

技術革新と国際競争力の強化に向けた 環境整備の重点課題

研究開発基盤整備

基礎研究から臨床研究を 通じた基盤整備

- ・ 大学／公的研究機関等での
先端基礎研究の推進
- ・ 橋渡し研究の充実
- ・ 臨床研究・治験体制の抜本的改革、
強化
- ・ 人材の教育訓練・養成

成果の実用化に向けた 産学連携の強化

イノベーション評価

薬価制度

- ・ 価値に見合った価格
- ・ 国内市場の成長性

研究開発促進税制

- ・ 研究開発を促進する税制の拡充

知的財産に関する政策

- ・ リサーチツール特許の見直し等

承認・審査

承認審査制度

- ・ 審査の迅速化による
国民・企業の便益向上
- ・ レギュラトリーサイエンス
(規制・評価科学)の振興