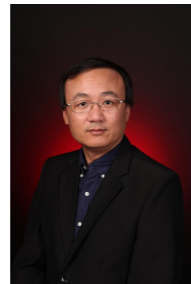


[首页](#)[科学研究](#)[教学研究](#)[获奖信息](#)[招生信息](#)[学生信息](#)[我的相册](#)[教师博客](#)[扫描二维码](#)

欢迎您的访问

您是第 000001888 位访客

最后更新时间：2021.4.20

**秦传玉** (教授) 赞24的个人主页 [http://teachers.jlu.edu.cn/QCY/zh\\_CN/index.htm](http://teachers.jlu.edu.cn/QCY/zh_CN/index.htm)

教授

主要任职：环境工程系教工党支部书记



## 个人简介

美国Oregon Health & Science University 访问学者，作为项目负责人先后承担了国家自然科学基金面上项目、青年基金、重点基金子课题，教育部博士点基金，中国博士后基金特别资助、面上基金，吉林省科技厅青年基金，重点实验室开放基金，以及多项横向课题，并作为项目骨干参与了国家土专项、水专项等相关课题研究。以第一作者或通讯作者发表学术论文30余篇，其中在Applied Catalysis B: Environmental、Chemical Engineering Journal、Journal of Hazardous Materials等期刊发表SCI检索论文10余篇，出版规划教材1部，授权发明专利2项。获2012年吉林省优秀博士学位论文、2014年国际水环境联盟McKee奖。先后入选2015年及2018年“吉林大学优秀青年教师培养计划”的重点培养阶段及精英培养阶段。获教育部高等学校科技进步奖二等奖（5）、吉林省科技进步奖二等奖（5）。

## 教育经历

[1] 2007.9 -- 2010.7

吉林大学 环境工程学 研究生班毕业 博士学位

[2] 2004.9 -- 2007.7

吉林大学 环境工程学 研究生班毕业 硕士学位

[3] 2000.9 -- 2004.7

其他 环境工程学 大学本科毕业 学士学位

## 工作经历

[1] 2012.8 -- 至今

吉林大学 新能源与环境学院 环境工程系教工党支部书记 教授

[2] 2010.7 -- 2012.7

长春理工大学 化学与环境工程学院 讲师

## 研究方向

- [1] 土壤、地下水污染控制与治理
- [2] 表面活性剂强化环境修复技术
- [3] 高级氧化、还原技术及材料研发

## 教师其他联系方式

- [1] 电子邮箱 : qincyu@jlu.edu.cn
- [2] QQ and 微信 : 38949766

地址：吉林省长春市前进大街2699号

信息管理和技术维护：吉林大学大数据和网络管理中心

版权所有 2017 吉林大学 吉ICP备06002985号-1