

産業技術総合研究所 生物プロセス研究部門

平成24年度 研究ユニット評価委員会 議事要旨

1. 日 時：平成24年11月5日（月） 12：15－17：15

2. 場 所：独立行政法人 産業技術総合研究所 臨海副都心センター 別館11階 会議室1

3. 議事

- (1)開会挨拶（テレビ会議） 上田 完次 理事・評価部 部長
(2)委員紹介、資料確認 山口 博隆 評価部 研究評価推進室 総括主幹
(3)研究ユニット評価 ー基本的考え方及び実施内容・方法ー 遠藤 秀典 評価部 次長
(4)研究ユニットによる説明（質疑含む）（議事進行：富田 房男 評価委員長）鎌形 洋一 研究部門長 他
(5)総合討論、委員討議、講評（議事進行：富田 房男 評価委員長）
(6)閉会挨拶 久保 泰 評価部 首席評価役

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の概要について説明が行われた。

(2)生物プロセス研究部門の説明と質疑応答

資料5及び研究部門からの説明資料に基づき、生物プロセス研究部門の研究ユニット全体と4つのユニット戦略課題毎に説明が行われ、それぞれについて評価委員による質疑応答が行われた。また、生物プロセス研究部門のイノベーション推進への取り組みや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。

(3)全体を通しての質疑応答

生物プロセス研究部門の説明全般について総合討論が行われた。

(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

評価委員長より生物プロセス研究部門に対する講評が行われた。

5. 出席者

[外部評価委員]

- 富田 房男 北海道大学、IUMS 名誉教授、アジア大使（評価委員長）
黒川 顕 東京工業大学 大学院生命理工学研究科 教授
児島 宏之 味の素株式会社 バイオフィン事業本部
バイオフィン研究所 プロセス開発研究所 所長
田口 精一 北海道大学 大学院工学研究院 生物機能高分子部門 生物工学分野 教授
〔兼務：独立行政法人 理化学研究所 客員主幹研究員〕
富田 稔 株式会社三菱総合研究所 研究主査
中谷 和彦 大阪大学 産業科学研究所 教授

[内部評価委員]

久保 泰 評価部 首席評価役
阿部 修治 評価部 首席評価役

[研究ユニット：生物プロセス研究部門]

鎌形 洋一 研究部門長／生物資源情報基盤研究グループ 研究グループ長
湯本 勲 副研究部門長／環境生物機能開発研究グループ 研究グループ長
扇谷 悟 副研究部門長
花田 智 主幹研究員
深津 武馬 生物共生進化機構研究グループ 研究グループ長
町田 雅之 生物システム工学研究グループ 研究グループ長
松村 健 植物分子工学研究グループ 研究グループ長
小松 康雄 生体分子工学研究グループ 研究グループ長
森田 直樹 分子生物工学研究グループ 研究グループ長
佐々木 正秀 生物材料工学研究グループ 研究グループ長
清水 弘樹 生物材料工学研究グループ 主任研究員
宮崎 健太郎 合成生物工学研究グループ 研究グループ長
山岡 正和 生体物質工学研究グループ 研究グループ長
鈴木 馨 植物機能制御研究グループ 研究グループ長
矢追 克郎 バイオデザイン研究グループ 研究グループ長
亀山 昭彦 複合糖質応用研究グループ 研究グループ長
谷本 裕司 研究部門付〔主務：北海道センター 北海道研究業務推進室 主査〕
小林 純子 研究部門付
〔主務：つくばセンター つくば中央第六事業所 第六研究業務推進室 職員〕
荒川 裕梨 研究部門付
〔主務：つくばセンター つくば中央第二事業所 第二研究業務推進部 主査〕
加倉田 友裕 研究部門付
〔主務：つくばセンター つくば中央第四事業所 第四研究業務推進室 主査〕

[研究統括、副研究統括、分野研究企画室、地域センター所長]

湯元 昇 理事／ライフサイエンス分野 研究統括
織田 雅直 ライフサイエンス分野 副研究統括
田村 具博 ライフサイエンス分野研究企画室 研究企画室長
千葉 靖典 ライフサイエンス分野研究企画室 企画主幹
澤田 美智子 ライフサイエンス分野研究企画室 イノベーションコーディネータ
新聞 陽一 ライフサイエンス分野研究企画室 連携主幹
松岡 克典 北海道センター 所長

[監事]

大谷 進 監事

[オブザーバー]

横地 俊弘 イノベーション推進本部 イノベーションコーディネータ
小高 正人 イノベーション推進本部 イノベーションコーディネータ

泉 和雄 イノベーション推進本部 連携主幹

[事務局：評価部]

上田 完次 理事／評価部長 （つくばセンターよりテレビ会議にて参加）

遠藤 秀典 次長

高橋 正春 審議役

山口 博隆 研究評価推進室 総括主幹

小島 直 研究評価推進室 総括主幹

木舟 千恵子 評価企画室 主査

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：平成24年度研究ユニット評価 ー基本的考え方及び実施内容・方法ー

資料5：研究ユニット評価資料

生物プロセス研究部門 研究ユニット説明資料