

産業技術総合研究所 令和元年度 研究評価委員会（エネルギー・環境領域）
議事要旨

1. 日時：令和2年3月18日（水）10:00－17:00
2. 場所：産業技術総合研究所 つくば中央第一事業所
本部・情報棟 1階 ネットワーク会議室
3. 議事
 - (1) 開会挨拶
 - (2) 委員等紹介・資料確認
 - (3) 領域による説明（質疑含む）（議事進行：山口 真史 評価委員長）
 - (4) 総合討論・評価委員討議・講評（議事進行：山口 真史 評価委員長）
 - (5) 閉会挨拶
4. 議事概要
 - (1) 領域による説明と質疑応答
資料4、5に基づき、領域の概要と研究開発マネジメント、「橋渡し」のための研究開発（目的基礎研究、「橋渡し」研究前期、「橋渡し」研究後期）について（1）エネルギー関連技術、（2）環境関連技術、に分けて説明と質疑が行われた。
領域の概要と研究開発マネジメントに関する質疑応答は、民間資金獲得に向けた「急がば回れ」戦略、国内外組織との研究協力等についてであった。
エネルギー関連技術の「橋渡し」のための研究開発に関する質疑応答は、全固体電池、水素、SiC、太陽光発電等についてであった。
環境関連技術の「橋渡し」のための研究開発に関する質疑応答は、水処理、インベントリデータベース、安全性評価技術等についてであった。
 - (2) 現場見学会
「人工光合成研究」「爆発安全評価研究」の説明が行われた。
 - (3) 総合討論
説明全般について総合討論が行われた。
 - (4) 講評
評価委員長はじめ評価委員より講評が行われた。
5. 評価委員（敬称略、委員五十音順）
山口 真史 豊田工業大学 名誉教授・シニア研究スカラ（評価委員長）
岩城 智香子 東芝エネルギーシステムズ株式会社

エネルギーシステム技術開発センター 機械技術開発部 主幹
末光 眞希 東北大学 電気通信研究所 特任教授
竹中 みゆき 株式会社 日立ハイテク アナリティカルソリューション事業統括本部
事業戦略本部 主管技師 (委員会は欠席)
吉岡 省二 三菱電機株式会社 鎌倉製作所 宇宙技術部 主席技師長

6. 配布資料

資料 1 : 議事次第

資料 2 : 出席予定者

資料 3 : 座席表

資料 4 : 評価資料

資料 5 : 説明資料

資料 6 : 主な指標の情報

別添 1 : 第 4 期中長期計画 (抜粋)

別添 2 : 平成 31 年度計画 (抜粋)

別添 3 : 評価項目及び評価方法