

2、3#楼二次结构工程监理实施细则

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/zhishi/a/168593513322418.html>

范文网，为你加油喝彩！



二
次
结
构

监
理
实
施
细
则

编制人：

审批人：

湖南建科工程项目管理有限公司

时光俊园项目监理部

2014年月日

目录

一、工程概况 (2)

二、监理编制和工作依据 (4)

三、监理控制要点 (5)

四、监理工作程序 (5)

五、质量监控要点及措施 (9)

六、施工方案与施工方法 (9)

七、主要部位与特殊部位工 (10)

八、质量控制 (11)

九、工期控制、进度控制 (13)

十、交叉作业与配合施工 (13)

十一、安全生产、文明施工 (13)

一、工程概况

1.1 工程名称：时光俊园工程建设项目

1.2 工程地址：贵阳市高新区滨湖路

1.3 本工程位于贵阳市高新区时光俊园2、3楼#商住楼，建筑面积为64004、47m², 其中2#、3#楼及裙房建筑面积为64004、47m²平方米，2#楼下0层，地面以上27层，总高度99、550m,3#楼下0层，地面以上26层，总高度96、550m，裙房地下0层，地面以上5层，总高度33、550m。

设计概况及施工现场情况：

本工程设计砌体采用加气砼砌体，标号采用MB5专用砌筑砂浆砌筑。

构造柱采用C20砼，过梁按图纸要求与柱相连的采用现浇，其它采用预制。

施工现场情况，目前主体已完工，植筋队伍已进场。

材料准备，加气块，粘土砖已进场送检，MB5专用砌筑砂浆配比已送实验室，送检报告已全部收回，其它材料均已能满足供应。

二、监理编制和工作依据

2.1 甲方提供的建筑施工图纸以及设计变更通知单

2.2 项目监理部监理规划

2.3 规范、规程、图集

《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013

《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2011

《砌体工程施工质量验收规范》GB50203-2002

《建筑结构加固工程施工质量验收规范》GB50550-2010

《框架填充墙（轻集料砌块）设计及施工技术规程》DB11/T742-2010

三、监理控制要点

3.1分包资质报审 3.2材料进场控制

3.3施工质量过程控制及验收控制 3.4施工资料管理 3.5监理资料的形成

四、监理工作程序

4.1工程材料、构配件和设备质量控制工作程序

4.2

分包单位资格审查工作程序

4.3分项、分部工程签认工作程序

更多 在线阅览 请访问 https://www.wtabcd.cn/zhishi/list/91_0.html

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发