

「ゼロエミッション石炭火力技術開発プロジェクト/ゼロエミッション石炭火力基盤技術開発/石炭利用プロセスにおける微量成分の環境への影響低減手法の開発/微量成分の高精度分析手法の標準化に資するデータ蓄積と燃焼プロセスにおけるプラント内挙動の解明」(事後評価)

今後の予定

平成26年9月29日(月) 13:30~17:05

第1回評価分科会(後日、議事録の確認作業を別途お願いします。)

質問受付・質問回答

平成26年10月6日(月)

質問票の提出(評価委員)

提出先:独立行政法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 内田宛

※質問票への回答(推進・実施者)は10月9日(木)までに評価部内田へ提出

評価コメントの作成・取り纏め

平成26年10月14日(火)

評価コメント及び評点票の提出(評価委員)

提出先:独立行政法人新エネルギー・産業技術総合開発機構

内田 裕 宛

平成26年10月24日(金)頃まで

評価報告書(案)の取り纏め(分科会長・事務局)後、評価委員に配布

平成26年10月30日(木)頃まで

評価報告書(案)の確認・了承(評価委員)後、推進・実施者に配布

評価コメント応答

平成26年11月10日(月)頃まで

推進・実施者意見書(事実誤認の確認、補足説明)の作成(推進・実施者)

平成26年11月25日(火)

推進・実施者意見書を踏まえ、評価報告書(案)の確定(評価委員)

評価報告書の確定

平成27年2月頃(予定)

研究評価委員会にて評価報告書(案)を審議、承認の上、確定。