

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@sdsu.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.*