

<<创办资源类优势专业的理论与实践>>

图书基本信息

书名：<<创办资源类优势专业的理论与实践>>

13位ISBN编号：9787562522157

10位ISBN编号：7562522154

出版时间：2007-12

出版时间：地质大学

作者：王华

页数：183

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>

## <<创办资源类优势专业的理论与实践>>

### 内容概要

《创办资源类优势专业的理论与实践》是湖北省重点教学研究项目“资源勘查工程专业培养创新型、技能型大学生的探讨与实践”和湖北省重点教学研究项目“资源类传统优势专业的承办及在新专业创办中的应用实践——以该校为例”开展的研究工作所取得成果的提高和总结。

通过多年来的实践，确立了正确的资源勘查工程专业本科生的培养目标，优化培养方案，合理设置课程，制定一系列管理规章并切实执行，以保证学位论文和设计的质量，建立质量评价和监控体系，加强学校与企业的沟通渠道，加强“产学研”三结合基地建设，形成了一套行之有效的、具有专业领域特色的资源勘查工程专业本科生的培养与教育模式，为国有石油、地矿、工程等部门和企业培养了一大批有用之才。

书籍目录

第一章 项目研究的背景、思路及实践情况第一节 项目研究的意义与目的第二节 项目研究目标和研究内容第三节 项目研究思路与方法第四节 项目研究的预期成果和效果第二章 资源勘查工程专业人才培养的支撑体系第一节 资源勘查工程专业的方向设置与培养方案的制定第二节 良好的育人环境与优秀师资队伍第三节 资源勘查工程专业人才培养机制的改革与创新第四节 资源勘查工程专业人才培养的过程与日常管理第三章 资源类传统优势专业建设的主要成果与进展第一节 资源类传统优势专业创新人才特征和成长规律第二节 资源类传统优势专业创新人才培养的典型实证第三节 资源类传统优势专业建设的辐射功能及其作用的思考第四章 资源类优势专业建设对石油工程专业建设的促进作用分析第一节 石油工程专业发展历史与建设意义第二节 石油工程专业本科生培养方案及教学计划第三节 从资源类优势专业衍生发展的石油工程优势方向与特色第四节 石油工程专业人才培养机制的改革与创新第五章 资源类优势专业的建设实践在土地资源管理专业创办中的应用分析第一节 土地资源管理专业创办与建设的背景分析第二节 土地资源管理专业的方向设置与培养方案的制定第三节 从资源类优势专业建设看土地资源管理专业建设方向、育人环境与师资队伍第四节 从资源类优势专业建设看土地资源管理专业人才培养机制的改革与创新第六章 资源类优势专业建设实践在海洋科学（海洋地质与资源方向）新专业创办中的应用实践分析第一节 海洋科学（海洋地质与资源方向）专业承办与建设的背景分析第二节 海洋科学（海洋地质与资源方向）专业的方向设置与培养方案的制定第三节 海洋科学（海洋地质与资源方向）专业建设方向、育人环境与师资队伍第四节 海洋科学（海洋地质与资源方向）专业人才培养机制的改革和创新第七章 资源类优势专业建设实践在煤及煤层气工程新专业创办中的应用实践分析第一节 煤及煤层气工程专业承办与建设的背景分析第二节 煤及煤层气工程专业建设的总体方案制定第三节 从资源类优势专业建设看煤及煤层气工程专业的人才培养第四节 煤及煤层气工程新专业建设与人才培养机制创新的尝试主要结论与体会结束语主要参考文献

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>