



安藤 嘉倫（あんどう よしみち）

自然科学研究機構 分子科学研究所
理論・計算分子科学研究領域
特任研究員

略 歴

- 2001年 慶応義塾大学工学部機械工学科卒
- 2006年 慶応義塾大学工学研究科後期博士課程卒
- 2006年 自然科学研究機構 分子科学研究所 専門研究職員
- 2007年 慶応義塾大学工学研究科 工学博士号取得
- 2008年 名古屋大学 工学研究科 研究員
- 2014年 名古屋大学 工学研究科 計算科学連携教育研究センター 特任講師
- 2018年 分子科学研究所 理論・計算分子科学研究領域 特任研究員
兼 名古屋大学 工学研究科 計算科学連携教育研究センター 客員准教授

近 著

- ・ 「ケイサン ブシツ カガク」共著、計算物質科学イニシアチブ(CMSI)、2016
 - ・ 「計算科学のための HPC 技術 2」共著、大阪大学出版会、2017.
 - ・ 「分子シミュレーションによる非対称な脂質組成をもった脂質二重膜物性の解明.」単著、月刊「細胞」、50、No. 3、43-44 (2018).
-