

<<电力院校大学生求职面试专业知识手册>>

图书基本信息

书名：<<电力院校大学生求职面试专业知识手册>>

13位ISBN编号：9787508396378

10位ISBN编号：7508396375

出版时间：2009-11

出版时间：中国电力出版社

作者：张新娟 编

页数：255

字数：287000

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：<http://www.tushu007.com>

前言

为使电力院校经管文法类专业的毕业生更加深入地理解专业、积极应对求职面试、提高求职面试的成功率，特编印了《电力院校大学生求职面试专业知识手册》（经管文法类），以帮助毕业生将专业知识与市场的用人环境结合起来，用全新的、具有特色的本专业理论知识装备自己，适应全新的就业环境。

实用性强——本手册内容全部由一线专业教师提供，从本专业简介、学科优势、师资优势、课程设置的实用性、实验室、实习基地、应该掌握求职技能、知识点、专业培养目标、专业的前瞻性、实用性、企业招聘常见问题等实用方面进行了详尽的阐述。

部分专业教师亲自和我们联系，多次和毕业生沟通了解毕业生需求，还通过和相关用人单位沟通，征求多方意见、建议，根据自己多年的教学实践经验，分析研究，集中讨论，认真编写，圆满完成了任务。

目的性强——本手册的编印，目的明确，旨在为广大毕业生就业服务，也可供用人单位及大学生家长搜集就业专业信息提供借鉴。

古人云：“凡事预则立，不预则废，”找工作也是如此。

本书是经过相关专业教师根据长期教学实践经验，针对本专业当前毕业生求职面试需求而撰写的，各位老师历经辛苦，希望广大求职毕业生认真阅读，掌握扎实的专业知识，为就业做准备。

内容概要

本书是结合求职实际，经过相关专业教师根据长期教学实践经验，针对本专业当前毕业生求职面试需求而撰写的。

从毕业生求职面试常见问题、学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点、求职面试专业知识方面应该注意的问题三大方面，为电力院校经管文法类专业的大学生提供了求职面试专业知识方面的帮助。

本书适用于即将毕业的经管文法类专业的本科生，也可作为学生在高考报志愿时了解华北电力大学经管文法类相关专业的参考书。

书籍目录

前言
财务管理专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点 第三部分 求职面试专业知识方面应该注意的问题
电子商务专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点 第三部分 求职面试专业知识方面应该注意的问题
工程管理专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点 第三部分 求职面试专业知识方面应该注意的问题 第四部分 工程管理专业相关参考资料
工商管理专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点 第三部分 求职面试专业知识方面应该注意的问题
会计学专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点
金融学专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点
经济专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点 第三部分 求职面试专业知识方面应该注意的问题
国际经济贸易专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点
人力资源管理专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点
劳动与社会保障专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点
信息管理与信息系统专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点 第三部分 毕业生求职面试专业知识方面应该注意的问题
市场营销专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点
法学专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点
广告学专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点
行政管理专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点 第三部分 毕业生求职面试专业知识方面应该注意的问题
公共事业管理专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点 第三部分 毕业生求职面试专业知识方面应该注意的问题
英语语言文学专业 第一部分 毕业生求职面试常见问题 第二部分 学生学习专业要掌握的基本技能与基本知识点

章节摘录

插图：1.在办学实践中不断探索提高大学生创新精神和实践能力的途径与方法作为一个要求动手能力很强的专业，我们一直有“重视实践教学”的理念，在制订本科专业教学计划中就可以清楚地看到这一点。

在1999年制订的本科教学计划中，开设的专业基础教育和专业必修课的实验学时数占教学计划总学时数的10%以上；2003年修订的本科教学计划中，开设的专业基础教育和专业必修课的实验学时数占教学计划总学时数的17%以上。

教研室明确要求毕业实习、毕业论文要结合毕业设计进行。

2.毕业论文与毕业设计相结合，提高学生实践能力为提高学生实践和动手能力，本专业在加大实践环节的比重的同时，要求本科生毕业实习、毕业论文要结合软件系统的设计开发过程进行。

为了适应学生的不同兴趣要求，做到有的放矢，教研室根据各个教师的研究方向，拟定了大量题目供学生选择，使得论文的指导工作更为合理和有效。

通过设计工作，学生进一步将所学知识与设计实践结合起来，在熟悉软件系统的设计开发过程的同时，对信息系统的基本设计方法和工具有了更深的认识和初步的应用，提高了学生对知识的实际运用能力。

3.“学生助研”，以科研带动教学目前教研室已形成了以李存斌老师为学术带头人的梯队，有科研项目的老师经常牺牲休息时间积极指导学生参加项目，吸纳优秀学生参加由教师主持的科研课题，使学生能及时了解和追踪科技发展的前沿动态，并帮助解决在科技活动中遇到的一些困难和问题，极大地提高了学生的科研能力和实际动手能力。

4.强化电力特色，突出电力系统与电子商务技术结合的特点目前，电力系统中的电子商务应用尚不广泛，这使得学生在电力系统中就业存在一定难度。

我们注意到了这种情况，但同时也认为，电力系统中应用电子商务是一种重要的趋势。

为了保持学科的前瞻性，我们在教学中引入了电力特色的基础课程，并通过一些主干专业课程，将电子商务知识融入电力系统的应用中。

同时，我们也积极和电力企业开展合作，通过科研的形式，在电力系统中宣传电子商务专业的特色和优势，力争在电力系统中提高对电子商务专业人才的认可度。

从反馈的信息来看，本专业的很多毕业生适应能力比较强，工作踏实肯干，上手快，具有较强的实干精神和动手能力；专业基础知识比较扎实，综合素质较高，富有创新精神；能正确处理与同事的关系，工作协调能力和合作意识较强，能够较快地适应本职工作。

编辑推荐

《电力院校大学生求职面试专业知识手册(经管语法类)》是由中国电力出版社出版的。

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:<http://www.tushu007.com>