

目 录

技术标.....	5
第一章 编制依据及说明.....	5
第二章 工程概况及结构设计标准.....	5
第一节 工程概况.....	5
第二节 结构设计标准.....	5
第三章 现场平面布置.....	5
第一节 平面布置原则.....	5
第二节 施工现场平面布置图.....	5
第三节 施工道路.....	6
第四节 材料堆放.....	6
第四章 施工方案.....	6
第一节 施工准备.....	6
第二节 施工现场临时用电.....	6
第三节 施工现场临时用水.....	6
第四节 施工测量.....	6
第五节 沉降观测周期的确定.....	7
1. 钢筋砼工程	7
2. 钢筋工程	9
3. 装饰工程	9
4. 脚手架工程	10

5. 砖砌体工程	10
6. 模板工程	11
7. 屋面工程	12
第五章 施工组织及施工进度计划.....	14
第一节 施工段的划分.....	14
第二节 主要工序.....	14
第三节 劳动力安排.....	14
第四节 施工管理机构和项目经理部的组成.....	15
第五节 施工进度计划及措施.....	16
1. 进度计划监督管理	16
2. 施工进度计划	16
第六节 施工协调配合.....	16
第六章 质量保证措施.....	17
第一节 施工质量把关措施.....	17
第二节 施工现场监督检查.....	17
第七章 工期保证措施.....	17
第一节 建立严格的施工进度计划检查制度.....	17
第二节 保证材料及外加工构件的供应.....	18
第三节 土建与安装的配合协调工作.....	18
第四节 实行资金专款专用.....	18
第八章 施工部署.....	18

第一节 质量目标.....	18
第二节 工期目标.....	18
第三节 安全管理目标.....	18
第四节 文明工地管理目标.....	19
第五节 以科学管理为目标.....	19
第六节 抓好施工现场环境建设.....	19
第九章 施工技术措施.....	19
第一节 采用新技术、新工艺.....	19
第二节 建立严格的技术管理体系.....	20
第三节 施工过程技术控制.....	21
第四节 冬季施工管理措施.....	21
第五节 雨季施工管理措施.....	23
第十章 机械设备配备情况.....	23
第十一章 安全施工措施.....	24
第一节 安全生产组织机构.....	24
第二节 安全保证体系.....	24
第三节 安全用电管理措施.....	25
第四节 现场保卫治安安全措施.....	25
第五节 施工现场消防安全措施.....	25
第六节 施工现场机械设备安全措施.....	25
第七节 施工现场用电安全措施.....	26

第八节 建筑施工安全措施.....	26
第十二章 文明施工措施.....	27
第一节 创建文明工地的目标.....	27
第二节 文明工地管理体系的建立.....	27
第三节 认真搞好场容场貌.....	27
第四节 进场材料堆放规范化.....	27
第五节 生产区文明施工管理.....	28
第六节 生活区文明工地管理.....	28
第七节 其它方面文明工地管理.....	29
第十三章 竣工交付使用后的回访工作.....	29