**2018年信管专业毕业论文题目参考**

　　信息管理与信息系统，简称“信管”,是一个新兴的专业。这是一个兼管理与计算机相结合的专业，本科毕业以后获得管理学学士学位。要写出漂亮的毕业论文，首先得有一个出彩的题目。下面总结了一些**信管毕业论文题目**，供大家参考。  
　　  
　　1、基于信息管理系统在水利工程建设管理中的应用探讨  
　　2、简析计算机信息技术在建筑工程管理中的应用  
　　3、浅析提升电子信息工程管理的途径  
　　4、高职院校招生信息管理系统的设计与实现  
　　5、当前公共卫生信息管理现象与策略  
　　6、营配信息集成在基层供电局的应用和管理  
　　7、信息时代下数字图书馆管理模式探析  
　　8、面向石油遥感信息服务的多时相影像数据管理  
　　9、公司治理对管理会计信息披露质量的影响研究  
　　10、电子信息技术与工程管理  
　　11、关于大型复杂信息系统项目管理的讨论  
　　12、信息网络下高中学校管理的创新与运用  
　　13、信息管理与信息系统专业ERP课程教改探讨  
　　14、进出口食品安全信息管理系统的设计与实现  
　　15、安全生产标准化管理信息系统设计与实现  
　　16、体检自助信息管理系统构建及应用效果  
　　17、基于LAN的农业科技信息管理系统的研发  
　　18、贵金属网络管理系统的防窃密信息安全加密技术  
　　19、浅谈信息技术课堂管理策略  
　　20、浅议学生信息管理与数据挖掘的应用  
　　21、浅谈医院信息管理系统网络的日常维护必要性与策略  
　　22、环境卫生检测管理信息系统安全性设计  
　　23、谈谈信息时代如何加强档案管理  
　　24、信息环境下医院档案管理工作人员的专业素质分析  
　　25、浅谈医院档案信息数据库的建设与管理  
　　26、浅析如何提升基层供电企业信息工作管理水平  
　　27、电子信息管理平台的构建  
　　28、一种元器件类合同集的进度信息管理方法  
　　29、出租汽车服务管理信息系统的建设及应用  
　　30、医院重症监护管理信息系统应用研究  
　　31、电力企业中外包人员信息管理平台的设计  
　　32、智能化车辆管理综合信息平台设计与实现  
　　33、高校计算机信息安全管理体系研究  
　　34、供应链中物流及信息流管理分析  
　　35、医院住院信息管理平台设计模式研究  
　　36、浅谈信息技术对人力资源管理模式的影响  
　　37、浅谈铁路信息技术设备管理  
　　38、省级现代远程教育管理信息系统的设计与实现  
　　39、信息时代下的图书档案管理探析  
　　40、浅谈电子信息时代电力档案管理工作的创新策略  
　　41、公路工程的信息安全风险管理措施分析  
　　42、全国绿色建材评价标识管理信息平台  
　　43、利用信息技术加强线损精益化管理  
　　44、电子政务信息安全的管理问题及解决策略  
　　45、基于信息碎片化的中学教师知识管理有效性分析  
　　46、面向信息系统软件开发项目的管理方法  
　　47、P2P网络平台的运行维护及信息安全管理  
　　48、信息系统项目的风险管理探  
　　49、信息系统应急管理体系研  
　　50、关于信息安全管理体系建设的探讨  
　　51、企业信息管理能力对营销绩效的影响研究  
　　52、电力企业信息系统用户管理实践  
　　53、煤矿建设项目造价管理信息系统设计  
　　54、信息技术在教务管理中的应用  
　　55、铁路大型养路机械管理信息系统研究  
　　56、新农合患者病历档案管理信息资源共享刍议  
　　57、区域影像信息管理系统的设计及实现  
　　58、江西省森林资源管理信息系统设计与实现  
　　59、高校信息管理专业建设现状及对策  
　　60、论干部档案管理多媒体信息网络  
　　61、浅谈医院信息管理系统的维护  
　　62、探讨档案管理理念 优化网络信息资源  
　　63、信息时代下自然保护区的智慧化管理实践  
　　64、探讨信息管理与信息系统专业课程的创新  
　　65、探讨国产图书馆信息管理系统的发展  
　　66、信息时代艺术资料管理分析  
　　67、机房管理信息系统设计与应用方法  
　　68、我国大型企业信息化及信息管理  
　　69、计算机网络信息管理及其安全防护策略  
　　70、“网络教育”高校信息管理简析  
　　71、探索实验室信息管理平台的模块化建设  
　　72、浅析食品监测中数据的信息管理和建议  
　　73、冶金企业设备备件精细化管理信息实现  
　　74、西安市医疗废物管理信息系统建设初探  
　　75、石油管道运输管理中应用信息技术的方法  
　　76、基于信息共享的新型污染源管理机制研究  
　　77、实现信息自动化工程全寿命周期管理  
　　78、核电厂阻尼器综合管理信息系统设计与开发  
　　79、继电保护运行与故障信息自动化管理系统  
　　80、用电信息采集系统台区线损农电延伸管理  
　　81、浅谈高速公路信息报送及管理  
　　82、计算机电子信息技术及工程管理探析  
　　83、小型器材管理信息系统的设计与实现  
　　84、信息管理在棉花膜下滴灌中的应用  
　　85、应用信息技术加强医院电子档案管理  
　　86、空中交通管理信息安全研究  
　　87、浅析海军鱼水雷装备质量信息的网络化管理  
　　88、铁路有源电子防盗锁信息管理系统研究  
　　89、建筑工程造价项目管理信息机制研究  
　　90、电力调度管理信息系统发展现状及趋势  
　　91、关于输电线路管理信息系统设计分析  
　　92、高校工程审计管理信息系统应用初探  
　　93、保密工作管理信息系统的框架设计  
　　94、漫谈医疗卫生服务信息公开与档案管理信息化  
　　95、有关信息技术对财务管理产生的影响分析  
　　96、信息技术时代的煤矿企业管理与控制方法研究  
　　97、浅谈信息系统项目的成本管理  
　　98、浅谈信息保密管理工作  
　　99、企业医药管理信息资源的研究及探讨  
　　100、探讨地质设备信息档案管理的重要性  
　　101、酒店信息管理系统的设计与实现  
　　102、有关土地管理信息系统的建设研究  
　　103、独立学院信息管理与信息系统专业课程体系构建与实践  
　　104、实验中心化学药品综合信息资料管理探讨  
　　105、信息管理与信息系统专业本科生实践能力培养模式探讨  
　　106、食品药品检验机构仪器设备计量信息的标准化管理  
　　107、铁前质检管理信息系统的开发与应用  
　　108、实验室信息管理系统使用现状及发展探讨  
　　109、有线电视配套费信息管理系统的开发及优势