

个人资料

姓名：余振勋	性别：男	
出生年月：1981年9月	籍贯：浙江衢州	
政治面貌：中共党员	学历：博士研究生	
所在系(所)：市政与环境工程系、生态环境研究所	专业：市政工程	
电子邮箱：yuzhenxun@nbu.edu.cn		

教育和工作经历

- (1) 2012年4月-至今，宁波大学建筑工程与环境学院，市政与环境工程系，讲师；
- (2) 2007年9月-2012年3月，同济大学环境科学与工程学院，市政工程，博士；
- (3) 2004年9月-2007年6月，南华大学（原中南工学院）建筑工程与资源环境学院，市政工程，硕士；
- (4) 2000年9月-2004年6月，南华大学（原中南工学院）建筑工程与资源环境学院，给水排水工程，学士。

主要研究方向

水处理理论与技术、膜法水处理理论与技术。

部分科研项目

- (1) 国家住建部，科学技术项目，生物硅藻土耦合动态膜技术净化受污染水源水的过滤机理研究；
- (2) 污染控制与资源化研究国家重点实验室，开放基金，碳纳米管表面改性超滤膜去除饮用水中低剂量环境激素的机理研究；
- (3) 学校科研基金(理)，学科项目，自生成动态膜—生物反应器污水处理研究；
- (4) 学校人才工程项目(理)，人才引进项目，超细添加剂对膜生物反应器处理微污染水物性的效果规律。

论文发表简介

近几年在水处理领域国内外杂志发表 10 余篇学术论文，其中在国际期刊（SCI 源刊）上发表 4 篇，EI 收录论文 2 篇。