

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>

