

# 政策10 情報通信技術の研究開発・標準化の推進

## 基本目標

ユビキタスネットワーク社会の実現に向けた  
情報通信技術の研究開発・標準化を推進する。

### ユビキタスネットワーク社会の実現

研究開発成果の普及や新たなICT製品・サービスの展開を通じた  
・国際競争力の強化 ・安心・安全な社会の確保  
・地球環境問題解決への貢献 ・知的活力の発現 ・地域の活性化

#### 研究開発の推進による

将来の新たな市場の創出  
情報通信技術のシーズ創出  
世界をリードする知的財産の創出

ブレークスルーの促進  
研究開発力の向上  
研究者のレベルアップ

#### 国際標準化の推進による

新たなICT市場の創出・拡大  
製品展開の優位性確保  
知的財産権の効率的な活用

#### 重点領域の 研究開発の推進

指標: 1件以上の論文発表を  
行った研究開発課題の割合、  
専門家による評価において成  
果ありと評価される割合

#### 競争的資金制度に よる研究開発の推進

指標: 1件以上の論文発表を行っ  
た研究開発課題の割合、専門  
家による評価において成果あり  
と評価される割合

#### 情報通信分野における 標準化活動の強化

指標: ITU、IETF等における標準提案の件数

情報通信技術の  
研究開発の推進

(技術政策課)

#### 下位レベルの施策

情報通信技術の  
標準化の推進

(通信規格課)