

2025 年度职称评审成果汇总简表

现职称： 讲师

申报类型	满足申报类型的条件		具体信息（填写要求见填表说明）
副教授 科研为主型	（一）教学要求		任现职以来，每学年完成本学院人均教学工作量要求，其中讲授 42 学时。以助教和主讲身份指导北戴河实习，指导大三生产实习。任现职以来，教学评价优良；指导两名在读硕士研究生；主讲一门本科生课程。
	（二） 业绩 贡献	b. 科学研究与学术贡献	（1） 原副特提斯洋古地理演化对早始新世大洋温盐环流影响的模拟研究， 30 万，国家自然科学基金委青年基金，2023— 2025。（负责）
			朱晨光，等. Changes of Poleward Oceanic Heat and Salt Transport Associated With the Central Eurasian Seaway During the Early Paleogene. Geophysical Research Letters, 2025, 52, 1—10.（IF=4.6，SCI 期刊，B 区期刊） 朱晨光，等. （2） Potential role of midlatitude seaway on early Paleogene Atlantic overturning circulation. Geophysical Research Letters, 2023, 50(10), 1—10.（IF=4.6，SCI 期刊，B 区期刊） 朱晨光，等. East—Central Asian climate evolved with the northward migration of the high proto—Tibetan Plateau. Geophysical Research Letters, 2019, 46(14), 8397—8406.（IF=4.6，SCI 期刊，B 区期刊）
	（三）可替代业绩贡献		
	公共活动		本人担任 2024 级海洋科学二班班主任，参加学院研究生推免复试工作，参加本科生论文开题、中期和答辩。
	备注		

学院审核： 申报人是否满足职称申报基本资格： 是 否

签字/盖章:

年 月 日