

## 专家学者杨少春介绍



杨少春，男，1962年11月出生于广西桂林市兴安县，博士，教授，博士生导师；是中国石油学会会员和中国地质学会会员。1981年和1989年分别毕业于重庆石油学校（后相继更名为重庆石油高等专科学校和重庆科技学院）和石油大学（华东）；1992年毕业于石油大学北京研究生部，获工学硕士学位；1999年毕业于中国科学院地质研究所并获理学博士学位，同年获中国科学院院长奖学金“优秀奖”。2001年获第十届孙越崎能源科技奖——“优秀青年科技奖”；2003年被评为“山东省千名知名技术专家”。2004年12月至2005年12月以国家公派留学访问学者身份在澳大利亚的科廷科技大学从事“河流、三角洲相储层和油藏表征”研究工作。主要从事油气地质研究工作，在油藏描述与剩余油分布及预测、储层非均质性定量表征和地质条件约束的水淹层测井储层评价等方面已形成研究特色；同时在含油气盆地分析方向也有较深入的研究。承担和完成的科研课题达30余项，其中承担和参加完成了“七五”“山东牛庄油田岩性油藏描述”、“八五”“改善枣园油田开发效果”、“九五”“东部深层勘探目标评价与优选”、“高含水油田剩余油描述、监测与挖潜技术研究”和“十五”“渤海稠油油田少井高产开发可行性研究”等省部级以上重大攻关项目中的子项目研究。研究成果获得多项省部级以上奖励，其中主持完成的“三角洲储层地质模型与剩余油形成条件及分布规律研究”成果获1999年山东省科技进步二等奖、山东省教委科技进步一等奖；主持完成的“断块油藏剩余油分布研究”成果获2002年山东省科技进步三等奖；参与主持完成的“地质条件约束的水淹层测井评价”研究成果获1998年山东省科技进步二等奖。在《地质论评》、《地质科学》、《石油与天然气地质》等国家级刊物和国际会议上发表论文50余篇，公开出版编著2部。给本科生、研究生讲授过“储层地质学及油藏描述”、“含油气盆地分析”、“地质统计学”、“测井地质学”、“地震地层学”等8门课程；指导研究生20多名，其中指导博士生4名。

目前主要研究方向：（1）油藏描述与剩余油分布研究；（2）含油气盆地分析；（3）储层非均质性定量表征；（4）测井地质学；（5）地质统计学在油藏表征中的应用。

学科专业：矿产普查与勘探

