

## 目录

一、 项目实施方案.....	3
1、 项目管理实施方案要点.....	3
2、 安装实施方案概述.....	4
2.1、 项目背景.....	4
2.2、 项目实施前的准备.....	5
2.3、 指导思想.....	5
3、 安装实施总体方案思路建议.....	5
3.1、 指导思想.....	5
4、 项目组织方案.....	6
4.1、 指导思想.....	6
5、 施工进度计划方案.....	10
5.1、 项目进度计划承诺.....	10
5.2、 项目工期保证措施.....	11
6、 设备运输分发方案.....	14
6.1、 设备运输计划.....	14
6.2、 物流管理方案.....	14
6.3、 设备运输分发方案.....	15
6.4、 设备运达安装现场签收方案.....	15
7、 项目赶工方案.....	16
7.1、 项目赶工计划应急措施.....	16
8、 项目实施流程及施工安装方案.....	17
8.1、 项目管理及实施.....	17
8.2、 项目流程概述.....	17
8.3、 施工方案概述.....	20
8.4、 项目安装实施各个阶段工作安排.....	20
8.5、 施工前设备到货及验货.....	21
8.6、 施工前期准备工作.....	21
8.7、 多媒体教学设备实施.....	21
8.8、 物理实验设备和课桌椅实施.....	26
二、 维护期服务方案.....	35
1、 维护整治优化处理流程.....	35
1.1、 故障处理流程.....	35
1.2、 维保方案、维护工作计划制定和执行流程.....	36
1.3、 项目验收流程.....	37
1.4、 巡检及维护项目实施流程.....	38
2、 响应时间承诺.....	39
2.1、 信息收集和故障响应阶段.....	39
2.2、 预案启动阶段.....	40
2.3、 预案实施阶段.....	40
2.4、 后期处置阶段.....	41
3、 应急事件响应制度.....	41
3.1、 应急调度体系.....	41
3.2、 突发事件综合应急预案.....	42

3.3、综合应急保障预案.....44

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/658062054047006024>