

# Curriculum Vitae

田中啓之 (Hiroyuki Tanaka)

E-mail: [tanaka.hiroyuki@e.mbox.nagoya-u.ac.jp](mailto:tanaka.hiroyuki@e.mbox.nagoya-u.ac.jp)

Phone/Fax: +81-52-789-5916



## 現職

特任助教・JST ERATO 伊丹分子ナノカーボンプロジェクト研究員

## 経歴

- |                 |  |
|-----------------|--|
| 2005年3月         | 大阪市立大学理学部物質科学科 卒業 (工位武治 教授)                      |
| 2006年3月         | 大阪市立大学大学院理学研究科物質分子系専攻 修士課程修了 (工位武治 教授)           |
| 2009年3月         | 大阪市立大学大学院理学研究科物質分子系専攻 博士課程修了 博士(理学) (佐藤和信 教授)    |
| 2008年4月~2009年3月 | 日本学術振興会 特別研究員 (DC2)                              |
| 2009年4月~2010年3月 | 北海道大学 電子科学研究所日本学術振興会 特別研究員 (PD) (居城邦治 教授)        |
| 2010年4月~2011年3月 | 産業技術総合研究所 ナノチューブ応用研究センター 特別研究員 (PD) (畠賢治 研究チーム長) |
| 2011年4月~2014年3月 | 九州大学 最先端有機光エレクトロニクス研究センター 学術研究員 (安達千波矢 教授)       |
| 2014年4月~2014年9月 | 名古屋大学 ERATO 伊丹分子ナノカーボンプロジェクト 博士研究員 (PD)          |
| 2014年10月~       | 現職   |

## 受賞歴

2013年6月 有機EL 討論会 第15回例会 講演奨励賞

## 外部獲得資金

- |             |   |
|-------------|---|
| 2013年~2014年 | 日本科学協会 笹川科学研究助成   |
| 2014年~2016年 | 日本学術振興会 科学研究費助成事業 若手研究 B<br>「電子スピン制御能を有する電子輸送型アモルファス分子材料の開発と薄膜デバイス応用」 |