

浅間 一 (ASAMA Hajime)



高齢化、安全・安心などの社会的問題を解決し、新たな社会的価値を創造するためのロボティクスに関する研究・教育を行っています。具体的には、ロボティクス、自律分散型システム、サービス工学、移動知（身体性システム科学、脳内身体表現）、ヒューマンインタフェース等の研究、および福島原発の廃止措置、災害対応、社会インフラ点検、介護・看護・リハビリなどでのロボット技術の活用・社会実装、福島浜通り地域の産業復興等の活動を行っています。

職歴

2026- 早稲田大学 次世代ロボット研究機構 上級研究員（研究院教授）
東京大学 東京カレッジ 客員教授

2024-2025 東京大学 東京カレッジ 特任教授

2019-2023 東京大学 大学院工学系研究科人工物工学研究センター センター長
（兼務）

2009-2024 東京大学 大学院工学系研究科精密工学専攻 教授

2002-2009 東京大学 人工物工学研究センター 教授

1997-2002 理化学研究所 研究基盤技術部（工学基盤研究部）、前任研究員、副主任研究員

1986-1997 理化学研究所 化学工学研究室（生化学システム研究室）、研究員補、研究員、前任研究員

学歴

1989.9 工学博士（東京大学）

1986.8 東京大学大学院工学系研究科精密機械工学専攻博士課程中退

1984.3 東京大学大学院工学系研究科精密機械工学専攻修士課程修了

1982.3 東京大学工学部精密機械工学科卒業