

## 来年度施策の重点(予算)について

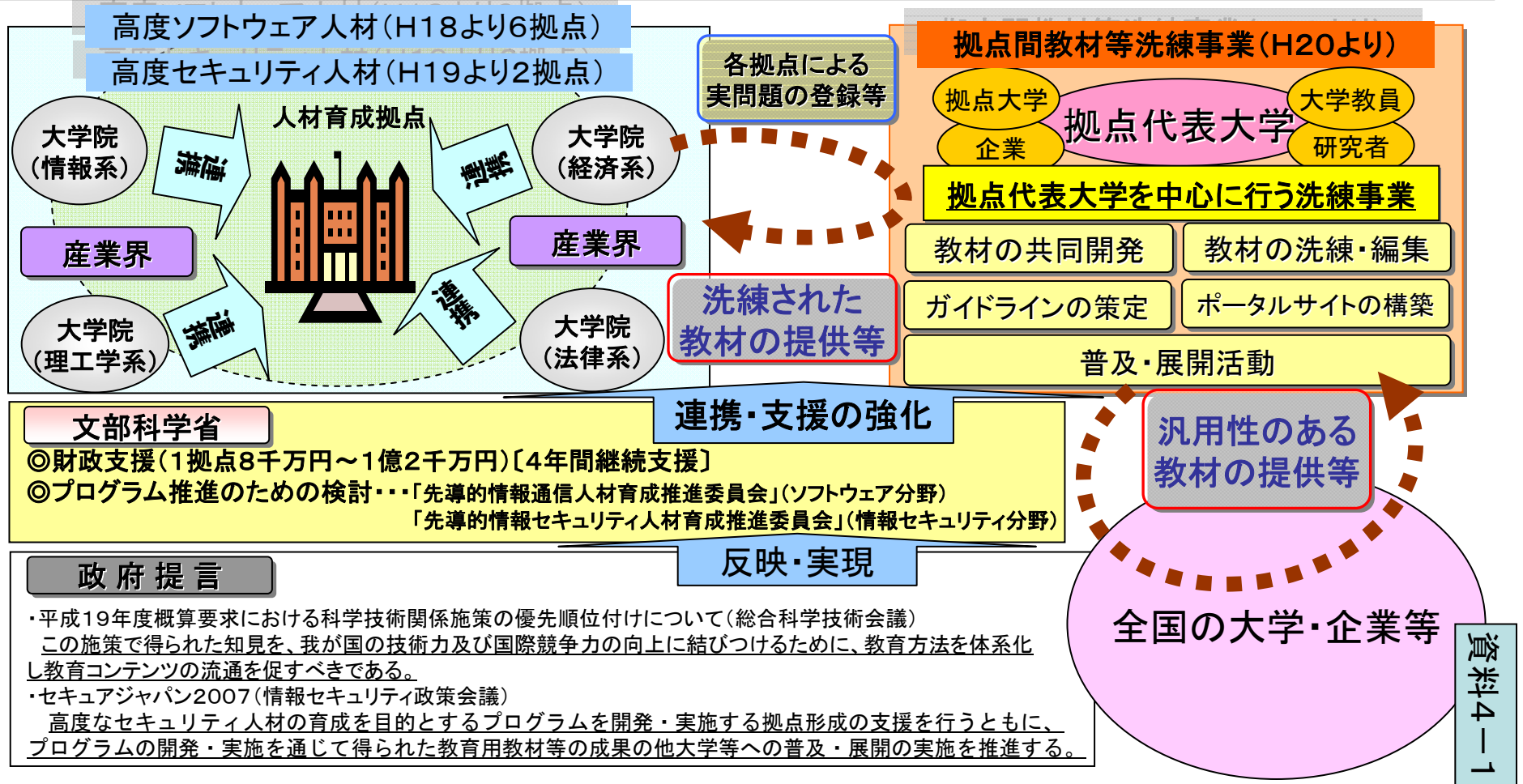
# 「先導的ITスペシャリスト育成推進プログラム」 文部科学省

Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology

## 平成20年度要求について

H20予算案: 828百万円 (H19予算額: 798百万円)

大学間及び産学の壁を越えて潜在力を結集し、教育内容・体制を強化することにより、世界最高水準のIT人材として求められる専門的スキルを有するとともに、社会情勢の変化等に先見性をもって対処し、企業等において先導的役割を担う人材を育成する教育拠点の形成を支援する。また、全国の拠点で多様なプログラムが展開され、その開発・実施を通じて得られた成果について、それを効率的に全国へ普及・展開するために、教材の共同開発、洗練、編集、ガイドラインの策定、国際シンポジウムの開催、ポータルサイトの構築などを行う拠点間教材等洗練事業を展開する。



（背景）

- 有効求人倍率は常に高く、恒常的な人材不足を抱える産業構造
- IT経営への浸透、IT開発サービスの構造変化、グローバル化に対応したIT人材の育成が重要

## 高度IT人材育成のための総合的な取組

### 客観的な人材評価メカニズムの構築

- 人材スキル標準の整備・更新
- 情報処理技術者試験等との連携

### 突出した人材の発掘・育成

- スーパークリエータ発掘・支援

### 早期からの高度IT人材の育成

- 早期IT人材育成キャンプ・キャラバン

### 教員向けプログラム(FD)

- 現場経験の少ない教員への支援

### 社会人向けプログラム(リカレント)

- ソフトウェアエンジニアリング手法の普及

### 国際的な人材育成メカニズムの確立

- 情報処理技術者試験のアジアにおける相互認証の拡充
- アジア統一試験による実質的なアジア標準化
- 人材スキル標準による国際標準化

### 産学連携による実践的教育システムの構築

- 産学連携による育成カリキュラムの整備

### 情報処理技術者試験の新制度への移行に伴う対策

- 新試験制度への移行に関する基盤整備及び広報