

産業技術総合研究所 健康工学研究部門

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10月3日（水） 12：00－17：30

2. 場 所：独立行政法人 産業技術総合研究所 四国センター 講堂

3. 議事

- (1)開会挨拶 上田 完次 理事・評価部 部長
- (2)委員紹介、資料確認 金澤 健治 評価部 研究評価推進室 シニアスタッフ
- (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：秋澤 俊史 評価委員長）吉田 康一 研究部門長 他
- (5)総合討論、委員討議、講評（議事進行：秋澤 俊史 評価委員長）
- (6)閉会挨拶 上田 完次 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の概要について説明が行われた。

(2)健康工学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、健康工学研究部門の研究ユニット全体と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、健康工学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

健康工学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

評価委員長より健康工学研究部門に対する講評が行われた。

※研究現場視察、ポスター展示

休憩時間を利用してポスター展示および研究現場視察が実施され、評価委員による質問に対して、担当者からの説明が行われた。

5. 出席者

[外部評価委員]

秋澤 俊史 摂南大学 薬学部臨床分析化学研究室 教授（評価委員長）

赤池 昭紀 名古屋大学 大学院創薬科学研究科 教授

〔兼務：京都大学 大学院薬学研究科 薬品作用解析学分野 客員教授／名誉教授〕

伊藤 菁莪 株式会社ニュージェンファーマ 特別顧問〔兼務：長浜バイオ大学 客員教授〕

木下 聡 株式会社読売新聞 大阪本社科学部 次長

津本 浩平 東京大学医科学研究所 疾患プロテオミクスラボラトリー 教授

西本 尚弘 株式会社島津製作所 基盤技術研究所マイクロ TAS ユニット ユニット長
伏見 豊 株式会社伏見製薬所 代表取締役社長

[内部評価委員]

久保 泰 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：健康工学研究部門]

吉田 康一 研究部門長
達 吉郎 副研究部門長／イノベーションコーディネータ
／くらし情報工学研究グループ 研究グループ長
脇田 慎一 主幹研究員
茂里 康 主幹研究員／先端融合テーマ研究グループ 研究グループ長
村瀬 至生 生体ナノ計測研究グループ 研究グループ長
苑田 晃成 健康リスク削減技術研究グループ 研究グループ長
中島 芳浩 生体機能制御研究グループ 研究グループ長
片岡 正俊 バイオマーカー解析研究グループ 研究グループ長
／バイオデバイス研究グループ 研究グループ長
萩原 義久 ストレスシグナル研究グループ 研究グループ長
安積 欣志 人工細胞研究グループ 研究グループ長
上垣 浩一 生体分子創薬研究グループ 研究グループ長
小島 正己 バイオインターフェース研究グループ 研究グループ長
弓場 俊介 組織・再生工学研究グループ 研究グループ長
佐藤 孝明 細胞分子機能研究グループ 研究グループ長
岩木 直 くらし情報工学研究グループ 研究グループ付
〔主務：ヒューマンライフテクノロジー研究部門
認知行動システム研究グループ 研究グループ長〕
伊藤 民武 生体ナノ計測研究グループ 主任研究員
山本 裕子 生体ナノ計測研究グループ 特別研究員
田中 正人 バイオデバイス研究グループ 主任研究員
淵脇 雄介 バイオデバイス研究グループ 研究員
小比賀 秀樹 健康リスク削減技術研究グループ 主任研究員
室富 和俊 生体機能制御研究グループ 研究員
八代 聖基 バイオマーカー解析研究グループ 研究員
山村 昌平 バイオマーカー解析研究グループ 研究員
阿部 佳織 バイオマーカー解析研究グループ 特別研究員
永井 秀典 ストレスシグナル研究グループ 研究員
青木 一彦 研究部門付〔主務：関西センター 関西研究業務推進部 チーム長代理〕
遠藤 祥 研究部門付〔主務：関西センター 関西研究業務推進部 主査〕
中村 賢哉 研究部門付〔主務：四国センター 四国研究業務推進室 主査〕
梅野 彩 テクニカルスタッフ

[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
松木 則夫 四国センター 所長
田口 隆久 関西センター 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
塩津 進 四国産学官連携センター 副センター長
小池 秀樹 四国研究業務推進室 室長
矢野 哲夫 四国産学官連携センター イノベーションコーディネータ
廣津 孝弘 四国産学官連携センター イノベーションコーディネータ
中村 正人 四国産学官連携センター 主幹
中野 貴弘 四国産学官連携センター 主査
渡邊 克浩 四国産学官連携センター 主査
小縣 裕持 四国産学官連携センター シニアスタッフ

[事務局：評価部]

上田 完次 理事／評価部長
遠藤 秀典 次長
大井 健太 審議役
秋道 斉 研究評価推進室 室長
山口 博隆 研究評価推進室 総括主幹
金澤 健治 研究評価推進室 シニアスタッフ

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

健康工学研究部門 研究ユニット説明資料