



兼橋 真二 (Kanehashi Shinji)

東京農工大学

工学部 応用化学科 兼 大学院 工学研究院 応用科学部門

グローバルイノベーション研究院

准教授

【経歴】

- 2012年3月 明治大学大学院理工学研究科応用化学専攻 博士後期課程修了、博士（工学）
2006年4月 (株)クラレ 新事業開発本部
2009年3月 明治大学理工学部 専任助手
2012年4月 日本学術振興会 特別研究員（PD）
2012年11月 豪州メルボルン大学 博士研究員
2015年9月 東京農工大学大学院工学研究院応用化学部門 特任助教、
2020年11月 東京農工大学大学院工学研究院応用化学部門 准教授（テニュアトラック）
2020年～ (公社)日本工学アカデミー 正会員
2015年～ 豪州メルボルン大学 Honorary Fellow

【専門分野】

高分子機能材料、膜工学、物質移動、バイオマス科学

【活動学会】

日本工学アカデミー、高分子学会、繊維学会、日本膜学会、日本鉄鋼協会など

【受賞歴】

- 新化学技術推進協会（JACI） GSC 賞奨励賞（2度）
高分子学会 高分子研究奨励賞、繊維学会 繊維学会奨励賞
日本膜学会 膜学研究奨励賞ほか

研究室ウェブサイト：<https://sites.google.com/view/kanehashi-lab>