

# 今後の取組み

## 1. 教育関連

- (1) 本質(原理・原則)の追及に基づく価値の創造
- (2) 日常のコミュニケーション教育による人格形成
- (3) 国際社会に通用する人材育成

## 2. 研究関連

- (1) 高性能複合材料の開発(ドリーム・コンポジットへの挑戦)
- (2) 炭素材料の基盤研究(表面界面の基礎検討)
- (3) エネルギー関連研究(新型電池等の実用化研究)