专业与学科

序号	名称	类型
1	勘查技术与工程	国家特色专业、"卓越工程师教育培训计划"试点专业
2	地球物理学	湖北省重点 (培育) 学科
3	石油天然气	湖北省优势特色学科群
4	数据科学与大数据技术	新办专业
5	地质资源与地质工程	博士后流动站
6	地球探测与信息技术、地球物理测井	博士点
7	地球探测与信息技术、地球物理测井、地质工程、 地球物理学(一级学科)	硕士点

教学科研团队				
序号	团队类别	团队名称	负责人	资助年度
1	湖北省教学团队	地球物理测井系列课程教学团队	郭海敏	2010
2	湖北省科研团队	油气资源电磁勘探技术	严良俊	2011

科研平台

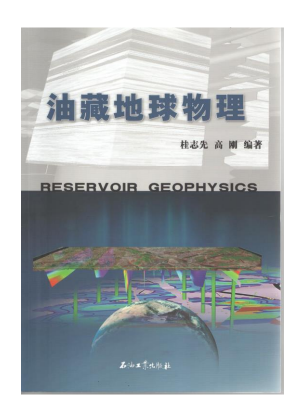
序号	平台名称	批准部门	批准年月
1	油气资源与勘探技术	教育部	2003.12
2	测井重点实验室	中国石油天然气集团公司	1998.12
3	物探重点实验室	中国石油天然气集团公司	1999.07
4	勘探开发实验教学中心	湖北省教育厅	2009.07
5	测井信息研究院	长江大学	2014.12
6	油藏地球物理研究中心	长江大学	2014.12
7	重磁电勘探研究中心	长江大学	2014.12

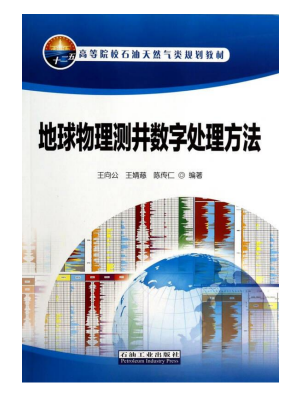
1. 国家精品课程、共享课程

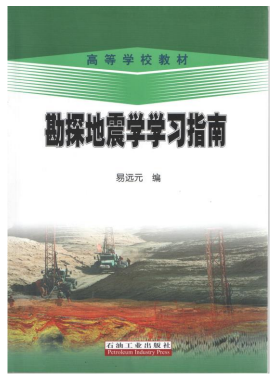
序号	课程名称	负责人	课程类型	时间
1	生产测井原理	郭海敏	国家级精品资源共享课	2013
2	地震勘探原理	毛宁波	国家级精品资源共享课/慕课	2013/2018
3	透视地下油藏——找寻石油的地震 方法	毛宁波	国家级精品视频公开课	2013
4	生产测井原理	郭海敏	国家级精品课程	2008
5	地震勘探原理	毛宁波	国家级精品课程	2009

2. 出版教材

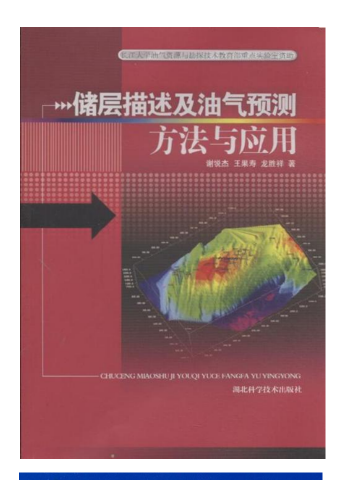
序号	专 著、教 材 名 称	作者	出版日期	出版单位
1	油藏地球物理	桂志先 高刚	2015	石油出版社
2	高精度三维空间速度场建场技术及 应用实例	易远元	2013	石油工业出版社
3	过套管地层电阻率测井	周继宏	2013	石油工业出版社
4	地质旅行	旷红伟	2013	石油工业出版社
5	地球物理测井数字处理方法	王向公	2013	石油工业出版社
6	川东南-湘鄂西地区构造特征与页岩 气勘探潜力	杨飞	2012	中国地质大学出版社
7	勘探地震学学习指南	易远元	2012	石油工业出版社
8	海洋深水钻井浅层地质灾害识别技 术及案例分析	易远元	2012	石油工业出版社
9	储层描述及油气预测方法与应用	谢锐杰	2011	湖北科学出版社
10	地震勘探野外生产实习教程	易远元	2011	石油工业出版社
11	地球物理测井	王向公	2011	石油工业出版社 ("十一五" 国家级规划教材)
12	勘探地震学原理	陈传仁	2010	石油工业出版社 ("十一五" 国家级规划教材)









