

## 先端物質科学研究科部門

### ◎研究支援

- ・HUT カルチャーコレクション保存株（菌類などの株のコレクション、1400種以上）及び各研究室保有株の維持管理  
　　菌株の維持、更新、データベース管理、他機関等への分譲、他機関等からの管理委託
- ・微生物等のアンプル作成業務
- ・半導体デバイスの回路シミュレーション

### ◎研究機器の製作、改造、修理及び利用支援

- ・半導体関連研究機器及び光学・電子測定機器等の部品設計・製作、改造修理及びメンテナンス
- ・学生への技術的アドバイス  
　　研究機器・器具製作のための工作機械・工具の使い方、設計方法、図面の書き方、材料選定、装置の運転など

### ◎研究設備、装置及び情報関係設備の維持管理

- ・クリーンルーム関連設備の維持管理  
　　集塵、空調、ヘパユニット、スクラバー、ドラフトチャンバー等の点検・修理、液体窒素タンクの保守・管理
- ・走査型電子顕微鏡の保守・管理
- ・ワーカステーション等の管理  
　　アカウント管理、バックアップ、アプリケーションソフトウェアの導入、ライセンス管理など

### ◎電気電子系学生実験及び実習等への教育支援

- ・工学部第二類学部生への電気電子系工学実験担当  
　　実験指導、レポート指導、TA 指導、実験機器の製作・保守
- ・工学部第三類学部生への基礎化学実験担当  
　　実験指導、TA 指導、実験器具の製作及び試薬調整
- ・電気系における基礎的な工作実習

### ◎安全衛生に関する改善業務

- ・衛生管理者による安全衛生の啓蒙、巡視、新入生への安全教育
- ・研究用実験室、学生実験室及び工作室の整備