

研究評価委員会  
「安全・低コスト大規模蓄電システム技術開発」  
(中間評価) 分科会現地調査会  
議事要旨

日 時：平成25年7月16日(火) 10:25~15:00

場 所：①公益財団法人 鉄道総合技術研究所 国立研究所  
②(株)東芝 府中事業所

出席者(敬称略、順不同)

<分科会委員>

分科会長	七原 俊也	(財)電力中央研究所 システム技術研究所 東北大学 大学院工学研究科 電気エネルギーシステム専攻 先端電力寄附講座	研究参事 客員教授
委員	荒川 正泰	(株)NTTファシリティーズ総合研究所 バッテリー技術部	部長
委員	金村 聖志	首都大学東京大学院 都市環境科学研究科 都市環境科学環 分子応用化学域	教授
委員	谷本 一美	(独)産業技術総合研究所 ユビキタスエネルギー研究部門	部門長
委員	鳶島 真一	群馬大学 理工学部 環境創生理工学科	教授

<推進者>

細井 敬	NEDO スマートコミュニティ部 蓄電技術開発室	室長
長瀬 博幸	同上	主査
木村 英和	同上	主査
森 伸浩	同上	主査
田中 博英	同上	職員

<オブザーバー>

伊藤 隆庸	経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部	課長補佐
花平 匡	同上	係長

<実施者 会場：公益財団法人 鉄道総合技術研究所 国立研究所>

長嶋 賢	(公財)鉄道総合技術研究所 浮上式鉄道技術研究部	部長
長谷川 均	(公財)鉄道総合技術研究所 浮上式鉄道技術研究部	室長
山下 知久	(公財)鉄道総合技術研究所 浮上式鉄道技術研究部	主任研究員
小方 正文	(公財)鉄道総合技術研究所 浮上式鉄道技術研究部	主任研究員
荒井 有気	(公財)鉄道総合技術研究所 浮上式鉄道技術研究部	副主任研究員
吉澤 佳祐	(公財)鉄道総合技術研究所 浮上式鉄道技術研究部	研究員
久保 哲夫	クボテック株式会社	取締役社長
前田 忠和	クボテック株式会社 エネルギー事業開発室	室長
柴田 朋文	株式会社エマージェー	

向山 晋一	古河電気工業株式会社 研究開発本部	部長
松岡 太郎	古河電気工業株式会社 研究開発本部	主査
畠山 英之	古河電気工業株式会社 研究開発本部	主任研究員
清水 秀樹	株式会社ミラプロ 技術開発本部	部長
澤村 秀次	株式会社ミラプロ 技術開発本部	係長
西山 学	山梨県 企業局	企業理事
宮崎 和也	山梨県 企業局	副主幹
長屋 重夫	中部電力株式会社 技術開発本部	研究主査

<実施者 会場：(株)東芝 府中事業所>

小林 武則	(株)東芝 本社 電力流通システム事業部 系統ソリューション技術部 蓄電システム技術	参事
橋本 竜弥	(株)東芝 本社 電力流通システム事業部 系統ソリューション技術部 蓄電システム技術	
南 祐二	(株)東芝 府中事業所 電力システム制御部 蓄電池システム担当	参事
丹野 勉	(株)東芝 電力・社会技術開発センター 電力システム制御部 蓄電池システム担当	主務
水谷 麻美	(株)東芝 電力・社会技術開発センター 電力蓄電ソリューション・配電システム開発部 蓄電・環境システムソリューション担当	グループ長
森本 孝司	(株)東芝 電力・社会技術開発センター 電力蓄電ソリューション・配電システム開発部	主務
黒川 健也	(株)東芝 電力・社会技術開発センター 電気電池応用・パワーエレクトロニクス開発部 機械要素・メカトロニクス技術担当	主務

<企画調整>

中谷 充良	NEDO 総務企画部	課長代理
-------	------------	------

<事務局>

中村 茉央	NEDO 評価部	職員
梶田 保之	同上	主査

議事次第

1. 鉄道技術総合研究所
  - 1-1 開会、挨拶
  - 1-2 調査対象設備の概略説明
  - 1-3 研究開発設備の現地調査
  - 1-4 補足説明・質疑応答
  - 1-5 閉会の辞
2. 東芝 府中事業所
  - 2-1 開会、挨拶

- 2-2 調査対象設備の概略説明
- 2-3 研究開発設備の現地調査
- 2-4 補足説明・質疑応答
- 2-5 閉会の辞

以 上