


令和6年度退職教員の紹介

部局名	大学院工学系研究科・工学部	
氏名	李家 賢一	
職名	教授	
本学在職期間	平成5年2月～令和7年3月	
所属	航空宇宙工学専攻 航空宇宙システム学講座	
専門分野	航空宇宙工学、航空機設計学、航空流体力学	
略歴	昭和57年3月 本学工学部卒業 昭和59年3月 本学大学院工学系研究科修士課程修了 昭和59年4月 本学工学部助手 昭和63年1月 東京大学工学博士 昭和63年6月 科学技術庁航空宇宙技術研究所研究員 平成4年6月 同所主任研究員 平成5年2月 本学工学部助教授 平成7年4月 本学大学院工学系研究科助教授 平成16年5月 本学大学院工学系研究科教授	
研究内容	李家賢一 『航空機設計法 ー軽飛行機から超音速旅客機概念設計までー』、コロナ社, 2011年. Taneichi Jumpei and Rinoie Kenichi, “Conceptual Design of Aircraft System Routing Architectures Using a Bio-inspired Algorithm,” <i>Journal of Aircraft</i> , 2024, https://doi.org/10.2514/1.C035961 .	