

産業技術総合研究所 生命情報工学研究センター

平成23年度 研究ユニット評価委員会 議事要旨

1. 日 時：平成23年11月22日（火） 12：00－17：50

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 多目的室

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 菅原 順 評価部 研究評価推進室 総括主幹
- (3)研究ユニット評価 ―基本的考え方及び実施内容・方法― 遠藤 秀典 評価部 次長
- (4)ユニットによる説明（質疑含む）（議事進行：宮野 悟 評価委員長） 浅井 潔 研究センター長 他
- (5)総合討論、委員討議、全体講評（議事進行：宮野 悟 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の概要について説明が行われた。

(2)生命情報工学研究センターの説明と質疑応答

資料5及び研究センターからの説明資料に基づき、生命情報工学研究センターのユニット全体と5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、生命情報工学研究センター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

生命情報工学研究センターの説明全般について総合討論が行われた。

(4)委員討議、全体講評

今回の評価に関して、評価委員による討議が行われ、委員長はじめ外部・内部評価委員より実施者に対する講評が行われた。

5. 出席者

[外部評価委員]

- 宮野 悟 東京大学医科学研究所 ヒトゲノム解析センターDNA 情報解析分野 教授  
(評価委員長)
- 江口 至洋 特定非営利活動法人 システム薬学研究機構 理事
- 五斗 進 京都大学化学研究所 バイオインフォマティクスセンター 准教授
- 菅野 純夫 東京大学大学院 新領域創成科学研究科 教授
- 清水 謙多郎 東京大学大学院 農学生命科学研究科応用生命工学専攻 教授
- 寺西 豊 京都大学 産官学連携本部 特任教授

[内部評価委員]

- 久保 泰 首席評価役
- 檜野 良穂 首席評価役

[研究ユニット：生命情報工学研究センター]

浅井 潔 研究センター長  
藤 博幸 副研究センター長／イノベーションコーディネータ  
野口 保 主幹研究員  
諏訪 牧子 主幹研究員  
光山 統泰 RNA 情報工学チーム 研究チーム長  
Paul Horton 配列解析チーム 研究チーム長  
藤渕 航 細胞機能設計チーム 研究チーム長  
堀本 勝久 生体ネットワークチーム 研究チーム長  
広川 貴次 創薬分子設計チーム 研究チーム長  
福井 一彦 分子機能計算チーム 研究チーム長  
津田 宏治 主任研究員  
中村 栄伸 研究センター付〔主務：臨海副都心センター 臨海副都心研究業務推進部 主査〕  
坂井 寛子 テクニカルスタッフ

[研究統括、監事、副研究統括、分野研究企画室、所長]

湯元 昇 理事／ライフサイエンス分野 研究統括  
内田 修 監事  
松岡 克典 ライフサイエンス分野 副研究統括  
達 吉郎 ライフサイエンス分野研究企画室 研究企画室長  
三宅 正人 ライフサイエンス分野研究企画室 連携主幹  
八木 康之 臨海副都心センター 所長  
伊藤 日出男 臨海副都心センター 所長代理

[オブザーバー]

多屋 秀人 広報部 次長

[事務局：評価部]

上田 完次 理事／評価部 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  
木舟 千恵子 評価企画室 主査  
鈴木 理 研究評価推進室 室長  
金澤 健治 研究評価推進室 総括主幹  
菅原 順 研究評価推進室 総括主幹

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：平成 23 年度研究ユニット評価 ―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  
生命情報工学研究センター 研究ユニット説明資料

7. その他

研究ユニット評価委員会会場にてポスター展示及びビデオ上映が行われた。