

# 《感悟大学》

## 图书基本信息

书名：《感悟大学》

13位ISBN编号：9787562937937

10位ISBN编号：7562937931

出版时间：2012-08-01

出版社：武汉理工大学出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《感悟大学》

## 内容概要

为帮助学生尽快解决这些问题，学校组织部分专家思考、审视、研究大学生从入校到毕业的教育、管理和培养过程及学生的变化、成长和发展过程。《感悟大学：湖北理工学院学生学业指导（第2版）》，正是基于以上问题的思考，并结合湖北理工学院的实际状况而编写的。全书从学生需求的角度出发，旨在对学生从生活学习各个方面起到引导和帮助作用。全书分为校园篇、学习篇、服务篇、资源篇、安全篇、就业篇，具有较强的针对性、可读性，能帮助学生认识大学、熟悉专业、规划人生、调整自我，以尽快适应新的环境，以饱满的热情和精神状态去迎接丰富多彩又充满挑战的大学生活。

# 《感悟大学》

## 书籍目录

第一章 校园篇第一节 湖北理工学院简介第二节 湖北理工学院历史沿革第三节 湖北理工学院组织结构第四节 二级教学院及专业介绍第二章 学习篇第一节 适应新的环境第二节 大学学习的特点与原则第三节 大学学习的目的和任务第四节 大学学习的方法与技巧第三章 服务篇第一节 学生服务部门介绍第二节 学生资助体系第三节 构建平台培养能力第四节 心理健康人格健全第五节 课外活动和学生社团第四章 资源篇第一节 图书馆第二节 体育部第三节 校园网络中心第四节 后勤集团第五节 附属医院第五章 安全篇第一节 防火第二节 防盗第三节 防震第四节 网络安全第五节 其他安全防范第六章 就业篇第一节 职业生涯规划第二节 求职附录 学生管理制度附录一 国家教育行政法规及规章附录二 学校学生管理制度参考文献后记

## 章节摘录

(三) 交通运输(本科四年) 培养目标:本专业为地方经济建设和社会发展培养专业基础扎实、实践应用能力强、综合素质好,具备汽车运用工程学、交通运输学等方面基础知识,具有创新精神和实践能力的高级应用型技术人才。 主干课程:高等数学、大学物理、汽车构造、运筹学、内燃机原理、汽车运用工程、汽车检测与诊断技术、汽车维修工程、汽车营销学、汽车保险与理赔等。

就业方向:在交通运输、汽车服务行业从事汽车技术服务、汽车营销、汽车保险等汽车售后服务和汽车服务企业管理等方面工作。

(四) 机械电子工程(本科四年) 培养目标:本专业为地方经济建设和社会发展培养德才兼备、爱岗敬业,适应新型工业化建设需要,具备机械工程、电子工程、计算机和自动控制工程等基础知识和应用能力,具有创新意识和团队精神的高级应用型工程技术人才。 主干课程:机械制图、电子技术、机械设计基础、控制工程基础、单片机原理及接口技术、现代测试技术、数控技术、机电传动与控制等。

就业方向:从事机械电子系统及产品研发、数字制造系统的应用、经营销售和技术服务等方面的工作。

(五) 材料成型及控制工程(本科四年) 培养目标:本专业培养德、智、体、美全面发展,以塑料模具、金属模具的设计制造及材料成型工艺及控制为主要方向,具备系统的机械科学与材料科学基础理论、材料成型专业技术和控制工程技术基础,具有较强的实践能力和创新精神的高级应用型人才。 主干课程:机械制图、电子技术、机械设计基础、控制工程基础、材料加工工艺、模具材料及热处理、机械制造技术基础、数控技术、塑料模具设计、冲压工艺及模具设计等。

就业方向:能在材料成型及加工领域从事设计制造、应用研究、科技开发、运行管理和经营销售等工作。 .....

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)