

## 陈庆强



陈庆强

职称: 研究员

联系电话: 021-62233758

电子邮件: qqchen@sklec.ecnu.edu.cn

## 主要经历

1987年9月~1992年7月 就读于同济大学海洋地质与地球物理系海洋地质学专业, 获学士学位

1992年9月~1997年6月 就读于同济大学海洋地质与地球物理系海洋地质学专业, 硕博连读, 获博士学位

1997年9月~1999年12月 在中国科学院广州地球化学研究所14C实验室做博士后研究

2000年4月~至今 在华东师范大学河口海岸国家重点实验室工作 副教授、教授

## 研究专长

海洋沉积学、环境与生物地球化学

## 代表性论文

1. Qingqiang Chen, Yurong Zhu. Holocene evolution of bottom sediment distribution on the continental shelves of the Bohai Sea, Yellow Sea and East China Sea. *Sedimentary Geology*, 2012, 273/274: 58-72.
2. Qingqiang Chen, Congxian Li, Ping Li, Baozhu Liu, Heping Sun. Late Quaternary palaeosols in the Yangtze Delta, China, and their paleoenvironmental implications. *Geomorphology*, 2008, 100(3-4): 465-483.
3. Qingqiang Chen, Chengde Shen, Yanmin Sun, Shaolin Peng, Weixi Yi, Zhi'an Li and Mantao Jiang. Spatial and temporal distribution of carbon isotopes in soil organic matter at the Dinghushan Biosphere Reserve, south China. *Plant and Soil*, 2005, 273(1-2): 115-128.
4. Qingqiang Chen, Chengde Shen, Shaolin Peng, Yanmin Sun, Weixi Yi, Zhi'an Li, and Mantao Jiang. Soil organic matter turnover in the subtropical mountainous region of south China. *Soil Science*, 2002, 167(6): 401-415.