

産業技術総合研究所 知能システム研究部門

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2日（木）13：00－18：00

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 つくば中央第2事業所 2-1棟 8階第1AV室

3. 議事

- (1)開会挨拶（TV会議） 上田 完次 理事・評価部 部長
- (2)委員紹介、資料確認 岡田 康治 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方法－ 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：内山 勝 評価委員長）比留川 博久 研究部門長 他
- (5)総合討論・委員討議・全体講評（議事進行：内山 勝 評価委員長）
- (6)閉会挨拶（TV会議） 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)知能システム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、知能システム研究部門のユニット全体と7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、知能システム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

知能システム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]

- 内山 勝 東北大学大学院工学研究科機械システムデザイン工学専攻 教授、  
工学研究科長・工学部長（評価委員長）
- 浅間 一 東京大学大学院工学系研究科精密機械工学専攻 教授
- 池内 克史 東京大学情報学環 教授
- 榊原 伸介 ファナック株式会社 経営顧問、基本ロボット研究所 名誉所長
- 首藤 俊夫 株式会社三菱総合研究所科学・安全政策研究本部 主席研究部長
- 杉井 清昌 セコム株式会社 顧問

[内部評価委員]

赤穂 博司 首席評価役  
阿部 修治 首席評価役

[研究ユニット：知能システム研究部門]

比留川 博久 研究部門長  
横井 一仁 副研究部門長、ヒューマノイド研究グループ長  
大場 光太郎 副研究部門長、ディペンダブルシステム研究グループ長  
神徳 徹雄 統合知能研究グループ長  
河井 良浩 タスクビジョン研究グループ長  
浅野 太 インタラクションモデリング研究グループ長  
松本 吉央 サービスロボティクス研究グループ長  
松本 治 フィールドロボティクス研究グループ長  
吉田 英一 A I S T - C N R S ロボット工学連携研究体長  
小賀野 功 第2研究業務推進部 ユニット支援チーム長  
石川 明由子 第2研究業務推進部 知能システム研究部門主担当  
内田 高史 第2研究業務推進部 知能システム研究部門副担当

[研究統括、副研究統括]

金山 敏彦 理事・研究統括 (東京本部から TV 会議での参加)  
松井 俊浩 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 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  
吉岡 秀佳 企画本部外部委員会・評価チーム 企画主幹  
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  
池田 喜一 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  
山中 忠衛 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  
橋本 亮一 イノベーション推進本部 連携主幹  
南條 弘 イノベーション推進本部 連携主幹  
原田 賢司 イノベーション推進本部 テクニカルスタッフ  
澁谷 史 広報部広報企画室 職員

[事務局：評価部]

上田 完次 理事・評価部長 (東京本部から TV 会議での参加)  
大井 健太 次長  
遠藤 秀典 審議役  
手塚 明 審議役・評価企画室長  
鈴木 理 研究評価推進室長  
岡田 康治 総括主幹  
永井 秀明 総括主幹  
加茂 真理子 職員

## 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

知能システム研究部門 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に先立ち、つくば荻間サイトと同中央第二事業所で見学会が催された。