

研究評価委員会
「希少金属代替材料開発プロジェクト
Nd-Fe-B系磁石を代替する新規永久磁石及びイットリウム系複合材料の開発
超軽量高性能モータ等向けイットリウム系複合材料の開発」
(事後評価) 分科会現地調査会
議事要旨

1. 日 時：平成23年10月6日（木） 14：00～16：30
2. 場 所：産業用超電導線材・機器技術研究組合（iSTERA） 佐倉分室
（(株)フジクラ 佐倉事業所 内）

3. 出席者（敬称略、順不同）

＜分科会委員＞

分科会長	熊倉 浩明	（独）物質・材料研究機構 強磁場ステーション ステーション長 筑波大学 大学院数理物質科学研究科 教授
分科会長代理	杉本 英彦	福井大学 大学院工学研究科 特命教授
委員	浅野 克彦	（株）日立製作所 電力システム社 日立事業所 主管技師長
委員	下山 淳一	東京大学 大学院工学系研究科 応用化学専攻 准教授
委員	星野 勉	明星大学 理工学部 総合理工学科 教授
委員	前田 敏彦	高知工科大学 環境理工学群 教授

＜推進者＞

佐藤 嘉晃	NEDO	省エネルギー部 部長
松林 成彰	NEDO	省エネルギー部 主任研究員
白井 賢司	NEDO	省エネルギー部 主査
三輪 肇	NEDO	省エネルギー部 主査

＜実施者＞

奥田 昌宏	産業用超電導線材・機器技術研究組合（iSTERA）	事務局長
和泉 輝郎	産業用超電導線材・機器技術研究組合（iSTERA）	特別研究員（テーマリーダー）
齊藤 隆	産業用超電導線材・機器技術研究組合（iSTERA）	佐倉分室 室長
飯島 康裕	産業用超電導線材・機器技術研究組合（iSTERA）	佐倉分室 主管研究員
朽網 寛	産業用超電導線材・機器技術研究組合（iSTERA）	佐倉分室 主任研究員
定方 伸行	産業用超電導線材・機器技術研究組合（iSTERA）	技術開発部 部長代理

＜事務局＞

竹下 満	NEDO	評価部 部長
吉崎 真由美	NEDO	評価部 主査
室井 和幸	NEDO	評価部 主査

4. 議事次第

1. 開会、挨拶
2. プロジェクト概要説明
3. 調査対象設備説明
4. 現地調査
5. その他の主要装置紹介
6. 質疑応答
7. 閉会の辞（分科会長）

5. 議事要旨

*内容は非公開のため省略

以上