

## 「第4期科学技術基本計画検討に向けた論点案」に関する意見

平成21年10月1日

### 基本理念について

課題選択に重点がおかれているが、今後若い世代が減っていくなかで、科学の発展に国民を引きつけ、若い世代を科学技術の発展に関わる気持ちにさせるものが、基本理念のなかに欲しい。また、外国からの科学者、技術者に積極的にアピールするものが欲しい。

アカデミックな基礎研究から企業における開発まで、人材の開発や有効な活用ができる流れを確立することを、柱の一つにするべきではないか。今後20年先を考えた時に、日本として時に人材育成を中心に据える必要はないか。

同じ流れで、初等教育について今後の人材育成のためにも、もっと注目する必要がある。

### 個別論点について

#### 人材育成

基本理念と対応してIV(2)で需給のミスマッチ、アカデミア人材、産業人材という表現は、単に供給が多いだけといったネガティブな印象を与えるようで気になる。

外国人研究者を引きつけていくためにも、(外国人の)国内企業への橋渡し、社会制度の整備が不可欠。

#### 国際プロジェクト参加・活用

国際プロジェクトでのリーダーシップが発揮できるように、機動性、公明性、継続性を確保することが重要。

以上