

研究評価委員会
「超先端材料超高速開発基盤技術プロジェクト」(中間評価)分科会現地調査会
議事要旨

1. 日 時：平成30年9月3日(月) 13:30~16:15

2. 場 所：国立研究開発法人産業総合技術研究所 つくば中央第二事業所、第五事業所

3. 出席者(敬称略、順不同)

＜分科会委員＞

分科会長	香川 豊	東京工科大学	片柳研究所長	教授
科会長代理	藤田 淳一	筑波大学大学院	数理物質科学研究科 電子・物理工学専攻	教授
委員	北岡 光夫	株式会社島津製作所	常務執行役員 兼 基盤技術研究所長	
委員	真島 和志	大阪大学大学院	基盤工学研究科 物質創成専攻 未来物質領域	教授
委員	増淵 雄一	名古屋大学大学院	工学研究科 物質科学専攻	教授
委員	宮内 昭浩	東京医科歯科大学	生体材料工学研究所	特任教授
委員	鷲津 仁志	兵庫県立大学大学院	シミュレーション学研究科	教授

＜推進部署＞

國谷 昌浩(PM) NEDO 材料・ナノテクノロジー部 主任研究員

＜実施者＞

村山 宣光(PL)	国立研究開発法人産業技術総合研究所	理事	材料・化学領域 領域長
安宅 龍明	先端素材高速開発技術研究組合(ADMAT)	専務理事	
浅井 美博	国立研究開発法人産業技術総合研究所	機能材料コンピューショナルデザイン研究センター	研究センター長
時崎 高志	国立研究開発法人産業技術総合研究所	分析計測標準研究部門	副研究部門長
藤谷 忠博	国立研究開発法人産業技術総合研究所	触媒化学融合研究センター	総括研究主幹

＜評価事務局＞

塩入さやか	NEDO 評価部	主査
福永 稔	NEDO 評価部	主査

4. 議事次第

- 1) 開会
- 2) 委員紹介・挨拶
- 3) 研究開発内容および成果の概要説明
- 4) 現地調査
 - 4)-1 計算科学デモンストレーション
 - 4)-2 プロセス・計測説明
- 5) 補足説明・質疑応答
- 5) 閉会

5. 議事内容

知的財産権の保護の上で支障が生じると認められるため、分科会長の了承のもと全て非公開で行われた。

以 上