

第2回「重質油等高度対応処理技術開発」

研究開発プロジェクト 終了時評価検討会

議 事 要 旨

1. 回答期間：平成29年2月14日（火）～平成29年3月14日（火）
2. 議 決 日：平成29年3月14日（火）
3. 審 議 者
（検討会委員）[敬称略・五十音順、※は座長]
 - 小野崎 正樹 （一財）エネルギー総合工学研究所 理事
 - 小林 康 東洋エンジニアリング株式会社エンジニアリング本部
プロセスシステムエンジニアリング部 担当部長
 - 里川 重夫 学校法人成蹊学園成蹊大学工学部物質生命理工学科
教授
 - 関根 泰 学校法人早稲田大学先進理工学部応用化学科 教授
 - 辻 裕一 学校法人東京電機大学工学部機械工学科 教授
4. 配布資料
 - 資料1 第1回「重質油等高度対応処理技術開発」研究開発プロジェクト
終了時評価検討会議事録（案）
 - 資料2 重質油等高度対応処理技術開発（プロジェクト）技術評価結果報
告書（終了時評価）（案）
5. 回答結果
 - 議題1 第1回評価検討会議事録（案）の確認について
回答者：5名
集計結果：了承5名、反対0名
 - 議題2 技術評価結果報告書（終了時評価）（案）について
回答者：5名
集計結果：了承5名、反対0名

6. 議事概要

(1) 第1回評価検討会議事録(案)の確認

「資料1 第1回評価検討会議事録(案)」の確認を行い、上記書面審議をもって了承された。

(2) 技術評価結果報告書(案)等について

「資料2 技術評価結果報告書(案)」の確認を行い、上記書面協議をもって了承された。

以上