### 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:令和3年5月6日(木)10:45~15:55

2. 場所:Web 会議による開催

3. 議事

(1) 開会挨拶 副理事長/研究開発責任者 村山 宣光

(2)委員長及び委員の紹介、産総研側出席者の紹介、資料確認

企画本部 副本部長 酒井 夏子

(3) 産総研による自己評価の説明(1)

副理事長/研究開発責任者 村山 宣光

(4)分科会主查報告

エネルギー・環境領域分科会主査関根 泰生命工学領域分科会主査木野 邦器情報・人間工学領域分科会主査原山 優子材料・化学領域分科会主査関野 徹エレクトロニクス・製造領域分科会主査財満 鎭明地質調査総合センター分科会主査小嶋 智計量標準総合センター分科会主査金澤 秀子

(5) 「産総研の総合力を活かした社会課題の解決」合同分科会報告

企画本部 副本部長 酒井 夏子

- (6) 「1. 研究開発の成果の最大化その他業務の質の向上に関する事項」の全体質疑
- (7) 産総研による自己評価検証結果の説明(2)

理事/運営統括責任者 片岡 隆一

- (8) II~IV の全体質疑
- (9) 自己評価の検証に関する議論

(10) 委員長による総評 委員長 仲谷 善雄

(11) 閉会挨拶 理事長 石村 和彦

#### 4. 議事概要

- ・資料 5 に基づいて、産総研による自己評価の説明 (1) 「I. 研究開発の成果の最大化 その他業務の質の向上に関する事項 | について説明が行われた。
- ・資料 6 に基づいて、分科会主査報告が行われた。

- ・資料7に基づいて、合同分科会報告が行われた。
- ・「I. 研究開発の成果の最大化その他業務の質の向上に関する事項」の全体質疑が行われた。世界における産総研の位置付けや、社会実装への道筋をより明確にして欲しいとの意見があった。広報活動について質問があった。
- ・資料5に基づいて、産総研による自己評価検証結果の説明(2)が行われた。
- ・II~IV の全体質疑が行われた。業務効率化について、女性管理職比率について、研究支援人材のキャリアパスについて質問があった。
- ・自己評価の検証に関する議論が行われ、その後、委員長による総評が行われた。全ての 項目別評価について妥当との検証結果であった。

### 5. 出席者

## (1) 自己評価検証委員会

仲谷 善雄 委員長 学校法人 立命館 理事・総長・立命館大学長

赤井 芳恵 委員 東芝エネルギーシステムズ株式会社 エネルギーシステム技術

開発センター シニアフェロー

川﨑 清隆 委員 弁護士法人 御堂筋法律事務所 弁護士

中野 裕美 委員 豊橋技術科学大学 副学長・教授

瀧澤 美奈子 委員 日本科学技術ジャーナリスト会議 副会長

関根 泰 委員 早稲田大学 理工学術院 先進理工学部 応用化学科 教授

木野 邦器 委員 早稲田大学 理工学術院 先進理工学部 応用化学科 教授、

理工学術院総合研究所 所長

原山 優子 委員 国立研究開発法人 理化学研究所 理事

関野 徹 委員 大阪大学 産業科学研究所 所長・教授

財満 鎭明 委員 名城大学大学院 理工学研究科 教授

小嶋 智 委員 岐阜大学 工学部 社会基盤工学科 教授

金澤 秀子 委員 慶應義塾大学 名誉教授

# (2) 産総研役職員

石村 和彦 理事長/最高執行責任者

村山 宣光 副理事長/上級執行役員/研究開発責任者/研究戦略企画部長

片岡 隆一 理事/上級執行役員/運営統括責任者/総務本部長/総務本部 総務企

画部 部長

加藤 一実 理事/執行役員/イノベーション人材部 部長/広報部 部長

栗本 聡 理事/執行役員/企画本部 本部長

金丸 正剛 上級執行役員/TIA 推進センター センター長

関口 智嗣 執行役員/情報・人間工学領域 領域長

臼田 孝 執行役員/計量標準総合センター 総合センター長

渡利 広司 執行役員/イノベーション推進本部 本部長

小原 春彦 執行役員/エネルギー・環境領域 領域長

田村 具博 生命工学領域 領域長

濱川 聡 材料・化学領域 領域長

安田 哲二 エレクトロニクス・製造領域 領域長

中尾 信典 地質調査総合センター 総合センター長

花岡 隆昌 環境安全本部 本部長

田中 良夫 セキュリティ・情報化推進部 部長

菊地 正寛 監事

中沢 浩志 監事

その他、オブザーバ

# 6. 配付資料

資料1 議事次第

資料 2 自己評価検証委員会委員

資料3 検証方法・検証用紙

資料4 令和2年度自己評価書案(検証用)

資料 5 自己評価結果説明資料

資料 6 分科会主查報告

資料7 「産総研の総合力を活かした社会課題の解決」合同分科会報告

参考資料1 第5期中長期目標

参考資料 2 第 5 期中長期計画

参考資料3 令和2年度計画

参考資料 4 国立研究開発法人産業技術総合研究所の業務の実績の評価指針