

《 国土交通省 次期技術基本計画 中間とりまとめ(案)について 》

目指すべき社会を実現するための技術研究開発

目指すべき社会(4つの分野)を実現するにあたって、最近の動向を踏まえた、

技術研究開発成果の社会への還元

イノベーション推進のための共通基盤の構築

環境・エネルギー技術等による国際貢献の推進

3つの視点の社会的技術の推進について

技術研究開発を推進するための仕組み(技術研究開発システム等)

現状の課題等を踏まえた 技術研究開発システムの改革の方向性

技術研究開発システムの具体的な施策を示す

研究開発課題の特性や成果(社会への効果)などに応じた推進施策を組合せ、展開する

それらにより、研究開発のニーズの把握から成果の活用に至るまでの技術研究開発システムを再構築する

技術研究開発システム等の 改革に向けた取り組みの考え方

1. 重点的に取り組むべき6項目と具体的施策の方向性

(1) 実施体制の整備

(2) 技術研究開発から実用化までの支援制度の充実

(3) 技術の活用・普及に向けた環境整備

(4) 国際的な技術戦略の構築

(5) 技術開発の基盤整備

(6) 技術研究開発のマネジメント

2. 推進施策の展開の考え方

研究開発課題の特性、成果の種別に応じた最適な推進施策の組合せ

研究開発に参画する主体(省内、大学、民間)に応じた推進施策の展開

これらについてご議論いただきたい