

研究評価委員会
「次世代材料評価基盤技術開発／有機 EL 材料の評価基盤技術開発」(事後評価)
分科会 現地調査会 議事要旨

日 時：平成 28 年 12 月 6 日 (火) 10:30～11:30

場 所：産総研 つくば中央

出席者 (敬称略、順不同)

<分科会委員>

分科会長	内藤 裕義	大阪府立大学大学院 工学研究科 電子・数物系専攻 教授
分科会長代理	渡邊 英三郎	凸版印刷株式会社 総合研究所 副所長
委員	石井 久夫	千葉大学 先進科学センター 教授
委員	臼井 博明	東京農工大学大学院 工学研究院 応用化学部門 教授
委員	鈴木 譲治	Lumiotec 株式会社 代表取締役社長
委員	竹谷 純一	東京大学大学院 新領域創成科学研究科 物質系専攻 教授
委員	辻 大志	パイオニア株式会社 新規事業部 研究開発部 第1研究部 部長

<推進部署>

吉木 政行	NEDO 材料・ナノテクノロジー部 部長
権藤 浩	NEDO 材料・ナノテクノロジー部 統括主幹
杉崎 敦	NEDO 材料・ナノテクノロジー部 主査 (PM)
久芳 完治	NEDO 材料・ナノテクノロジー部 主査

<実施者>

富安 寛(PL)	次世代化学材料評価技術研究組合 (CEREBA) 理事 研究部長
茨木 伸樹	次世代化学材料評価技術研究組合 (CEREBA) SPL 有機 EL 研究グループ GM
棚村 満	次世代化学材料評価技術研究組合 (CEREBA) 有機 EL 研究グループ GL
木村 雅之	次世代化学材料評価技術研究組合 (CEREBA) 有機 EL 研究グループ GL
大畑 浩	次世代化学材料評価技術研究組合 (CEREBA) 有機 EL 研究グループ GL
鈴木 晃	次世代化学材料評価技術研究組合 (CEREBA) 有機 EL 研究グループ GL
筒井 哲夫	次世代化学材料評価技術研究組合 (CEREBA) 顧問

<評価事務局等>

成毛 治朗	NEDO 技術戦略研究センター 主任研究員
徳岡 麻比古	NEDO 評価部 部長
保坂 尚子	NEDO 評価部 統括主幹
駒崎 聰寛	NEDO 評価部 主査

議事次第 (事後評価分科会の議題 6. として現地調査が行われた)

6. 現地調査

有機EL素子試作・評価設備の見学
機械負荷・電気・工学・バリア評価設備見学

議事要旨

全て非公開で行われた。

以上.