

次世代半導体のアカデミアにおける研究開発等に関する検討会（第1回）

議事次第

令和5年12月25日10:00～12:00

（場所：文部科学省科学技術・学術政策研究所会議室）

※ハイブリッド開催

【議 題】

- （1） 文部科学省、経済産業省における取組
- （2） 国内外における研究開発動向
- （3） 今後優先的に取り組むべき課題

【配付資料】

資料 1 - 1 文部科学省研究開発局環境エネルギー課説明資料

資料 1 - 2 経済産業省説明資料

資料 2 - 1 科学技術振興機構研究開発戦略センター（CRDS）説明資料

資料 2 - 2 文部科学省科学技術・学術政策局研究開発戦略課説明資料

参考資料 1 次世代半導体のアカデミアにおける研究開発等に関する検討会の開催について

参考資料 2 次世代半導体のアカデミアにおける研究開発等に関する検討会の運営について

次世代半導体のアカデミアにおける研究開発等に関する検討会（第1回）
出席者

<委員> ※五十音順

- 石内 秀美 元株式会社先端ナノプロセス基盤開発センター（EIDEC）代表取締役社長
石丸 一成 Rapidus 株式会社専務執行役員、技術研究組合最先端半導体技術センター（LSTC）研究開発策定責任者委員会委員
大森 達夫 三菱電機株式会社開発本部主席技監
黒田 忠広 東京大学大学院工学系研究科教授
五神 真 国立研究開発法人理化学研究所理事長
橋本 和仁 国立研究開発法人科学技術振興機構理事長、内閣官房科学技術顧問
林 喜宏 公益社団法人応用物理学会システムデバイスロードマップ産学連携委員会（SDRJ）委員長、慶應義塾大学訪問教授、国立研究開発法人産業技術総合研究所先端半導体研究センター招聘研究員
日高 秀人 ルネサスエレクトロニクス株式会社フェロー
平本 俊郎 公益社団法人応用物理学会会長、東京大学生産技術研究所教授
宝野 和博 国立研究開発法人物質・材料研究機構理事長
渡部 潔 一般社団法人日本半導体製造装置協会専務理事

<省庁等出席者>

- 今枝 宗一郎 文部科学副大臣
千原 由幸 文部科学省研究開発局長
西條 正明 文部科学省大臣官房審議官（高等教育局及び科学技術政策連携担当）
奥野 真 文部科学省大臣官房審議官（研究振興局及び高等教育政策連携担当）
林 孝浩 文部科学省大臣官房審議官（研究開発局担当）
梅原 弘史 文部科学省高等教育局専門教育課長
西山 崇志 文部科学省研究振興局基礎・基盤研究課長
嶋崎 政一 文部科学省研究振興局参事官（情報担当）
宅間 裕子 文部科学省研究振興局参事官（ナノテクノロジー・物質・材料担当）
轟 涉 文部科学省研究開発局環境エネルギー課長
田村 嘉章 文部科学省研究開発局環境エネルギー課 課長補佐
半谷 政毅 文部科学省科学技術・学術政策局研究開発戦略課 上席調査員
金指 壽 経済産業省商務情報政策局情報産業課長
堀田 継匡 科学技術・学術政策研究所 総括上席研究官
馬場 寿夫 科学技術振興機構研究開発戦略センター フェロー