

---

# 可変波長高輝度単色光源の高度利用に関する研究

---

平成12年度～平成16年度私立大学学術研究高度化推進事業  
「学術フロンティア推進事業」研究成果報告書

平成17年3月

|       |               |
|-------|---------------|
| 学校法人名 | 日 本 大 学       |
| 大学名   | 日 本 大 学       |
| 研究組織名 | 量 子 科 学 研 究 所 |
| 研究代表者 | 小 嶋 勝 衛       |

(日本大学量子科学研究所所長)

学術フロンティア推進事業

の高度利用に関する研究

(日本大学量子科学研究所)

可変波長高輝度単色光源

小嶋勝衛

平成十七年三月

平成12年度～平成16年度私立大学学術研究高度化推進事業  
「学術フロンティア推進事業」研究成果報告書

## 可変波長高輝度単色光源の高度利用に関する研究

---

平成17年 3月 発行

編集・発行 日本大学量子科学研究所 電子線利用研究施設

〒 274-8501 千葉県船橋市習志野台7丁目24番1号

日本大学量子科学研究所 電子線利用研究施設

TEL 047-469-5489

E-mail: [office@lebra.nihon-u.ac.jp](mailto:office@lebra.nihon-u.ac.jp)

URL: <http://www.lebra.nihon-u.ac.jp>

---