

宜良县厂房结构安全检测鉴定第三方专业单位

产品名称	宜良县厂房结构安全检测鉴定第三方专业单位
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	2.00/平方
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号
联系电话	18150885086

产品详情

宜良县厂房结构安全检测鉴定专业单位

本工程施工现场周边为已建厂房区域，施工环境复杂，场地狭小，对于工程施工组织提出较高要求。本工程主厂房长240m，宽69m，施工战线长，施工区域广，人员、机具必须配备充足。

由于工期非常紧张，厂房结构安装、土建、屋面结构安装和维护结构安装等多专业必须交叉作业，施工配合与协调是工程工期得到保证的重要前提与关键因素。本工程主厂房设置双层行车，对钢结构的安装精度要求较高，所以在吊车梁制作与安装过程中必须严格加强质量控制；本工程行车起重量很大（达550t），且厂房高度较高；本工程钢构件制作与运输工作量大，工期紧，单件构件重量较大（柱单重达57.6吨），对制作厂家加工及起重能力要求较高。混凝土强度有立方体抗压强度、轴心抗压强度、抗拉强度。混凝土的抗拉强度低，只有混凝土抗压强度的1/10 - 1/20，随着混凝土强度等级的提高，比值有所降低（通常我们所说的混凝土强度主要是指混凝土的抗压强度，其强度等级以混凝土立方体抗压强度标准值划分，采用符号c与立方体抗压强度标准值（单位以N/mm²或MPa计）表示。20世纪初水灰比等学说的实验成功，初步奠定了混凝土强度的理论基础。混凝土硬化后的*重要的力学性能，是指混凝土抵抗压、拉、弯、剪等应力的能力。