

[学院首页](#)[学院概况](#)[师资队伍](#)[人才培养](#)[学科科研](#)[党群学工](#)[招生就业](#)[下载中心](#)[ENGLISH](#)

钱晓荣

作者：佚名 文章来源：本站原创 点击数：1860 更新时间：2019-03-06



钱晓荣

教授

硕士生导师

研究方向

1. 水处理技术；
2. 环境监测及色谱分析

联系方式

办公室 化工楼B407室

E-mail qxr@ycit.cn

联系电话 0515-88298280

教育经历

1987.09—1991.06	南京理工大学	环境监测	学士
1996.09—2000.12	南京工业大学	应用化学	硕士
2006.09—2010.06	南京理工大学	环境工程	博士
2016.07—2016.12	英国谢菲尔德哈雷姆大学		访问学者

工作经历

1991.07—至今 盐城工学院 讲师、副教授、教授

荣誉与奖励

主持江苏省环保厅项目“再生纸废水处理新工艺及废水资源化利用”，2006年通过省教育厅鉴定，2007年获得盐城市科技进步三等奖。

研究项目

- 1.主持盐城市科技局项目“滩涂湿地污灌系统生态监测指标体系”；
- 2.主持江苏省环保厅重大项目：“利用化学-微生物法减量化治理涂装循环水污染物新技术研发与示范”，项目编号2013024。

代表性论文

1. 钱晓荣, 王连军, 冒爱荣, 等. 氧化树脂的制备及其对水溶液中2,4-二氯苯酚的吸附研究[J]. 环境工程学报, 2008,2(11):1491-1495.
2. 钱晓荣, 董锐, 唐帆, 等. 油漆废渣处理技术综述[J]. 工业安全与环保, 2015, 41(2) .
3. 钱晓荣, 王连军. 聚砜超滤膜处理再生纸生产废水研究[J]. 水处理技术, 2009,35(7):92-94, 98.

专利

著作与教材

仪器分析实验, 华东理工大学出版社, 2008