

産業技術総合研究所 情報技術研究部門

平成22年度 研究ユニット評価委員会 議事要旨

1. 日 時：平成22年12月28日（火）10：00－17：10

2. 場 所：独立行政法人 産業技術総合研究所 東京本部秋葉原支所 11階 大会議室2

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 吉村 隆 評価部 研究評価推進室 主幹
- (3)研究ユニット評価 ー基本的考え方及び実施方法ー 大井 健太 評価部 次長
- (4)ユニットによる説明（質疑含む）（議事進行：後藤 厚宏 評価委員長） 関口 智嗣 研究部門長 他
- (5)総合討論・委員討議・全体講評（議事進行：後藤 厚宏 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)情報技術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、情報技術研究部門のユニット全体と11のユニット戦略課題毎に（うち、5つのユニット戦略課題はひとまとめに）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、情報技術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

情報技術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、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]

- 後藤 厚宏 NTTサイバースペース研究所 所長 （評価委員長）
- 國井 秀子 リコーITソリューションズ株式会社 取締役会長執行役員
- 後藤 敏 早稲田大学 大学院情報生産システム研究科 情報生産システム工学専攻 教授
- 武山 政直 慶應義塾大学 経済学部 教授
- 二宮 清 ダイキン工業株式会社 嘱託
- 前川 徹 サイバー大学 IT総合学部 教授

[内部評価委員]

- 阿部 修治 首席評価役
- 赤穂 博司 首席評価役

[研究ユニット：情報技術研究部門]

関口 智嗣 研究部門長
伊藤 智 副研究部門長／イノベーションコーディネータ
田中 良夫 主幹研究員
工藤 知宏 インフラウェア研究グループ 研究グループ長
車谷 浩一 マルチエージェント研究グループ 研究グループ長
小島 功 サービスウェア研究グループ 研究グループ長
後藤 真孝 メディアインタラクシオン研究グループ 研究グループ長
土田 聡 地球観測グリッド研究グループ 研究グループ長
永見 武司 知的メディア研究グループ 研究グループ長
樋口 哲也 スマートグリッド通信制御連携研究体 連携研究体長
大崎 人士 研究部門付〔主務：関西センター 関西産学官連携センター
組込みシステム技術連携研究体 連携研究体副体長〕
高橋 栄一 センサーコミュニケーション研究グループ 研究グループ長
戸村 哲 ミドルウェア基礎研究グループ 研究グループ長
高橋 孝一 情報戦略グループ 研究グループ長
佐藤 雄隆 知的メディア研究グループ 主任研究員
林 元子 研究部門付
安田 千枝子 研究部門付
大嶋 裕子 テクニカルスタッフ

[研究統括、監事、副研究統括]

金山 敏彦 理事／情報通信・エレクトロニクス分野 研究統括
石野 秀世 監事
松井 俊浩 情報通信・エレクトロニクス分野 副研究統括

[オブザーバー]

粟津 浩一 情報通信・エレクトロニクス分野研究企画室 研究企画室長
村川 正宏 情報通信・エレクトロニクス分野研究企画室 企画主幹
吉田 良行 情報通信・エレクトロニクス分野研究企画室 企画主幹
上原 由記子 情報通信・エレクトロニクス分野研究企画室 職員
田口 隆久 関西センター 所長／関西産学官連携センター
組込みシステム技術連携研究体 連携研究体長
掛札 泰司 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 チーム長
中村 浩一郎 企画本部 総括主幹
吉岡 秀佳 企画本部 企画主幹
綾 信博 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
伊藤 日出男 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
古宇田 亮一 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
原田 賢司 イノベーション推進本部 産学官連携推進部 産学・地域連携室

[事務局：評価部]

上田 完次 理事／評価部 部長
大井 健太 次長
遠藤 秀典 審議役

手塚 明	審議役／評価企画室	室長
鈴木 理	研究評価推進室	室長
岡田 康治	研究評価推進室	総括主幹
土井原 良次	研究評価推進室	総括主幹
吉村 隆	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：平成22年度研究ユニット評価 ー基本的考え方及び実施方法ー

資料5：研究ユニット評価資料

情報技術研究部門 研究ユニット説明資料