

2017 年度クロマトグラフィー科学会奨励賞受賞者プロフィール



岡本 行広 おかもと ゆきひろ

大阪大学 大学院基礎工学研究科 物質創成専攻

現職

大阪大学 大学院基礎工学研究科 物質創成専攻 准教授

現在の専門

電気泳動分離, Lipid Nanotechnology, 生体分析科学

学歴・職歴

| | | | |
|--------|------|---------------------------------------|---------|
| 2001 年 | 3 月 | 京都大学 工学部 工業化学科 卒業 | |
| 2003 年 | 3 月 | 京都大学 大学院工学研究科 修士課程 高分子化学専攻 修了 | |
| 2006 年 | 3 月 | 京都大学 大学院工学研究科 博士後期課程 材料化学専攻 指導認定退学 | |
| 2007 年 | 4 月 | 名古屋大学 大学院工学研究科 研究員 | |
| 2008 年 | 4 月 | 名古屋大学 大学院工学研究科 助教 | |
| 2011 年 | 4 月 | 名古屋大学 革新ナノバイオデバイス研究センター 特任講師 | |
| 2013 年 | 10 月 | 大阪大学 大学院基礎工学研究科 講師 | |
| 2016 年 | 5 月 | 大阪大学 大学院基礎工学研究科 准教授 | (現在に至る) |

学位

2007 年 3 月 博士 (工学) (京都大学)

受賞歴

1. 2005 年 第 25 回キャピラリー電気泳動シンポジウム優秀賞
2. 2010 年 東京コンファレンス優秀賞
3. 2012 年 日本化学会 優秀講演賞 (産業)
4. 2012 年 日本分析化学会 奨励賞
5. 2015 年 東海化学工業会賞
6. 2017 年 HPLC2017 PRAGUE Best Poster Award
7. 2017 年クロマトグラフィー科学会奨励賞

ほか 4 件

研究業績

原著論文 58 編, 著書・総説 22 編