

# 关于澳大利亚昆士兰大学 袁志国教授学术报告的通知



报告内容：温室气体减排

**How to reduce greenhouse gas emissions**

报告人： 澳大利亚昆士兰大学高级水务中心 袁志国 教授

报告时间：2013年10月18日（星期五）下午14:00-16:00

报告地点：浙江大学紫金港校区农生环大楼B318室

联系人： 郑平教授（浙江大学环境与资源学院）

**浙江大学环资学院  
2013年10月17日**

袁志国教授为澳大利亚昆士兰大学(The University of Queensland, UQ)高级水务中心(Advanced Water Management Centre, AWMC)副主任、创始人之一，是废水生物处理和下水道腐蚀与臭气管理方面的国际著名教授，是废水收集系统、处理系统和接纳水体温室气体排放研究领域方面的开拓科学家之一；国际水协会(IWA)仪器、控制和自动化(ICA)专家工作组执行主席，系统分析与综合评价专家工作组管理委员会委员，IWA/IAHR城市排水联合委员会下水道系统与过程工作组副主席；第六届下水道过程与管网国际会议主席，第十届ICA国际会议主席；《Water Science and Technology》等刊物编辑。2008年获IWA项目创新奖和澳大利亚研究、开发与创新工程杰出奖，2010年获昆士兰大学研究所管理奖。出版专著3本、发表论文超过400篇，SCI总引用数超过4000次、H因子36。

主要研究方向：碳氮循环的关联、污水中营养物质的去除与回收、下水道腐蚀与臭气管理、城市污水系统温室气体的产生机制、及模型构建、模拟和控制等。