

某太阳能电力有限公司土建工程施工组织设计11岩土工程师  
考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E6\\_9F\\_90\\_E5\\_A4\\_AA\\_E9\\_98\\_B3\\_E8\\_c63\\_644561.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E6_9F_90_E5_A4_AA_E9_98_B3_E8_c63_644561.htm)

五、围墙施工 采集者退散此工程围墙下部为C25混凝土填充，上部为低碳钢丝网，用于隔离。此围网由  $4.65 \pm 0.06\text{mm}$ 的高纯度低碳钢丝经焊接后，表面热镀锌再热浸塑加工而成。主柱为60\*60规格的方形立柱，采用厚3mm的钢板卷焊而成，钢板抗拉强度不少

于390 Mpa。内外表面应先作热浸锌处理,镀锌量为 $275\text{g}/\text{m}^2$ ,后在外表面喷塑处理,喷塑厚度不少于 $6\ \mu\text{m}$ . 围墙施工的注意事项：立柱基础为现浇素砼；网片热镀锌层厚度不少于 $40\text{g}/\text{m}^2$ 喷塑后的钢丝直径为  $5.0 \pm 0.2\text{mm}$ ，喷塑材料采用聚氨酯；喷塑层必须均匀。所有钢丝的抗拉强度不小于500Mpa。本文

来源:百考试题网每根立柱须安装5个尼龙固定夹具,用专用不锈钢安全螺栓固定,所有立柱应加盖柱帽. 做好地基处理,防止因发生不均匀沉降出现拉裂墙体等现象的发生. 第九章、质量保证体系和技术组织措施

1 工程质量保证体系 1.1 工程质量管理机构 建立以项目经理领导的工程质量管理机构，形成“项目经理 总工程师 专业质量检验工程师 各专业施工队”

的质量管理网络，确保工程质量达到市优良工程标准。以合同为制约手段，强化质量职能，建立项目质量管理体系，开展全面质量管理活动，分别成立钢筋、砼、模板、防水、装修等QC小组，形成企业管理和群众管理相结合的质量管理局面。

1.2工程质量管理及检验的标准 执行国家、河南省、郑州市有关质量标准和规范规定，按照ISO9001系列标准积极开展项目质量创优活动，加强施工全过程的质量控制（如基础工

程、模板工程、钢筋工程、砼工程等质量控制程序)，在分部分项工程质量计划中应明确质量标准，控制好建筑产品的各个施工环节，实施“过程精品”。附模板、钢筋、砼工程质量控制程序（见附图）

2 工程质量管理措施来源：考试大

根据本工程特点制定以下管理措施，确保施工质量。

2.1 质量岗位责任制 建立以项目经理为首的质量岗位责任制，明确工作岗位的质量职责范围，将质量工作落实到每一道工序，由各工序操作人员具体负责，全体职工均参与全面质量管理。

2.2 质量教育制度 采集者退散对全体职工树立“质量第一”的观念教育，培养质量意识，学习质量管理的方法。进行技术业务培训，不断提高工人和技术人员的技术和业务水平。对质量管理专业人员和骨干的培训。

2.3 施工组织设计审批制度 施工组织设计必须在工程实施前编制完成，经各级审批后并按审批意见修改完善，经上报同意后方可进行施工。

2.4 技术复核、隐蔽工程验收制度 应在施工组织设计中编制技术复核计划，明确复核内容、单位、复核人员及复核方法。一般建筑工程技术复核内容如下表所示，复核结果应填写《技术复核记录》作为施工技术资料归档。分项工程施工结果被后项施工所覆盖，均应进行隐蔽验收，其结果必须填写《隐蔽工程验收记录》作为施工技术资料归档。其主要内容含基础工程、钢筋工程、屋面及防水工程、装饰及安装工程中被覆盖的内容。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)