

硕士生导师个人简历



一、个人情况

董啸天，江苏海洋大学，土木与港海工程学院，讲师，硕士生导师。2012年6月毕业于浙江海洋大学海洋科学专业获理学学士学位，2018年9月毕业于海大学港口、海岸及近海工程专业，获博士研究生学历，工学博士学位，2018年10月到江苏海洋大学土木与港海工程学院工作。主要从事河口海岸动力学及泥沙运动力学研究。已在国内核心期刊发表论文8篇，其中被SCI/EI收录1篇。

二、主要成果

1、近期代表性论文与专著

(1) 董啸天, 李瑞杰, 付刚才, 等. 挟沙水流速度与含沙量垂向分布关系探讨[J]. Journal of Hohai University (Natural Sciences), 2015, 43(4): 371-376.

(2) Dong X, Li R, Li C, et al. Analysis on pollutant accidental discharge in Zhoushan Islands, China[J]. Journal of environmental biology, 2016, 37(5): 1201.

2、近期主持或参加科研项目（课题）及人才计划项目情况（按时间倒序排序）：

(1) 海洋公益性行业科研专项，201205005，江苏海涂围垦关键技术研究与应用示范，2012.01-2015.12，98.2万元，结题，参与。

(2) 国家自然科学基金面上项目，41276017，海岸水沙界面通量研究，2013.01-2016.12，82万元，结题，参与。

(3) 江苏省自然科学基金，20175020311，河口环流与盐度混合关系的研究，2017.07.01-2020.06.30，19万元，在研，参与。

(4) 国家自然科学基金，20175028811，河口交换流对径流变化的响应机制研究，2017.09.28-2020.12.31，25万元，在研，参与。

(5) 人才引进科研基金项目，近岸挟沙力与海床冲淤演变对海床坡度的响应研究及应用，2019.1-2021.12，8万元，在研，主持。

三、通讯地址

E-mail: do.ng.xt@163.com

通讯地址：连云港市海州区苍梧路59号，江苏海洋大学土木与港海工程学院，
222005

办公地址：土木楼4楼综合办公室