

学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

厦门大学海洋与环境学院博士生导师戴民汉教授（图）

<http://www.fristlight.cn> 2005-08-11

[作者] 厦门大学海洋与环境学院

[单位] 厦门大学海洋与环境学院

[摘要] 戴民汉，男，1965年4月生。教授、博士生导师。2001年被聘为博士生导师。中国海洋化学学会理事长、中国海洋湖沼化学学会副理事长、海洋与湖沼学会理事、IGBP中国委员会SOLAS(上层海洋与低层大气研究)工作组成员。1995年来，先后在美国、欧洲及国内主持或参加了多项大型研究课题，主持课题有10项，包括国家杰出青年基金、基金委重大研究计划重点项目。已在国内外权威刊物发表论文30篇。

[关键词] 博士生导师;教授;海洋湖沼化学;生物地球化学



戴民汉，男，1965年4月生。教授、博士生导师。1995年获法国巴黎第六大学地球科学博士学位。1995年9月获美国伍兹霍尔海洋研究所的博士后奖学金。1998年9月受聘工作于厦门大学环境科学研究中心教授，任海洋环境科学教育部重点实验室副主任。2000年1月被聘为厦门大学海洋与环境学院副院长、环境科学研究中心主任，同时任职于美国伍兹霍尔海洋研究所。2001年被聘为博士生导师。2002年6月起任Woods Hole海洋研究所兼职研究员（adjunct scientist）。兼任中国海洋化学学会理事长、中国海洋湖沼化学学会副理事长、海洋与湖沼学会理事、IGBP中国委员会SOLAS(上层海洋与低层大气研究)工作组成员，《海洋与湖沼》、《海洋科学》、

《Chinese Journal of Oceanology and Limnology》等杂志编委。并任第8届国际河口大会

“Eighth International Symposium of Model Estuaries” (Maryland, May 2004)科学委员会委员 2002年起任“海峡两岸海洋学研讨会”召集人之一。1995年来，先后在美国、欧洲及国内主持或参加了多项大型研究课题，主持课题有10项，包括国家杰出青年基金、基金委重大研究计划重点项目。还在美国与Buesseler博士共同主持一项经费达70万美元的有关地下水核素迁移的大型课题。已在国内外权威刊物发表论文30篇，包括Environmental Science & Technology、Limnology and Oceanography、Earth Planetary Science Letter、Marine Chemistry等国际一流SCI刊物收录的论文10篇，这些论文他人引用的次数已超过210次。其中被Earth & Planetary Science Letter收录的论文又被美国地球物理协会主办的EOS刊物全篇刊录。研究领域涉及痕量金属、有机碳和放射性核素的生物地球化学，涵盖的区域涉及河口、近岸、海洋及地下水，目前主攻海洋碳循环。他的研究、特别是海洋胶体化学研究方面当具世界权威性，在欧洲和美国均得到了海洋化学界同行的高度评价。

