

「カーボンリサイクル・次世代火力発電等技術開発／
④次世代火力発電基盤技術開発 6) 石炭火力の負荷変動対応技術開発」(中間評価)

評価スケジュール

2020年6月1日(月)
評価分科会資料及び動画の送付

2020年6月10日(水)
質問票の提出(評価委員)
提出先: 国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 川井 宛
※質問票への回答(推進部署)は6月16日(火)までに評価部 川井へ提出

2020年6月22日(月) 14:00~15:15
評価分科会(後日、議事録の確認作業を別途お願いします。)

評価コメントの作成・取り纏め

2020年7月1日(水)
評価コメント及び評点票の提出(評価委員)
提出先: 国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 川井 宛

2020年7月20日(月)頃まで
評価(原案)の取り纏め(分科会長・事務局)後、評価委員に配布

2020年7月27日(月)頃まで
評価(原案)の確認・了承(評価委員)後、推進部署・実施者に配布

評価コメント応答

2020年8月3日(月)頃まで
意見書(事実誤認の確認、補足説明)の作成(推進部署・実施者)

2020年8月11日(火)
意見書を踏まえ、評価(案)の確定(評価委員)

評価報告書の確定

研究評価委員会にて評価報告書(案)を審議、承認の上、確定。