

産業技術総合研究所 自己評価検証委員会 議事要旨

1. 日時：平成 27 年 6 月 15 日（月）10:00—14:00
2. 場所：産業技術総合研究所 つくばセンター 第二事業所会議室及び所内研究現場
3. 議事
 - (1) 開会挨拶 中鉢 良治 理事長
 - (2) 産総研の概要 安永 裕幸 理事
 - (3) 委員紹介、自己評価検証委員会の概要 島田 広道 理事
 - (4) 平成 26 年度及び第 3 期業務実績・自己評価結果の説明 各担当理事、領域長
 - (5) 質疑応答
 - (6) 研究現場視察
 - (7) 検証結果の取りまとめ
 - (8) 講評 藤嶋 昭 委員長
 - (9) 閉会挨拶 金山 敏彦 副理事長
4. 議事概要
 - (1) 平成 26 年度及び第 3 期業務実績・自己評価結果の説明
資料 7 に基づき、各担当理事、領域長より平成 26 年度及び第 3 期の業務実績・自己評価結果について説明が行われた。
 - (2) 質疑応答
資料 7 の「産総研全体の総合自己評価」に関して、中期計画の項目毎の重み付け、平成 26 年度と第 3 期の自己評価結果の関係について質疑が行われた。
資料 2 の「産総研の人員・予算」に関して、職員の採用、流動性、退職等について質疑が行われた。
資料 7 の全般に関して、研究開発の進捗と「橋渡し」時期等について質疑が行われた。
資料 2 の全般に関して、研究組織の再編状況等について質疑が行われた。
資料 7 の「業務運営の効率化」に関して、調達契約の実施状況等について質疑が行われた。
資料 7 の「研究開発マネジメント」に関して、地域センターの位置付け等について質疑が行われた。
資料 2 の全般に関して、外部資金の収入状況、特許の出願状況、論文の発表状況について質疑が行われた。
資料 2 の全般に関して、「橋渡し」人材、マーケティングへの取り組み状況等について質疑が行われた。
 - (3) 検証結果の取りまとめ
委員長を補佐する事務局 2 名を除き産総研役職員が退席し、委員による討議により、

自己評価の妥当性について検証が行われた。

(4) 講評

委員長より、自己評価に対する検証の結果として「妥当である」との講評が行われた。

5. 出席者

(1) 検証委員

| | | | |
|-------|-----|----------------------|----------------------------------------|
| 藤嶋 昭 | 委員長 | 東京理科大学 | 学長 |
| 赤井 芳恵 | 委員 | 株式会社東芝 | 電力システム社 電力・社会システム技術開発センター 経営変革上席エキスパート |
| 後藤 晃 | 委員 | 政策研究大学院大学 | 教授 |
| 竹中 登一 | 委員 | 公益財団法人ヒューマンサイエンス振興財団 | 会長 |
| 松田 修一 | 委員 | 早稲田大学 | 名誉教授 |

(2) 産総研役職員

| | |
|-------|----------------------------|
| 中鉢 良治 | 理事長 |
| 金山 敏彦 | 副理事長 |
| 瀬戸 政宏 | 理事/イノベーション推進本部長 |
| 佃 栄吉 | 理事/地質調査総合センター長 |
| 三木 幸信 | 理事/計量標準総合センター長 |
| 島田 広道 | 理事/評価部長 |
| 富樫 茂子 | 理事 |
| 藤川 淳一 | 理事 |
| 松岡 克典 | 理事/生命工学領域長 |
| 小林 哲彦 | 理事/エネルギー・環境領域長 |
| 安永 裕幸 | 理事/企画本部長 |
| 中沢 則夫 | 理事/総務本部長 |
| 伊東 一明 | 監事 |
| 風間 澄之 | 監事 |
| 関口 智嗣 | 情報・人間工学領域長 |
| 村山 宣光 | 材料・化学領域長 |
| 金丸 正剛 | エレクトロニクス・製造領域長 |
| 中村 吉明 | 企画本部 副本部長 |
| 四元 弘毅 | 企画本部 副本部長 |
| 吉田 康一 | 企画本部 副本部長/イノベーション推進本部 副本部長 |
| 田村 厚雄 | 企画本部 審議役 |
| 岸本 道弘 | 人事部長 |
| 小林 勝則 | 経理部長 |

事務局（企画本部、評価部職員）

6. 配付資料

資料 1 議事次第

資料 2 産総研の概要

資料 3 自己評価検証委員会委員

資料 4 産総研出席者

資料 5 座席表

資料 6 自己評価検証委員会の概要

資料 7 平成 26 年度及び第 3 期業務実績・自己評価結果説明資料（PPT）

資料 8 平成 26 年度評価調書（案）

資料 9 第 3 期評価調書（案）

資料 10 検証用紙

参考資料 1 平成 26 年度計画

参考資料 2 第 3 期中期計画

参考資料 3 平成 26 年度事業報告書

参考資料 4 第 3 期事業報告書

参考資料 5 平成 26 年度研究ユニット評価報告書

参考資料 6 平成 26 年度研究関連等業務活動評価報告書

参考資料 7 第 3 期中期目標期間研究開発評価報告書