

産業技術総合研究所 水素材料先端科学研究センター

平成 20 年度研究ユニット評価委員会（成果評価）議事要旨

1. 日時 平成 20 年 10 月 20 日（月） 11:00 ~ 17:30
2. 場所 独立行政法人産業技術総合研究所 九州センター福岡西事業所
九州大学伊都キャンパス内（ウェスト 4 号館「914・915 号室」）
3. 議事
- | | | | |
|-------------------|-------|---------|---|
| ・研究施設見学 | | | |
| ・挨拶 | 中島 尚正 | 理事・評価部長 | |
| ・委員紹介、資料確認等 | 島田 茂 | 評価部総括主幹 | |
| ・成果評価概要説明 | 大井 健太 | 評価部次長 | |
| ・研究センターによる説明と質疑応答 | 村上 敬宜 | 研究センター長 | 他 |
| ・全体を通しての質疑応答 | | | |
| ・委員討議 | | | |
| ・講評 | 本田 国昭 | 委員長 | 他 |
| ・終了挨拶 | 中島 尚正 | 理事・評価部長 | |

4. 議事概要

- (1) 成果評価概要説明
資料 4 に基づき、評価部より成果評価の概要について説明が行われた。
- (2) 水素材料先端科学研究センターの成果説明と質疑応答
資料 5 および研究センターからのプレゼン資料に基づき、水素材料先端科学研究センターの 5 つの重点課題毎に成果の説明が行われた。評価委員による質疑応答がなされた。
- (3) 全体を通しての質疑応答
水素材料先端科学研究センターの説明全般について全体討議が行われた。
- (4) 委員討議、講評
今回の評価に関して、評価委員による討議が行なわれ、委員長より実施者に対する講評が行われた。

5. 出席者

研究ユニット評価委員会委員

[外部評価委員]（順不同、敬称略）

本田 国昭	大阪ガス(株)技術開発本部	理事・総合科学技術会議専門委員（委員長）
飯田 嘉宏	横浜国立大学	学長
木村 好次	東京大学名誉教授、香川大学名誉教授	
小島 康一	トヨタ自動車(株) FC 開発本部	FC 技術部長
塩谷 喜雄	日本経済新聞社	論説委員
長井 寿	(独)物質・材料研究機構	領域コーディネータ（環境・エネルギー材料）

[内部評価委員]

濱 純	評価部	首席評価役
工藤 勝久	評価部	首席評価役

[水素材料先端科学研究センター]

村上 敬宜	研究センター長
佐々木 一成	副研究センター長
牧原 正記	副研究センター長
緒方 富幸	副研究センター長
松岡 三郎	水素材料強度特性研究チーム長
杉村 丈一	水素トライボロジー研究チーム長
高田 保之	水素物性研究チーム長
福山 誠司	水素脆化評価研究チーム長
金山 寛	水素シミュレーション研究チーム
飯島 高志	水素脆化評価研究チーム
太田 幹雄	事務マネージャー

[オブザーバー]

若林 昇	産学官連携推進部門 産学官連携コーディネータ
------	------------------------

[事務局]

中島 尚正	理事・評価部長
大井 健太	評価部 次長
島田 茂	評価部 総括主幹
山本 哲也	評価部 主査

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20年度成果評価 - 基本的考え方及び実施方法 -

資料5：平成20年度成果評価資料

附属資料1 NEDO 成果報告書

附属資料2 霞ヶ関水素ステーション蓄圧器調査報告書

附属資料3 第2回水素先端世界フォーラム報告書

附属資料4 HYDROGENIUS NEWS No.1~5

附属資料5 水素材料先端科学研究センター棟 高圧ガス関連施設運用マニュアル(第1版)

資料6：外部評価委員用評価用紙(外部評価委員のみ)

資料7：内部評価委員用評価用紙(内部評価委員のみ)

資料8：プレゼンテーション資料