

国内石油天然ガスに係る地質調査・メタンハイドレートの研究開発等事業

中間評価検討会（第1回）

議 事 要 旨

1. 日 時 平成30年11月21日（水） 10:00～12:00

2. 場 所 経済産業省 別館11階 1111各省庁共用会議室

3. 出席者

（検討会委員）[敬称略・五十音順、※は座長]

※在原 典男	早稲田大学名誉教授
多田 進一	一般社団法人日本ガス協会 常務理事
松岡 俊文	京都大学名誉教授 公益財団法人深田地質研究所 理事長
真殿 達	麗澤大学名誉教授 株式会社アイジック 代表取締役
宮下 永	公益財団法人未来工学研究所 研究参与

（研究開発実施者）

増田 昌敬	東京大学大学院 工学系研究科 教授
山本 晃司	（独）石油天然ガス・金属鉱物資源機構 メタンハイドレート研究開発グループ グループリーダー
天満 則夫	（国研）産業技術総合研究所 創エネルギー研究部門 副部門長

（事務局）

資源エネルギー庁 資源・燃料部 石油・天然ガス課
課長 佐々木 雅人
課長補佐 檜福 錠治
係長 信末 直人

（評価推進課）

産業技術環境局技術評価室
課長補佐 平石 美樹子

4. 配布資料

- 資料 1 国内石油天然ガスに係る地質調査・メタンハイドレートの研究開発等事業中間評価検討会 委員名簿
- 資料 2 研究開発評価に係る委員会等の公開について
- 資料 3 経済産業省における研究開発評価について
- 資料 4 評価方法（案）
- 資料 5 国内石油天然ガスに係る地質調査・メタンハイドレートの研究開発等事業の概要
- 資料 6 国内石油天然ガスに係る地質調査・メタンハイドレートの研究開発等事業 評価用資料
- 資料 7 技術評価報告書の構成（案）
- 資料 8 評価コメント票
質問票
- 参考資料 1 経済産業省技術評価指針
- 参考資料 2 経済産業省技術評価指針に基づく標準的評価項目・評価基準
- 参考資料 3 メタンハイドレート開発促進事業（フェーズ 2 終了時）技術評価結果報告書
- 参考資料 4 海洋エネルギー・鉱物資源開発計画
- 参考資料 5 メタンハイドレートの研究開発フェーズ 3 実行計画

5. 議事概要

（1）開会

委員の互選によって、在原委員が本検討会の座長に選出された。

（2）研究開発評価に係る委員会等の公開について

事務局から、資料 2 により、評価検討会の公開について説明がなされた後、本評価検討会について、会議、配布資料、議事録及び議事要旨を公開とすることが了承された。

（3）評価の方法等について

事務局から、資料 3、4、7 により、評価の方法等について説明がなされ、了承された。

(4) 研究開発プロジェクトの概要について

事務局及び実施者から、資料5により、国内石油天然ガスに係る地質調査・メタンハイドレートの研究開発等事業の概要について説明を行い、質疑応答が行われた。

(5) 今後の評価の進め方について

資料8 評価コメント票の提出期限を平成30年12月12日とすることを確認した。また、中間評価検討会（第2回）を平成30年12月下旬から平成31年1月中旬頃に開催（書面開催とする場合あり）することとした。

(6) 閉会

以上

お問合せ先

資源エネルギー庁 資源・燃料部 石油・天然ガス課

電話：03-3501-1817