

創発物性科学研究センター

創発物性科学研究センター

- 強相関物性研究グループ
- 強相関理論研究グループ
- 強相関界面研究グループ
- 強相関量子構造研究グループ
- 強相関物質研究グループ
- 量子物性理論研究グループ
- 創発光物性研究グループ
- 強相関量子伝導研究チーム
- 創発物性計測研究チーム
- 計算量子物性研究チーム
- 計算物質科学研究チーム
- 電子状態スペクトロスコピー研究チーム
- 強相関スピン研究チーム
- 電子状態マイクロスコピー研究チーム
- 動的創発物性研究チーム
- 創発ソフトマター機能研究グループ
- 創発分子機能研究グループ
- 創発デバイス研究グループ
- 創発生体関連ソフトマター研究チーム
- 創発ソフトシステム研究チーム
- 創発機能高分子研究チーム
- 創発超分子材料研究チーム
- ソフトマター物性研究チーム
- 創発分子エレクトロニクス研究チーム
- 物質評価支援チーム
- 量子機能システム研究グループ
- 量子凝縮体研究チーム
- 創発現象観測技術研究チーム
- 量子ナノ磁性研究チーム
- 量子システム理論研究チーム
- スピン物性理論研究チーム
- 量子効果デバイス研究チーム
- 量子電子デバイス研究チーム
- 創発スピントロニクス研究チーム
- トポロジカルエレクトロニクス研究チーム
- 半導体技術支援チーム
- 統合物性科学研究プログラム
 - 創発分子集積研究ユニット
 - 創発量子スピントロニクス研究ユニット
 - 創発機能磁性材料研究ユニット
 - 極限量子固体物性理研ECL研究ユニット
 - 計算物質機能研究ユニット
 - 低次元輸送現象研究ユニット
 - トポロジカル量子現象研究ユニット
 - 創発分光学研究ユニット
 - トポロジカル量子物質研究ユニット
 - トポロジカル材料設計研究ユニット
 - 低次元量子デバイス研究ユニット
- センター長室