

# 第8回 産学官連携推進会議 まとめ

## オープンイノベーション型の産学官連携による新たな挑戦

～環境・資源制約などの世界が直面する様々な制約への対応を成長の糧に～

成長の確保  
諸課題への対応

### 低炭素社会の実現に向けて

成長の限界

・資源・エネルギーの制約

長期的展望に立った革新技术の研究開発が重要  
環境・エネルギー技術革新で世界をリード

ライフスタイルや社会システムの変革を行うべき

産官学において既存の枠・仕組みを超えた議論を行うプラットフォームを構築すべき

### イノベーション創出基盤の強化

情報の共有・発信や人材交流により  
イノベーションを促進

能動的でイノベーションを創出する人材の育成  
に向けて、切磋琢磨する仕組み作り、活躍の場の  
開拓、国の支援の強化

### プロイノベーションに向けて

政府一体となってオープンイノベーションへの  
取り組み支援

事業戦略、研究開発戦略と一体となった  
知財マネジメントによるバリューチェーンの先導

### オープンイノベーション拠点の形成

組織の壁を越え、世界的ナノテク拠点の形成

中立的で強力な拠点リーダーが連携と価値創出を  
牽引することが必要

### 地域イノベーションの創出

日本型オープンイノベーションの確立を目指す  
試みにより、地域の特性を最大限活用していく

ニーズとシーズのマッチングと世界的な販路開拓  
産学官連携の成果として良質な雇用が重要。

各地域における産学官連携拠点は、地域経済  
活性化に向けた議論を強化させる機会にすべき

産学官連携のオープンイノベーション促進型モデルへの進化