



基本信息



景有海 副教授

办公地点: [环境与生态学院大楼B228](#)
(行政办公室) B217 (实验室)

联系电话: [2880228](tel:2880228)

电子邮箱: jingyouhai@xmu.edu.cn

政治面貌: [群众](#)

详细资料 - 景有海 副教授

个人简历 Brief CV

- ✦ 兰州铁道学院环境工程专业工学硕士 (1982-1985)
- ✦ 兰州铁道学院环境工程系助教 (1985-1988)
- ✦ 西安冶金建筑学院环境工程系讲师 (1985-1993)
- ✦ 山东威海国际经济技术合作公司工程师 (1993-1994)
- ✦ 西安建筑科技大学环境与市政工程学院副教授 (1994-1996)
- ✦ 上海同济大学市政工程专业工学博士 (1996-2000)
- ✦ 厦门大学海洋环境科学博士后 (2001-2003)
- ✦ 厦门大学海洋与环境学院副教授 (2003-2012)
- ✦ 厦门大学环境与生态学院副教授 (2012-)
- ✦ BE, Lanzhou railway institute (1978-1982)
- ✦ MESC, Lanzhou railway institute (1982-1985)
- ✦ TA, Lanzhou railway institute (1985-1988)
- ✦ Lecturer, Xi an metallurgy building college (1985-1993)
- ✦ Engineer, Shandong Weihai International economic and technological cooperation company (1993-1994)
- ✦ Associate Professor, Environment and Municipal Engineering Institute, Xi'an University of Architecture and Technology (1994-1996)
- ✦ D. E., Tongji University (1996-2000)
- ✦ Post-Doctoral Scholar, Xiamen University (2001-2003)
- ✦ Associate Professor, Xiamen University (2003-2012)

研究方向 Research Interests

- ✦ 水与废水处理技术
- ✦ Water and Wastewater Treatment Technology

代表性论文 Selected Publications

- ✦ Photocatalytic degradation of methyl blue dye by pure and Platinum doped Titanium Dioxide Nanotube phot- catalysts, Advanced Science Letters American Scientific Publishers 26650 The Old Road, Suite 208 Valencia, California 91381-0751, USA
- ✦ Heavy metal contaminant in western Xiamen Bay sediments and its vicinity, China, Marine Pollution Bulletin, 54(2007)974-982
- ✦ 采用内电解法对印染废水进行深度处理, 《环境工程》, 2009Vol. 27
- ✦ 采用Fenton试剂处理半夏泡制废水的试验研究, 《环境卫生工程》, 2008Vol. 16No. 3
- ✦ 再生生活污水用于城市绿地浇灌的探讨, 《水处理技术》, 2008. 4

开设课程 Course Structure

- ✦ 《环境工程原理》(本科)
- ✦ 《工程制图与AutoCAD》(本科)
- ✦ 《水与废水处理技术原理》(研究生)

科研课题 Research Programmes

- 工业含油废水处理技术研究（横向课题）
- 工业清洗废水处理技术研究（横向课题）
- 生活污水深度处理技术研究（横向课题）
- 水的过滤技术研究（横向课题）