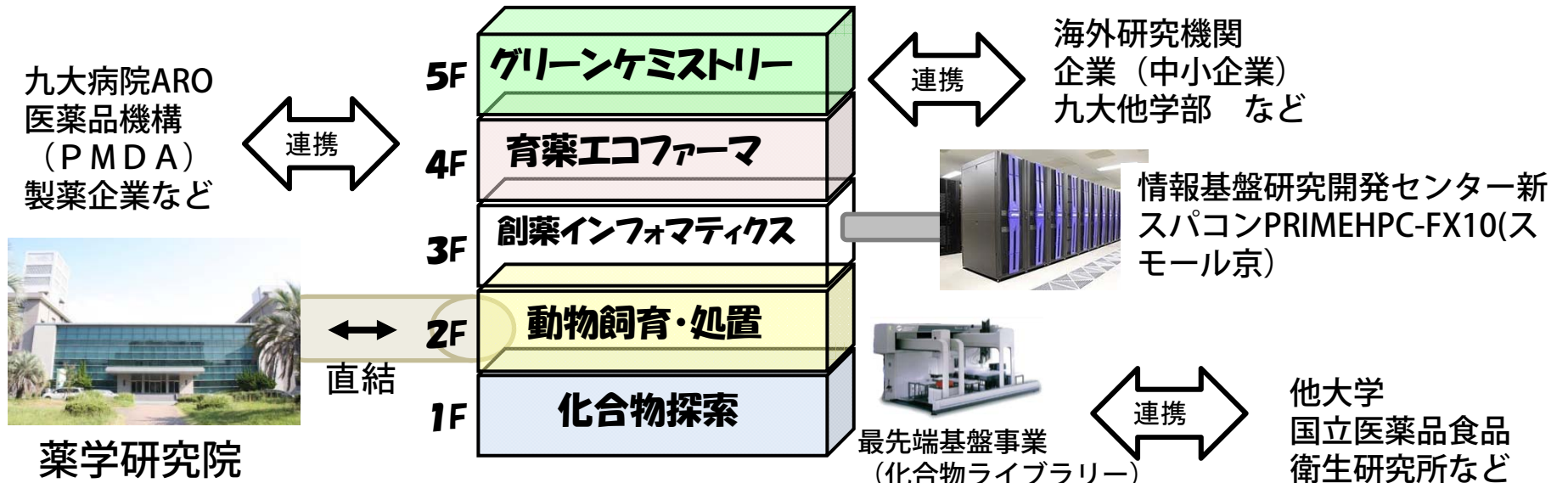


H25最先端研究施設(システム創薬リサーチセンター)の整備 九州大学(馬出)産学官連携創薬育薬センター



環境調和型「グリーンファルマ研究所」 国際開放型、ハイブリッドクラウド型情報基盤強化

【期待できる効果】

- 「産学官連携開放型国際ライフイノベーション拠点」形成加速
- 最新情報設備・通信技術を活用した**ARO直結型基礎研究**の促進
- 知財蓄積と産学連携基盤強化, 新たな学術領域「**グリーンファルマ**」の推進
- グローバルな視野を持つ若手薬学科学者の育成
- 福岡地区の中小企業育成による**産学創育薬ベンチャー設立** (地域雇用創造)