## 山东师范大学地理与环境学院

姓名	郑树伟	性别	男
出生年月	1988.01	学历/学位	研究生/博士
博 (硕) 导		职称	讲师
研究方向	河流地貌	E-mail	618067@sdnu.edu.cn
通讯地址	济南市长清区大学科技园大学路1号 地理与环境学院		
	250358		



## 个人简介(300字以内)

郑树伟,山东临沂人,中共党员,讲师,华东师范大学与美国路易斯安那州立大学联合培养博士。

研究兴趣:河口海岸地貌演变。近年主要从事长江河口水下地貌演变对人类活动的响应机理研究,同时开展了山东诸河河流地貌变迁对人类活动的响应过程研究等。在《中国科学:地球科学》、《Continental Shelf Research》、《Environmental Monitoring And Assessment》、《Sci Rep》等期刊发表学术论文。

## 主持项目:

- 1. 中国博士后科学基金面上资助 (二等) (2018M642693), 2018-2020。主持。
- 2. 临沂大学开放基金 (SKTF201920), 2019-2021。主持。

## 已发表论文:

- 1. **Zheng S W,** Cheng H Q, Zhou Q P, et al. Morphology and mechanism of the very large dunes in the tidal reach of the Yangtze River, China. Continental Shelf Research, 2016, 139.
- 2. **Zheng S W,** Cheng H Q, Wu S H, et al. Discovery and implications of catenary-bead subaqueous dunes. SCIENCE CHINA Earth Sciences, 2017, 59(3):495-502.
- 3. **Zheng S W**, Xu Y J, Cheng H Q, et al. Assessment of bridge scour in the lower, middle, and upper Yangtze River Estuary with riverbed sonar profiling techniques. Environmental Monitoring and Assessment, 2017, 190(1):15.
- 4. **Zheng S W,** Xu Y J, Cheng H Q, et al. Riverbed erosion of the final 565 kilometers of the Yangtze River (Changjiang) following construction of the Three Gorges Dam. 2018, 8:11917. Sci. Rep.