

基盤技術の推進の在り方に関する検討会の開催について

平成 27 年 8 月 21 日

政策統括官（科学技術・イノベーション担当）決定

1. 趣旨

未来の産業創造・社会変革や、様々な課題の解決に貢献する基盤的な技術に関し、具体的な技術領域や推進方策等についての検討を行い、第 5 期科学技術基本計画に反映させるため、「基盤技術の推進の在り方に関する検討会」（以下「検討会」という。）を開催する。

2. 構成

- (1) 検討会は、別紙により構成し、政策統括官（科学技術・イノベーション担当）（以下「統括官」という。）が開催する。
- (2) 統括官は、構成員の中から座長を依頼する。
- (3) 統括官は、必要に応じ、関係者の出席を求めることができる。

3. 公開

検討会は原則として公開する。ただし、統括官が検討会を公開しないことが適当であると認めるときは、この限りではない。

4. 検討会の庶務

検討会の庶務は、統括官において処理する。

(別紙)

基盤技術の推進の在り方に関する検討会 構成員名簿

(敬称略)

総合科学技術・イノベーション会議

久間 和生	有識者議員
原山 優子	有識者議員
内山田 竹志	有識者議員 (オブザーバー)
小谷 元子	有識者議員 (オブザーバー)
中西 宏明	有識者議員 (オブザーバー)
橋本 和仁	有識者議員 (オブザーバー)
平野 俊夫	有識者議員 (オブザーバー)
大西 隆	有識者議員 (オブザーバー)

外部有識者

岩野 和生	国立研究開発法人科学技術振興機構研究開発戦略センターシステム・情報科学技術ユニット上席フェロー
小川 紘一	東京大学政策ビジョン研究センターシニアリサーチャー
金山 敏彦	国立研究開発法人産業技術総合研究所副理事長
五神 真	東京大学総長
須藤 亮	産業競争力懇談会 (COCON) 実行委員長、株式会社東芝常任顧問
高原 勇	トヨタ自動車株式会社技術統括部主査
竹山 春子	早稲田大学理工学術院先進理工学部生命医科学科教授
田中 健一	三菱電機株式会社開発本部役員技監
土井 美和子	国立研究開発法人情報通信研究機構監事
長田 典子	関西学院大学理工学部人間システム工学科教授
松尾 豊	東京大学大学院工学系研究科准教授
松本 洋一郎	国立研究開発法人理化学研究所理事
三島 良直	東京工業大学学長
渡辺 裕司	株式会社小松製作所顧問