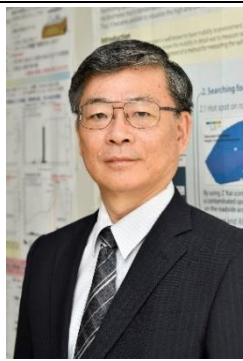


令和2年度退職教員の紹介

部 局 名	大学院総合文化研究科・教養学部	
氏 名	松尾 基之	
職 名	教授	
本学在職期間	平成4年4月～令和3年3月	
所 属	広域科学専攻 広域システム科学系 複合系計画学大講座	
専 門 分 野	環境分析化学、放射化学	
略 歴	<p>昭和53年3月 本学理学部卒業</p> <p>昭和55年3月 本学大学院理学系研究科修士課程修了、理学修士</p> <p>昭和58年3月 本学大学院理学系研究科博士課程修了、理学博士</p> <p>昭和58年4月 日本学術振興会奨励研究員（所属：東京大学理学部）</p> <p>昭和58年10月 東京工業大学大学院総合理工学研究科助手 （昭和62年10月～平成元年9月までラムゼー記念奨学生 兼 文部省在外研究員として英国リーズ大学に派遣）</p> <p>平成4年4月 本学教養学部助教授</p> <p>平成8年4月 本学大学院総合文化研究科助教授</p> <p>平成17年4月 本学大学院総合文化研究科教授</p>	
研 究 内 容	<p>松尾基之 「メスバウアースペクトロメトリーの地球化学・環境化学への応用 ～堆積物中の鉄の化学状態を指標とした堆積環境の推定～」『Radioisotopes』63(2014): 215-225.</p> <p>Yamagata, Takehiro. Shozugawa, Katsumi. Okumura, Ryo. Takamiya, Koichi. Matsuo, Motoyuki. "A study on redox sensitive elements in the sediments at dredged trenches in Tokyo Bay by instrumental neutron activation analysis." <i>Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Articles</i>, 303 (2015): 1179-1183.</p>	