 一对一服务 狐域咨询

产品名称	枣庄可行性研究报告编写 一对一服务 狐域咨询
公司名称	河南狐域规划设计研究有限公司
价格	3600.00/份
规格参数	品牌名称:狐域咨询 交付方式:电子版 制作周期:3-5天
公司地址	郑汴路60号恒泰国际A座2119
联系电话	19937767345 19937767345

## 产品详情

狐域咨询以提供枣庄项目投资规划、枣庄可行性研究报告、枣庄项目可行性研究、枣庄产业和物流园区规划、枣庄商业和旅游地产规划、枣庄投资商业计划书服务、枣庄立项研究报告、枣庄标书制作等业务的综合性咨询公司。狐域咨询拥有广泛的社会资源和丰富强大的专家智库及遍布全国的市场调研，与政府主管部门、行业协会、研究机构和高校建立了广泛的业务联系与技术合作，公司专家和实战经验丰富的咨询顾问已经为国内客户提供了上千份卓有成效的优质咨询可研报告服务。

### 基础模板

安装模板前，先复核基础垫层标高及中心线位置，弹出基础边线，基础模板标高应符合设计要求。

浇捣混凝土时，要注意防止模板四面偏移，模板四周混凝土应均衡浇捣。

### 拆模

侧模，要混凝土强度能保证其表面及棱角不因拆模而损坏时方可拆除。

### 钢筋工程

各种规格钢材必须有出厂合格证明，进口钢筋要有商检证，同时按规定抽样通过试验部门试验合格后才能使用。

钢筋的加工，拟安排在公司钢筋加工场内进行，完成后用货车运抵工地，并按楼层分堆堆放。钢筋必须经过调直除锈后才可开料制作，现场安装各种构件钢筋的规格数量、间距长度均要符合施工图布置及符合施工验收规范要求。

钢筋规格或品种需要进行代换时须经技术部分征询设计人员同意后方可进行。

钢筋安装绑扎后，工长要自检，然后须经监理工程师设计现场代表共同检验合格签证后，方能进行混凝土的施工。

## 混凝土工程

本工程将采用商品砼浇筑,具体施工时,由工地材料员按施工进度计划和砼设计强度等级要求,通知商品混凝土公司采用砼搅拌车直接运抵工地,然后采用人力浇筑.混凝土的坍落度要满足施工规范的要求,本工程要求控制在10~12cm。不符合要求的预拌砼一律不准接收。具体由工地材料员负责。

混凝土浇筑前,必须由项目经理、施工员、质安员复核各主要部位的轴线、尺寸、模板的支撑等符合要求后,填写申请开槽报告单,经技术负责人签名同意后方可进行浇筑施工。

### 混凝土的浇筑和养护

基础混凝土的浇筑将采用连续作业,一气呵成的方法施工。

基础混凝土浇筑完毕后,必须按规定时间设专人进行淋水保养,浇水次数以能保证混凝土处于湿润状态为准,养护时间不少于七昼夜。

基础混凝土的施工,必须按规定留置试件。根据该工程的结构特点和施工方法,基础留置试件一组。试件留置时,要及时办理现场见证手续。试件应写明留件部位、水泥名称和捣制日期。试件7d和28d龄期,分别及时送质检部门认可的试验室试压。

彻底的手工和动力工具除锈。钢材表面应无可见的油脂和污垢,并且没有附着不牢的氧化皮、铁锈和油漆涂层附着物。

非常彻底的手工和动力工具除锈。钢材表面应无可见的油脂和污垢,并且没有附着不牢的氧化皮、铁锈和油漆涂层附着物。除锈应比St2更为彻底,基材的表面应具有金属光泽。

轻度的喷射或抛射除锈,钢材表面应无可见的油脂和污垢,并且没有附着不牢的氧化皮、铁锈和油漆涂层附着物。

### 除锈方法:

本工程采用喷砂除锈的方式进行除锈。喷砂除锈是用压缩空气为动力,带动磨料通过专用的喷嘴,高速喷射到金属表面,用冲击力和摩擦方式来达到除锈的目的。

### 喷砂除锈操作要点:

喷砂操作前检查喷砂机的所有阀门,均应处于正常状态。一切就绪后,首先用压缩空气空喷一会儿,以驱走可能积聚在管道内的水分;

根据被清理表面的锈蚀程度及清理要求,在0.4—0.8Mpa之间调整压缩空气的工作压力;

按被清理工件的结构,选择喷射角,一般控制在30—60,小不小于30;

对于牢固的铁锈和氧化皮,可采用接近垂直的角度来清理,应微微向下,以减少迎面飞来的磨料和碎屑。对于层状锈与鼓泡涂料层,则可以用大约45喷射角来清理,以利用压缩空气将其铲起,加快清理速度;

按压缩空气的工作压力、磨料粒径和锈蚀程度,确定喷嘴距工作面的佳距离,一般控制在100—200mm之

间，小不低于80mm；