



GRACEセンター：先端ソフトウェア工学・国際研究センター

GRACE Center:

Center for Global Research in Advanced Software Science and Engineering

本位田 真一

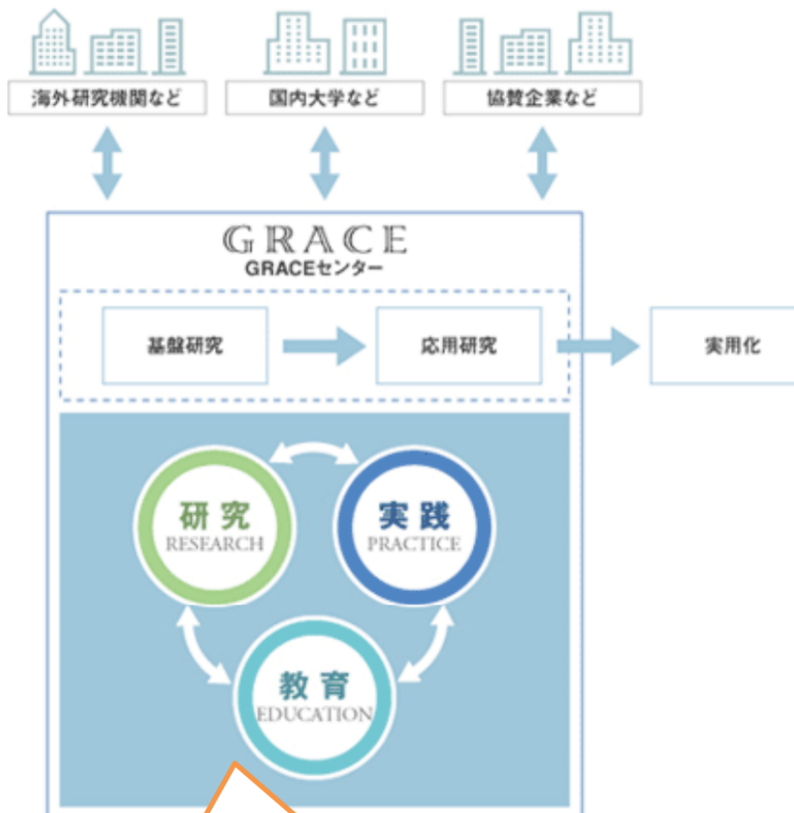
Shinichi Honiden

近年のソフトウェア開発における課題

1. 巨大規模ソフトウェアシステムの安全性確保など、先端的・基盤的な研究が国内で不足
2. 研究成果の実践適用という観点から、研究と開発現場にギャップが存在
3. サイエンスを理解したトップエスイーの人材不足

ハブ拠点としての機能提供

1. 国際的研究機関との連携拠点（実践につながる中長期の先端的・基盤的な研究開発）
2. 産学連携拠点（共同研究を通じて実問題への適用）
3. 人材育成拠点(教材開発・普及拠点、教育実施)



- * 研究者支援・指導
- * 国際協力体制支援
- * 産学協力隊性支援
- * 大学間協力体制支援
- * シンポジウム等開催支援
- * 教材・教育ツール開発
- * 教材・実践情報ポータル運営
- * 講座実施・効果測定

関連ポスター展示

- 318 ものづくりの現場に科学を伝える
- 319 双方向変換でソフトウェアを進化させる
- 320 安全・安心を設計する
- 401 サービスを知ってあなたのサービスを組み立てる
- 402 法・規定からシステムへ・システムから法・規定へ

その他プロジェクト

- * 研究と実務融合による高度情報セキュリティ人材育成プログラム
- * 情報理工実践プログラム
- * 拠点間教材等洗練事業
- * 産学共同研究
- * 教育標準策定
- * 適用事例調査
- * . . .

メールマガジン配信中！

イベント案内，研究資料公開などの情報を随時お届けしています（購読料無料）．
下記Webサイトよりお申し込み下さい．

GRACEセミナー開催中！

国内外の一流研究者による講演・議論を行うセミナーを月1～3回開催しています（参加無料）．
参加募集情報は下記Webサイトをご参照下さい．