

SIP「革新的構造材料」推進委員会（第9回） 議事要旨

1. 日時 平成29年3月30日（木） 17:00 - 18:00

2. 場所 中央合同庁舎8号館6階 627会議室

3. 出席者:(敬称略)

(総合科学技術・イノベーション会議)

久間 和生 総合科学技術・イノベーション会議

(議長、プログラムディレクター)

岸 輝雄 東京大学名誉教授、物質・材料研究機構名誉顧問

(サブプログラムディレクター)

香川 豊 東京大学 教授

北岡 康夫 大阪大学 教授

田中 千秋 イノベーションオフィス田中(元 東レ代表取締役副社長)

(関係省庁)

岡村 直子 文部科学省 研究振興局 参事官(ナノテクノロジー・物質・材料担当)

松本 真太郎 経済産業省 産業技術環境局 研究開発課 企画官

福島 健彦 環境省 地球環境局 地球温暖化対策課 地球温暖化対策事業室 室長

山岡 建夫 防衛省 防衛装備庁 技術戦略部 技術戦略課長

(協力管理法人)

吉木 政行 新エネルギー・産業技術総合開発機構 材料ナノテクノロジー部 部長

(管理法人事務局)

竹村 誠洋 科学技術振興機構 イノベーション拠点推進部 SIP 参事役

大矢 克 科学技術振興機構 イノベーション拠点推進部 調査役

(研究発表者)

西浦 廉政 東北大学 原子分子材料科学高等研究機構(AIMR) 教授

(事務局)

松本 英三 内閣府 科学技術・イノベーション担当 大臣官房審議官

竹上 嗣郎 内閣府 科学技術・イノベーション担当 参事官

千嶋 博 内閣府 科学技術・イノベーション担当 政策企画調査官

池田 太一 内閣府 科学技術・イノベーション担当 行政実務研修員

4. 議題

(1) 平成28年度 年度末評価の結果報告(非公開)

(2) 平成29年度 研究開発計画案の説明(予算・新体制案含む)(非公開)

(3) 研究報告 高分子 MI の取り組み (東北大学 西浦廉政教授) (非公開)

(4) その他

5 . 配布資料

資料 1 平成 28 年度 年度末評価の結果について (非公開)

資料 2 - 1 平成 29 年度 予算案 (非公開)

資料 2 - 2 SIP 「革新的構造材料」 H29 年度研究開発計画案 (非公開)

資料 2 - 3 C 領域新テーマに関する資料 (非公開)

資料 2 - 4 SIP 革新的構造材料 研究開発計画(案) (非公開)

資料 3 材料科学に数学(AI)の力を！ (非公開)

資料 4 今後の予定 (非公開)

6 . 議事要旨

議事内容及び資料に非公表の技術情報を含むため、非公開での開催とした。

以上