



王敬贤

时间：2022-09-27 作者： 来源： 浏览：873

姓名：王敬贤

所在系室：资源与环境系

研究方向：环境污染控制

邮箱：18611384068@163.com

教育经历：

1997年毕业于大连理工大学化工学院，获环境工程工学学士；

2007年毕业于大连理工大学环境与生命学院，获环境工程工学博士。

工作经历：2007年7月到北京农学院工作至今。

代表作：

1. Jingxian Wang, Shuo Chen, Xie Quan, Huimin Zhao, Yazhi Zhao. Enhanced photodegradation of phenolic compounds by adding TiO₂ to soil in a rotary reactor. *Journal of Environmental Science*. 2006, 18 (6): 1107-1112.
2. Jingxian Wang, Shuo Chen, Xie Quan, Huimin Zhao, Yazhi Zhao. Enhanced photodegradation of PNP on soil surface under UV irradiation with TiO₂. *Soil and Sediment Contamination*. 2007, 16: 413-421.
3. Jingxian Wang, Shuo Chen, Xie Quan, Huimin Zhao, Yazhi Zhao. Investigation of pentachlorophenol vertical transportation in soil during its phototransformation on the soil surface. *Water, air and soil pollution*. 2008, 189: 103-112.

主讲课程：

《环境监测》、《环境工程学》、《农业资源与环境导论》等

责任编辑：刘泽宇 打印 关闭



友情链接

更多 >

