现浇混凝土结构施工进度5天/层施工方案编制要求

施工方案应包含以下内容：

1. 工程概况：项目概况、施工重难点、工程质量与安全目标等；
2. 编制依据：相关法律、法规、规范性文件、标准、规范及施工图设计文件、施工组织设计、设计方相关同意证明文件等；
3. 施工计划：包括施工进度计划（具体到每个工序）、劳动力计划、材料与设备计划等；
4. 施工工艺技术：技术参数、工艺流程、施工方法、操作要求检查要求等；
5. 混凝土施工质量保证和控制措施：混凝土配合比、同条件砼养护计划、模板支撑立杆套数以及拆除计划、原材料、分项工程隐蔽和工序验收等措施；
6. 季节性施工措施；
7. 施工安全保证措施：组织保障措施、技术措施、监测监控措施等；
8. 施工管理及作业人员配备和分工：施工管理人员、专职安全生管理人员、特种作业人员、其他作业人员等；
9. 验收要求：验收标准、验收程序、验收内容、验收人员等；
10. 应急处置措施；
11. 相关的计算书；
12. 施工总平面布置图，包含砼泵机位置，砼车行走路线，布料机位置（平面图，剖面图）、泵管位置（平面图，剖面图），塔吊位置、人货梯位置等信息。