

ヒトゲノムテーラーメイド研究の成果に基づいた革新的な解析技術や新薬の創出による国際競争力強化



生物資源・創薬モデル動物研究(継続)

目的: 培養細胞や実験動物等の生物資源を整備し、厚生労働科学研究を推進する。
第3期科学技術基本計画においても、生物資源の整備がライフサイエンス研究を支える基盤として、戦略重点科学技術の一項目とされている。

