

平成22年度山形大学先端的研究拠点(YU-COE)

次世代ロボットデザインセンター
～次世代ロボットを生み出す創造技術フロンティア～

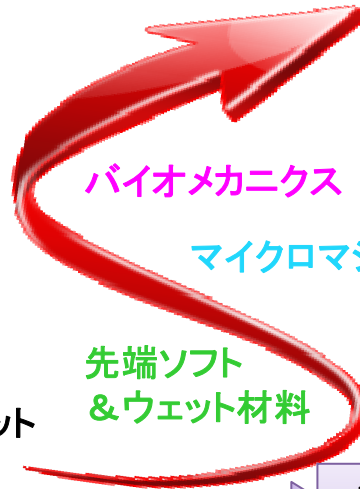
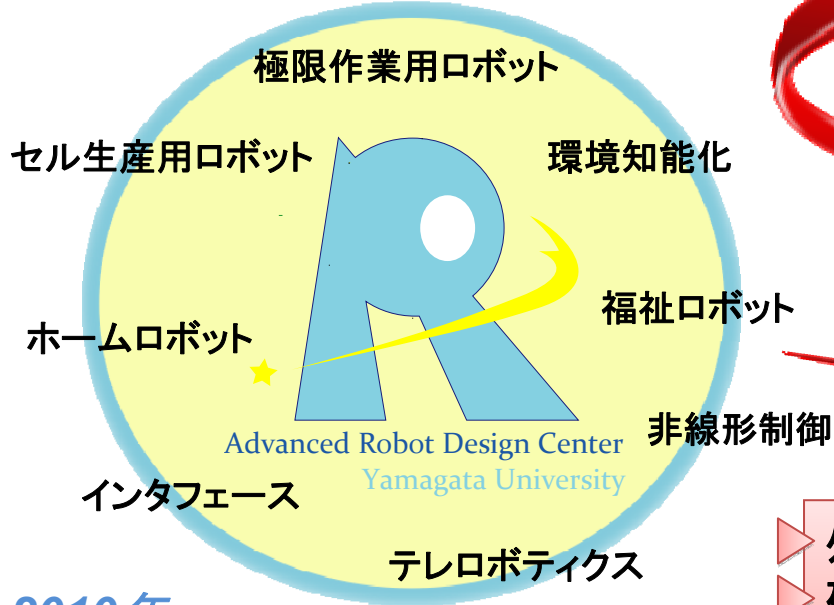
2020年

- ・フロンティア領域を開拓する若手研究者の育成
- ・独創的な人間共存型次世代ロボットのイノベーション

次世代ロボットのための
デザイン・テクノロジーに関する
先導的研究・教育の国際拠点



次世代ロボットデザインセンター



- ▶ 国際的研究・教育拠点形成
- ▶ 国内外との交流促進

- ▶ 人員強化(教員, ポスドク)
- ▶ 教育高度化

- ▶ 外部資金獲得
- ▶ 研究スペース確保
- ▶ 共通設備整備



2010年