

季汉成



季汉成 男，江苏如东人，1966年3月，博士，教授，硕士生导师，中国石油大学（北京）远程教育学院副院长。1988年毕业于华东石油学院石油地质专业；1991年获石油大学（北京）沉积学专业硕士学位；1999年5月获石油大学（北京）矿物学、岩石学、矿床学理学博士学位。1991年起在石油大学从事教学及科研工作。从事晶体光学、矿物学、沉积岩石学、岩相古地理、现代沉积作用等教学工作。主要研究方向为储层地质学、沉积岩石学及岩相古地理。从事沉积岩、沉积相、成岩作用、储层评价等方面研究工作，发表论文、教材、专著35篇（部）。获省部级教学科研奖5项。其中中国石油天然气集团公司教学成果一等奖1项；中国石油和化学工业协会科技进步一等奖1项。教育部科技进步一等奖1项，教育部科技进步二等奖1项。北京市科学技术三等奖1项。

Email: jihancheng@vip.sina.com 办公电话: (010) 89733169, (010) 89733291

论著目录

1. Ji, Hancheng. 2008. Sequence stratigraphy and Depositional systems in Paleogene, Liaodong Bay. *Petroleum Science*, 5(2): 110-118.
2. 季汉成, 翁庆萍, 杨潇. 2008. 鄂尔多斯盆地东部下二叠统山西组2段成岩相划分及展布. *古地理学报*, 10(4): 409-418.
3. 季汉成, 杨潇. 2008. 鄂尔多斯盆地东部山西组2段储层孔隙类型及成因分析. *高校地质学报*, 14(2): 181-109.
4. 季汉成, 张琴. 2008. 沉积岩实验指导书, 中国石油大学出版社.
5. 季汉成, 徐珍. 2007. 深部碎屑岩储层溶蚀作用实验模拟研究. *地质学报*, 81(2): 212-219.
6. 季汉成 刘承玢 张富宇. 2007. 北京远教校外学习中心调查及思考[J]. *中国远程教育*
7. 季汉成, 赵澄林, 谢庆宾. 2004. 现代沉积, 石油工业出版社.
8. 季汉成, 1997. 东濮凹陷户部寨构造天然气储层特征. *天然气工业*, 107-109.
9. 季汉成, 1995. Reservoir sedimentology of Marine Clastic Rocks of Silurian and Devonian Systems of the Tarim Basin. *Scientia Geologica Sinica*, 4(4): 531-539.
10. 季汉成, 1995. 蒙古林油田阿尔善组砾岩储层岩石学. *石油与天然气地质*, 16(4).
11. 杜业波, 季汉成, 吴因业, 朱筱敏. 前陆层序致密储层的单因素成岩相分析[J]. *石油学报*, 2006 (2).
12. 杜业波, 季汉成, 朱筱敏, 川西前陆盆地上三叠统须家河组成岩相研究[J]. *吉林大学学报(地球科学版)*. 2006(3).
13. 赵澄林, 季汉成, 等. 2002. 敦煌盆地群侏罗系石油地质研究. 石油工业出版社.
14. Tang, Hong, Ji, Hancheng .Incorporation of spatial characteristics into volcanic facies and favorable reservoir prediction, *SPE Reservoir Evaluation and Engineering*, October, 2006, p565-573.
15. 谢庆宾, 季汉成, 朱筱敏, 朱毅秀, 温顺久. “晶体光学与矿物岩石学”教学改革与实践[J]. *高等理科教育*. 2007, (1).