


## 令和4年度退職教員の紹介

部 局 名	大学院数理科学研究科	
氏 名	齋藤 秀司	
職 名	教授	
本学在職期間	昭和57年4月～令和5年3月	
所 属	数理代数学大講座	
専 門 分 野	代数幾何学・数論幾何学・代数的 K 理論	
略 歴	<p>昭和55年3月 東京大学理学部数学科卒業</p> <p>昭和57年3月 東京大学大学院理学系研究科修士課程修了</p> <p>昭和57年4月 東京大学理学部数学教室助手</p> <p>昭和61年3月 理学博士（東京大学）</p> <p>平成元年10月 東京大学教養学部数学教室助教授</p> <p>平成4年4月 東京大学大学院数理科学研究科助教授</p> <p>平成9年10月 東京工業大学理学部数学科教授</p> <p>平成12年4月 名古屋大学大学院多元数理科学研究科教授</p> <p>平成16年4月 東京大学大学院数理科学研究科教授</p> <p>平成23年8月 東京工業大学大学院理工学研究科理学研究流動機構教授</p> <p>平成30年7月 東京大学大学院数理科学研究科教授</p>	
研 究 内 容	<p>1. M. Kerz and S. Saito, Cohomological Hasse principle and motivic cohomology of arithmetic schemes, Publ. Math. IHES 115 (2012), 123--183</p> <p>2. S. Saito and K. Sato, A finite theorem for zero-cycles over p-adic fields, Annals of Mathematics 172 (2010), 593--639</p>	