

校园网络集成方案

XX县第二中学

校园网络工程方案

学 生 姓 名： XX

学 号： *****

指 导 教 师： XXX

系 别： 信息工程系

专 业： 电子信息工程技术

年 级： 2010级

论文提交时间： 2012.06.15

评 阅 人： _____

年 月 日： _____

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| <u>第一章 前言</u> | 2 |
| <u>第二章 用户需求分析</u> | 4 |
| <u>2.1 主干部分情况如下:</u> | 4 |
| <u>2.2 功能需求</u> | 5 |
| <u>第三章 网络总体设计方案</u> | 7 |
| <u>3.1 网络的分层设计原则:</u> | 7 |
| <u>3.1.1 核心层 Core Layer</u> | 7 |
| <u>4.1.2 分布层 Distribution</u> | <u>Layer</u> |
| 7 | |
| <u>5.1.3 接入层 Access Layer</u> | 8 |
| <u>3.2 综合布线系统设计</u> | 8 |
| <u>3.2.1 综合布线系统组成简介</u> | 8 |
| <u>4.2.2 设计综合布线系统依据的标准</u> | 10 |
| <u>5.2.3 LUCENT 布线系统简介</u> | 11 |
| <u>6.2.5 信息服务系统的建议方案</u> | 12 |
| <u>326 信息服务系统总的方案设计</u> | 12 |
| <u>第四章 工程实施规划</u> | 13 |
| <u>4.1 实施计划</u> | 13 |
| <u>第五章 项目材料清单</u> | 17 |
| <u>4.1 综合布线系统</u> | 17 |
| <u>5.2 网络设备</u> | 18 |
| <u>5.1 服务器</u> | 19 |
| <u>5.2 多媒体设备及外设</u> | 21 |
| <u>第六章 售后服务</u> | 24 |
| <u>第七章 人员的培训</u> | 26 |

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/646035011011010114>