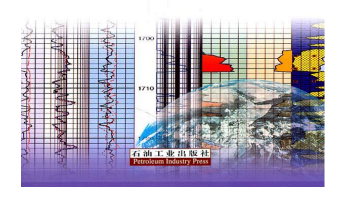




高等院校石油天然气类规划教材

地球物理测井

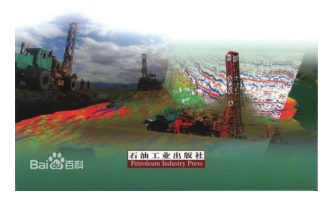
宋延杰 陈科贵 王向公 主编





地震勘探野外生产实习教程

易远元 编著



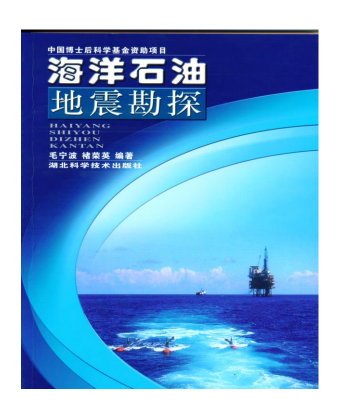


高等院校石油天然气类规划教材

勘探地震学教程

陈传仁 李国发 主编





教学成果

序号	成果名称	获奖人 (列序)	获奖等级	获奖 时间
1	勘查技术与工程品牌专业的改 革与建设	陈传仁、郭海敏、桂志先、汪中浩、 毛宁波	湖北省教学成果一 等奖	2009 年
2	《生产测井原理》精品课程建设与教学改革	郭海敏、宋红伟	湖北省教学成果三 等奖	2009 年
3	油气勘探开发实验教学体系的研究与实践	刘绍平、许晓宏、张光明、龚文平、 夏宏南、张占松、张敏、李师东	湖北省教学成果一 等奖	2013 年
4		张占松、郭海敏、陈传仁、宋红伟、 严良俊、王向公、毛宁波、彭晓波		2013 年
5		郭海敏、宋红伟、戴家才、汪忠浩、 张超谟	湖北省教学成果三 等奖	2013 年
6		谢红星、郑军、刘逸、李征宇、苏 晓云、苏永康、毛宁波、徐文武	湖北省教学成果一 等奖	2018
7		郭海敏、宋红伟、张超谟、章成广、 刘军锋、汪忠浩、邓瑞、王婧慈	湖北省教学成果二 等奖	2018
8			湖北省教学成果二 等奖	2018



湖北省高等学校教学成果奖 获奖证书

成 果 名 称: 勘查技术与工程国家特色专业建设与综合改革

研究

完成单位:长江大学

主要完成人: 张占松、郭海敏、陈传仁、宋红伟、严良俊、

王向公、毛宁波、彭晓波

获奖等级:二等奖

证书编号: 20131289





湖北省高等学校教学成果奖 获奖证书

成 果 名 称:油气勘探开发实验教学体系的研究与实践

完成单位:长江大学

主要完成人: 刘绍平、许晓宏、张光明、龚文平、夏宏南、 张占松、张敏、李师东

获奖等级:一等奖

证书编号: 20130590





湖北省高等学校教学成果奖 获奖证书

成果名称:《生产测井原理》国家精品课程建设

完成单位:长江大学

主要完成人: 郭海敏、宋红伟、戴家才、汪忠浩、张超谟

获奖等级: 三等奖

证书编号: 20131959

