

産業技術総合研究所 太陽光発電工学研究センター

平成26年度 研究ユニット評価委員会 議事要旨

1. 日時：平成26年10月29日（水）12：40～18：00

2. 場所：独立行政法人 産業技術総合研究所 つくばセンター 中央第2事業所
2-12棟 第6会議室

3. 議事

- (1) 開会挨拶 島田 広道 理事／評価部 部長
- (2) 委員紹介、資料確認 大石 晃広 評価部 研究評価推進室 主幹
- (3) 研究ユニット評価－基本的考え方及び実施内容・方法－ 田村 収 評価部 研究評価推進室 室長
- (4) ユニットによる説明（質疑含む）（議事進行：松村 英樹 評価委員長）
仁木 栄 研究センター長 他
- (5) 総合討論、委員討議、講評（議事進行：松村 英樹 評価委員長）
- (6) 閉会挨拶 島田 広道 理事／評価部 部長

4. 議事概要

(1) 研究ユニット評価概要説明

資料4に基づき、評価部より研究ユニット評価と第3期中期目標達成状況評価の概要について説明が行われた。

(2) 太陽光発電工学研究センターの説明と質疑応答

資料5及び研究ユニットからの説明資料に基づき、「研究ユニット全体のシナリオ・ロードマップ」、5つの「ユニット戦略課題」「イノベーション推進への取り組み」「研究ユニット運営の取り組み」について説明が行われ、評価委員による質疑応答が行われた。

「研究ユニット全体のシナリオ・ロードマップ」に関しては、ユニット内外の役割・連携やロードマップ、外国機関とのベンチマーク、急激な環境変化に対応した目標設定のあり方やスピードアップについて質疑が行われた。「ユニット戦略課題」に関しては、研究課題ごとに信頼性・国際整合性や、競合技術に対する優位性や波及効果について質疑が行われた。「イノベーション推進への取り組み」に関しては、アウトカムの視点から見た研究開発の視点について質疑が行われた。「研究ユニット運営の取り組み」に関しては、人材育成について質疑が行われた。

(3) 総合討論

太陽光発電工学研究センターの説明全般について全体を通しての質疑応答が行われた。第3期中期計画達成状況、3拠点間の連携や今後の体制のあり方についての質疑が行われた。

(4) 委員討議

今回の評価に関して、評価委員による討議が行われた。

(5) 講評

評価委員長より太陽光発電工学研究センターに対する講評が行われた。

5. 出席者

[外部評価委員]

松村 英樹 北陸先端科学技術大学院大学 マテリアルサイエンス研究科 名誉教授
／ナノマテリアルテクノロジーセンター 特任教授（評価委員長）

一木 修 株式会社資源総合システム 代表取締役社長
岡田 至崇 東京大学 先端科学技術研究センター 教授
津田 信哉 前 パナソニック株式会社 R&D本部 技術政策推進室 室長

[内部評価委員]

竹内 浩士 評価部 首席評価役
永壽 伴章 評価部 首席評価役

[研究ユニット：太陽光発電工学研究センター]

仁木 栄 研究センター長
松原 浩司 副研究センター長
増田 淳 連携研究体長
菱川 善博 研究チーム長
近松 真之 研究チーム長
菅谷 武芳 研究チーム長
柴田 肇 研究チーム長
加藤 和彦 研究チーム長
佐山 和弘 研究チーム長
松井 卓矢 主任研究員
Said Kazaoui 主任研究員
村上 拓郎 研究員

[研究統括・副研究統括・研究企画室長]

四元 弘毅 環境・エネルギー分野 副研究統括

[監事]

伊東 一明 監事

[オブザーバー]

高橋 正春 広報部 審議役
石塚 尚吾 環境・エネルギー分野研究企画室 企画主幹
井上 訓芳 第二研究業務推進部 総括主幹
飯村 一清 第五研究業務推進部 チーム長代理 (ユニット支援担当)
澁谷 史 第二研究業務推進部 主査 (ユニット支援担当)

[事務局：評価部]

島田 広道 理事／評価部 部長
秋道 斉 審議役
中山 一彦 評価企画室 室長
田村 収 研究評価推進室 室長
竹内 圭史 研究評価推進室 総括主幹
田沼 均 研究評価推進室 総括主幹
大石 晃広 研究評価推進室 主幹

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 : 研究ユニット評価 第 3 期中期目標達成状況評価 —基本的考え方及び実施内容・方法—

資料 5 : 研究ユニット評価資料

太陽光発電工学研究センター 研究ユニット説明資料

第 3 期中期計画達成状況の自己点検用紙 (評価委員のみ)

産総研評価情報システム利用ガイド (評価委員のみ)

評価委員メモ用紙 (評価委員のみ)