

## 【精密科学科目の各領域（各研究室）へのリンク】

各領域（研究室）の研究内容については、  
以下の各領域（研究室）のHPをご覧ください。

### 工学研究科 精密科学・応用物理学専攻 精密科学講座

- ・ 機能材料領域（安武研究室）  
<http://www-ms.prec.eng.osaka-u.ac.jp/jpn/index.html>
- ・ 先端機器システム領域（森田研究室）  
<http://www-pm.prec.eng.osaka-u.ac.jp/>
- ・ 量子計測領域  
[http://www-qm.prec.eng.osaka-u.ac.jp/QMI/top\\_page.html](http://www-qm.prec.eng.osaka-u.ac.jp/QMI/top_page.html)
- ・ 原子制御プロセス領域（桑原研究室）  
<http://www-ss.prec.eng.osaka-u.ac.jp/>
- ・ 超精密加工領域（山内研究室）  
<http://www-up.prec.eng.osaka-u.ac.jp/>
- ・ 計算物理領域（森川研究室）  
<http://www-cp.prec.eng.osaka-u.ac.jp/>

### 工学研究科 生命先端工学専攻 物質生命工学講座

- ・ 応用表面科学領域（渡部研究室）  
<http://www-asf.mls.eng.osaka-u.ac.jp/>

### 工学研究科 附属超精密科学研究センター

- ・ 超精密科学研究センター（遠藤研究室）  
[http://www.upst.eng.osaka-u.ac.jp/endo\\_lab/index.html](http://www.upst.eng.osaka-u.ac.jp/endo_lab/index.html)