

## 《信息存储与管理》

<b>课程名称</b>		信息存储与管理			<b>课程编号</b>	1920258	
<b>英文名称</b>		Information save and management			<b>课程类型</b>	本专业推荐选修课	
<b>学时</b>	36	<b>其中：理论学时</b>	36	<b>实验学时</b>	0	<b>实践学时</b>	0
<b>学分</b>	2	<b>预修课程</b>	操作系统、计算机组成原理与系统结构、网络工程、计算机网络安全、计算机网络原理、数据库系统原理		<b>适用对象</b>	网络工程、计算机科学	
<b>课程简介</b>		<p>信息化是当今社会不可逆转的发展趋势，它已经对经济、社会的发展和人类的进步产生了重大的推动作用，今后还将产生更大的影响。在信息化进程中，信息的存储与管理是核心，它支撑着信息化的快速发展。随着信息量的爆炸性增长，信息存储技术和管理技术的复杂程度也急剧增加。本课程将向学生系统地讲解信息存储和管理的基本原理和实现方法。通过对本课程的学习，为学生毕业后从事信息存储和管理方面的工作打下基础。</p>					