

## 令和 6 年度退職教員の紹介

部局名	大学院工学系研究科附属国際工学教育推進機構	
氏名	茂木 源人	
職名	教授	
本学在職期間	昭和 60 年 5 月～令和 7 年 3 月	
所属	国際工学教育推進機構 技術経営戦略学専攻 兼担	
専門分野	社会戦略工学／エネルギー経済学／リスクマネジメント／リアルオプション	
略歴	<p>昭和 57 年 3 月 東京大学工学部卒業</p> <p>昭和 57 年 4 月 日本鉱業(株) (豊羽鉱山・中条油業所)</p> <p>昭和 60 年 5 月 東京大学工学部助手</p> <p>平成 3 年 2 月 工学博士 (東京大学)</p> <p>平成 4 年 4 月 東京大学工学部講師</p> <p>平成 4 年 11 月 ルレオ工科大学客員研究員</p> <p>平成 6 年 7 月 東京大学工学部助教授</p> <p>令和元年 10 月 東京大学大学院工学系研究科教授</p>	
研究内容	<p>茂木源人, 小池政就, 坂爪太郎, 西池成資, Ben McNeil : 油田のタイプ別生産プロファイルと油田発見関数に基づく世界原油生産推移の予測, 日本エネルギー学会誌 (J. of the Japan Institute of Energy), Vol. 86, No. 12, 987-994, 2007.</p> <p><b>Mogi, G.</b>, Sato, K., Kano, M.: Production of silver for use as a global-scale superconducting material. <i>Int. J. of Mining Reclamation and Environment</i>, Published online: 9 Sep 2014, Volume 29, Issue 2, March 2015, pages 156-168.</p>	