

令和4年度

取組事例

- ★岐阜県との連携強化【支出額：0.20億円】  
地域展開CDの派遣・駐在および産学融合拠点の基盤整備
- ★CD, URAの採用【支出額:0.05億円】
- ★ライフサイエンス分野【支出額:0.63億円】  
One Medicineトランスレーショナルリサーチセンターの設置および先端装置の導入
- ★CN, DXの促進【支出額：0.12億円】

※CD:コーディネーター  
URA:ユニバーシティ・リサーチ・アドミニストレーター  
CN:カーボンニュートラル  
DX :デジタルトランスフォーメーション を指す

取組による効果

- 【自治体関連】  
令和5年6月時点で、令和5年度の目標KPI(3.30億円)に対し、進捗率75.5%(2.49億円)を獲得。加えて、以下の効果を期待
- 【その他関連】
- ☆**県内金融機関**を産学融合拠点に誘致、新たな産学連携プロジェクトやベンチャー創出を期待
  - ☆**One Medicineトランスレーショナルリサーチセンター**を**機構直轄拠点に認定**、大学・産業界・地域発展の好循環モデルを東海地域にまで拡大
  - ☆**国立大学経営改革促進事業**を獲得し、ファンドレイズ体制を強化

令和5年度

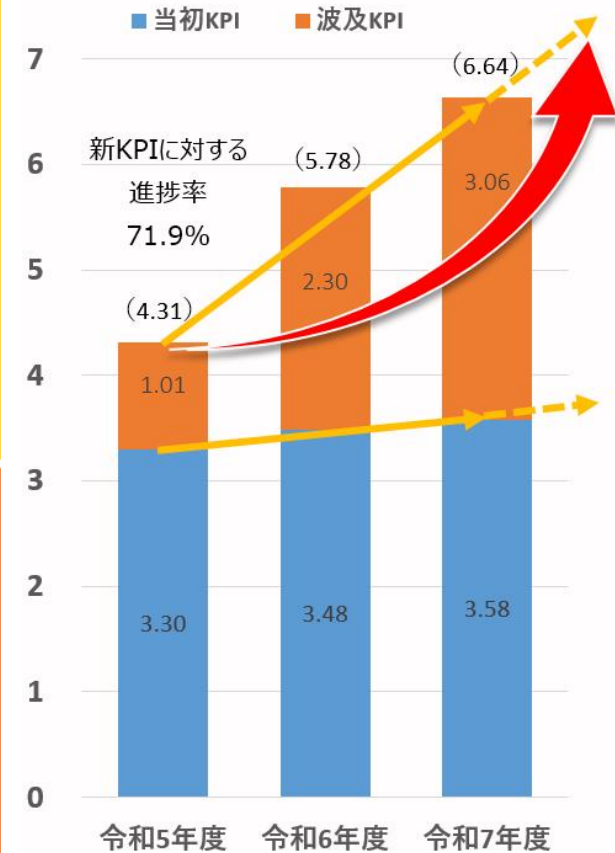
取組事例

- ★岐阜県【支出見込額：0.04億円】  
地域展開CDの派遣・駐在、自治体との連携事業の創出
- ★CD,URAの活動【支出見込額:0.17億円】
- ★ライフサイエンス分野および産学連携に資する環境整備【支出見込額：0.55億円】
- ★CN, DXの促進【支出見込額:0.24億円】

取組により期待される効果

- 【自治体関連】
- ☆地域展開CDによる**新たな自治体連携**
  - ☆**「ぎふスタートアップ設立支援コンソーシアム」**からのスタートアップ資金の獲得
- 【その他関連】
- ☆**岐阜薬科大学（岐阜市立）との連携強化**「岐阜市ライフサイエンス拠点構想」
  - ☆産学融合拠点に誘致した**県内金融機関との連携による新規プロジェクトの創出**
  - ☆CN,DXに関連したプロジェクトの外部資金獲得

KPI 新規資金獲得計画（億円）



構想の推進に対する評価

- ◎自治体との連携・拠点整備により多くの波及効果が生まれ、**自治体のみならず、市や経済界を巻き込んだ新たな事業**を推進
- ◎令和5年度の波及効果を1.01億円（波及KPI）と見込み、当初計画していた3.30億円を加えた**4.31億円を新KPIと設定**
- ◎新KPIについては、令和5年6月時点で**3.10億円の外部資金を獲得**（進捗率71.9%）、**今年度の目標を達成見込**
- ◎中長期スパンにおいては、大学経営の好循環を生み出す外部資金を獲得

※自治体：岐阜県のことを指す