

産業技術総合研究所 計量標準総合センター

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10月29日（金）11：05－18：00
（10：00－11：00 見学会）

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3事業所 3－9棟 会議室

3. 議事

- (1)開会挨拶 上田 完次 理事・評価部長
(2)委員紹介、資料確認 加野 直巳 評価部総括主幹
(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：大園 成夫 評価委員長）
三木 幸信 計測標準研究部門長 他
(5)総合討論・委員討議・全体講評（議事進行：大園 成夫 評価委員長）
(6)閉会挨拶 上田 完次 理事・評価部長

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)計量標準総合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プレゼン資料に基づき、計量標準総合センターのユニット全体と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、計量標準総合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

計量標準総合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]

- 大園 成夫 東京電機大学未来科学部 教授、学部長 （評価委員長）
鈴木 孝治 慶応義塾大学 理工学部 応用化学科 教授
武田 貞生 （財）日本規格協会 専務理事
藤本 京子 JFEスチール（株） スチール研究所 分析・物性研究部 主任研究員（部長）
古田 一吉 セイコーインスツル（株） 技術本部
ビジネスインキュベーションセンター センター長
本多 敏 慶応義塾大学 理工学部 物理情報工学科 教授

[内部評価委員]

富樫 茂子 首席評価役
岡路 正博 首席評価役

[研究ユニット：計量標準総合センター（計測標準研究部門、計量標準管理センター）]

三木 幸信 計測標準研究部門 部門長
新井 優 計測標準研究部門 副部門長
桧野 良穂 計測標準研究部門 副部門長
高辻 利之 計測標準研究部門 副部門長
瀬田 勝男 計測標準研究部門 副部門長
高津 章子 計測標準研究部門 有機分析科／バイオメディカル標準研究室長
三戸 章裕 計量標準管理センター長
加藤 英幸 計量標準管理センター 計画室長
岸本 勇夫 計量標準管理センター 標準供給保証室長
野々瀬 菜穂子 計量標準管理センター 標準物質認証管理室長
山田 善郎 計測標準研究部門 上席研究員
中嶋 光雄 第三研究業務推進室 チーム長
渡邊 真理 計測標準研究部門付 ユニット支援担当
久我 真澄 計測標準研究部門付 ユニット支援担当

[研究統括、監事、副研究統括]

一村 信吾 理事・研究統括
内田 修 監事
田中 充 副研究統括

[オブザーバー]

増岡 登志夫 イノベーション推進本部 連携主幹(環境・エネルギー担当)
南條 弘 イノベーション推進本部 連携主幹(ナノテクノロジー・材料・製造分野担当)
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
中村 浩一郎 企画本部外部委員会・評価チーム 総括主幹(委員会のみ)
吉岡 秀佳 企画本部外部委員会・評価チーム 企画主幹(見学)
梶原 茂 広報部 総括主幹

[事務局：評価部]

上田 完次 理事・評価部長
大井 健太 次長
遠藤 秀典 審議役
手塚 明 審議役
鈴木 理 室長
加野 直巳 総括主幹
土井原 良次 総括主幹
木口 努 総括主幹
岡田 康治 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

計量標準総合センタープレゼンテーション資料

7. その他

委員会に先立ち1) 光格子時計の開発、および2) シリコン球によるアボガドロ定数の精密測定の2箇所の見学会を実施した。また、会場の近くにポスターを展示し、昼休み、休憩時にポスターセッションを実施した。