

金田 清臣 (Kiyotomi KANEDA)



グリーンサステイナブルケミストリーラボ
大阪大学太陽エネルギー化学研究センター 特任教授
大阪大学大学院基礎工学研究科物質創成専攻化学工学領域 招聘教授

連絡先：〒560-8531 大阪府豊中市待兼山町 1-3
Phone & Fax : +81-6-6850-6260
E-mail: kaneda @ cheng.es.osaka-u.ac.jp



学歴

1972 大阪大学 大学院基礎工学研究科 化学系専攻 博士後期課程修了 工学博士
1969 大阪大学 大学院基礎工学研究科 化学系専攻 博士前期課程修了
1967 大阪大学 基礎工学部 化学工学科 卒業

職歴

2007- 現在 大阪大学太陽エネルギー化学研究センター 特任教授、大阪大学大学院基礎工学研究科物質創成専攻化学工学分野 招聘教授、大阪大学名誉教授
2001-2004 大阪大学太陽エネルギー化学研究センター長
1997-2007 大阪大学大学院基礎工学研究科物質創成専攻 教授
1995-1997 大阪大学基礎工学部化学工学科 助教授
1986-1987 文部科学省在外研究員 Texas A&M Univ.(USA)、The University of Birmingham(UK)
1972-1995 大阪大学基礎工学部化学工学科 助手

受賞

2004 触媒学会賞 (触媒学会)
2001 第一回グリーン・サステイナブルケミストリー賞(GSCN, JAPAN)

所属学会: 触媒学会、日本化学会、石油学会、近畿化学協会、アメリカ化学会

学会活動

2006-2007 日本化学会 環境・安全化学・グリーンケミストリー・サステイナブルテクノロジー ディビジョン 主査
2002-2005 触媒学会理事

国際学会等

- ・ International Symposium on Homogeneous and Heterogeneous Catalysis (2007-2012)
- ・ 1st International Symposium on Sustainable Chemical Product and Process Engineering (China, 2007)
- ・ Congress on Catalysis Applied to Fine Chemicals (CAFC) (2007 -)
- ・ Editorial Advisory Board Member of *The Open Organic Chemistry Journal*

専門分野

Catalyst design, Green Chemistry, Organic chemistry

研究費

- ・ Grant-inAid for Scientific Research on Priority Areas (MEXT KAKENHI): (2006-2009)
- ・ Grant-inAid for Scientific Research (A) (JSPS KAKENHI): (2004-2005)
- ・ Grant-inAid for Scientific Research (B) (JSPS KAKENHI): (1999-2000), (2006-2007), (2008-2010), (2011-2013)
- ・ Grant-inAid for Exploratory Research (JSPS KAKENHI): (2005-2006), (2007-2008), (2009-2010)
- ・ Development of Technology for Green Sustainable Chemical Process (NEDO Japan) (2011-2013)