

**研究評価委員会**  
**「超フレキシブルディスプレイ部材技術開発」(事後評価)分科会現地調査会**  
**議事要旨**

1. 日 時：平成22年7月27日(火) 14:00~16:20
2. 場 所：次世代モバイル用表示材料技術研究組合 3階会議室(東京農工大学構内)

**3. 出席者(敬称略、順不同)**

＜分科会委員＞

分科会長	筒井 哲夫	九州大学	名誉教授
分科会長代理	内田 龍男	仙台高等専門学校	校長
委員	坂本 正典	東京理科大学大学院	総合科学技術経営研究科 技術経営専攻 教授
委員	中尾 政之	東京大学 大学院工学系研究科	機械工学専攻 教授
委員	藤掛 英夫	NHK 放送技術研究所	表示・機能素子研究部 主任研究員
委員	山下 敬郎	東京工業大学大学院	総合理工学研究科 物質電子化学専攻 教授

＜推進者＞

太田 興洋	NEDO	電子・材料・ナノテクノロジー部	プログラマネージャー
山森 義之	NEDO	電子・材料・ナノテクノロジー部	主任研究員
田谷 昌人	NEDO	電子・材料・ナノテクノロジー部	主査
木内 茂	NEDO	電子・材料・ナノテクノロジー部	職員

＜実施者＞

山岡 重徳	次世代モバイル用表示材料技術研究組合	理事長
若林 清孝	次世代モバイル用表示材料技術研究組合	専務理事
江口 敏正	住友ベークライト株式会社	研究部長(元 TRADIM 研究部長)
大槻 重義	日本電気株式会社	部長(元 TRADIM 研究部長)
山口 伸也	(株)日立製作所 中央研究所	企画室(元 TRADIM 研究部長)
岡本 守	NEC液晶テクノロジー株式会社	シニアリサーチエンジニア(元 TRADIM 研究部長)
中村 穰	次世代モバイル用表示材料技術研究組合	主幹

＜事務局＞

吉崎 真由美	NEDO 評価部	主査
花房 幸司	NEDO 評価部	主査

#### 4. 議事次第

1. 挨拶（筒井分科会長、山岡理事長）
2. 研究開発内容及び成果説明（江口元 TRADIM 研究部長、大槻元 TRADIM 研究部長）
3. 成果物（設備等）見学説明
4. 説明補足・質疑応答
5. 閉会の辞（吉崎主査）

以 上