

# 異分野融合による「自由な発想で深く考えイノベーション創出できる」次世代研究者育成

## これまでの博士課程

閉鎖型の教育・研究プログラム  
⇒**企業とは共同研究のみ**

- 個々の研究室中心
- 視野（キャリアパス）が狭くなりがち
- 経済的支援が乏しく博士課程に進学しづらい

## 変革

- ✓ COI 拠点に多数の企業が参画
- ✓ 異分野連携の研究実績

## これからの博士課程

企業研究者を含めた異分野融合  
⇒**企業と大学院教育でも連携**

- イノベーションマインドを有する視野の広い人材
- 多様なキャリアパス
- トランスファラブルスキルの強化
- 優秀な学生が博士課程に進学できる環境

## 目指していること

1. 研究科の枠を超えた学生間の交流や研究指導による異分野連携
2. 産学官民が連携したイノベーション創出のプラットフォーム構築と活用
3. 学際性、国際性、社会性を兼ね備えたトランスファラブルスキルの育成
4. 教育・研究だけでなく、研究倫理や国際性を含めたメンターによる支援
5. 大学院修了後の進路の多様化への支援

## 特 徴

1. 企業による共同研究講座（医学研究科15講座、理工学研究科1講座）
2. 企業研究者による大学院教育
3. 異分野融合を目指した大学院セミナー