

## 7. 委員会・会議

### (1) 運営委員会

#### (a) 設置趣旨及び役割

国立研究開発法人海洋研究開発機構において、文部科学省からの受託事業「海域における断層情報総合評価プロジェクト」を円滑に推進するため、「海域における断層情報総合評価プロジェクト」運営委員会（以下「運営委員会」という。）を設置する。

運営委員会は、受託事業「海域における断層情報総合評価プロジェクト」に関し、次の各号に掲げる事項を行う。

- ・ 研究実施の全体計画及び個別年度計画の検討並びに進捗状況の評価
- ・ 年度成果報告の検討及び評価
- ・ 文部科学省が行う中間評価及び事後評価における評価資料のとりまとめ
- ・ その他、研究開発を推進するために必要な事案の検討

#### (b) 活動報告

「海域における断層情報総合評価プロジェクト」第5回運営委員会

1. 日時：平成27年9月16日（金） 14:00～16:00

2. 開催場所：海洋研究開発機構 東京事務所 共用会議室A, B

3. 議事

議題1 海域断層に関する既往調査結果の収集及び海域断層データベースの構築進捗状況報告

議題2 海域における既往探査データ等の解析及び統一的断層解釈進捗状況報告

議題3 海域における断層モデルの構築進捗状況報告

議題4 総合討論

「海域における断層情報総合評価プロジェクト」第6回運営委員会

1. 日時：平成28年3月9日（水） 10:00～12:00

2. 開催場所：海洋研究開発機構 東京事務所 共用会議室A, B

3. 議事

議題1 海域断層に関する既往調査結果の収集及び海域断層データベースの構築進捗状況報告

議題2 海域における既往探査データ等の解析及び統一的断層解釈進捗状況報告

議題3 海域における断層モデルの構築進捗状況報告

議題4 本プロジェクトの全体概要と来年度以降の業務計画案について

議題5 総合討論

(c) 構成員

＜委員長＞

佐竹 健治 東京大学地震研究所 地震火山情報センター 教授

＜委員＞

岩渕 洋 海上保安庁 海洋情報部 海洋調査課 海洋調査課長

諏訪 義雄 国土交通省 国土技術政策総合研究所 河川研究部 海岸研究室長

佃 栄吉 国立研究開発法人産業技術総合研究所 理事

市川 真 独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構 理事

横田 崇 内閣府（防災担当） 政策参与

(2) 評価助言委員会

(a) 設置趣旨及び役割

国立研究開発法人海洋研究開発機構において、文部科学省からの受託事業「海域における断層情報総合評価プロジェクト」を円滑に推進するため、「海域における断層情報総合評価プロジェクト」評価助言委員会（以下「評価助言委員会」という。）を設置する。

評価助言委員会は、受託事業「海域における断層情報総合評価プロジェクト」に関し、次の各号に掲げる事項を行う。

- ・ 研究実施計画の年次計画及び当該年度計画への評価及び助言
- ・ 解析されたデータに関する評価及び助言
- ・ その他、研究開発を推進するために必要な事項の評価及び助言

(b) 活動報告

「海域における断層情報総合評価プロジェクト」第5回評価助言委員会

1. 日時：平成27年9月16日（金） 10:00～12:00

2. 開催場所：海洋研究開発機構 東京事務所 共用会議室A, B

3. 議事

議題1 海域断層に関する既往調査結果の収集及び海域断層データベースの構築進捗状況報告

議題2 海域における既往探査データ等の解析及び統一的断層解釈進捗状況報告

議題3 海域における断層モデルの構築進捗状況報告

議題4 総合討論

「海域における断層情報総合評価プロジェクト」第6回評価助言委員会

1. 日時：平成28年3月8日（火） 10:30～12:30

2. 開催場所：海洋研究開発機構 東京事務所 共用会議室A, B

### 3. 議事

議題1 海域断層に関する既往調査結果の収集及び海域断層データベースの構築進捗状況報告

議題2 海域における既往探査データ等の解析及び統一的断層解釈進捗状況報告

議題3 海域における断層モデルの構築進捗状況報告

議題4 総合討論

#### (c) 構成員

<委員長>

今村 文彦 東北大学災害科学国際研究所 所長

<委員>

大堀 道広 福井大学附属国際原子力工学研究所 原子炉構造システム・廃止措置部門 准教授

篠原 雅尚 東京大学地震研究所 観測開発基盤センター 教授

日野 亮太 東北大学大学院理学研究科地震・噴火予知研究観測センター

沈み込み帯物理学分野 教授

古村 孝志 東京大学地震研究所 災害科学系研究部門 教授

江波戸俊和 独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構 探査部 部長

### (3) アドバイザー会議

#### (a) 設置趣旨及び役割

国立研究開発法人海洋研究開発機構において、文部科学省からの受託事業「海域における断層情報総合評価プロジェクト」を円滑に推進するため、「海域における断層情報総合評価プロジェクト」アドバイザー会議（以下「アドバイザー会議」という。）を設置する。

アドバイザー会議は、受託事業「海域における断層情報総合評価プロジェクト」に関し、次の各号に掲げる事項を行う。

- ・ 研究実施計画の年次計画及び当該年度計画へのアドバイス
- ・ 解析されたデータに関するアドバイス
- ・ その他、研究開発を推進するために必要な事項のアドバイス

#### (b) 活動報告

「海域における断層情報総合評価プロジェクト」第8回アドバイザー会議

1. 日時：平成27年5月13日（水） 13:00～18:00

2. 開催場所：海洋研究開発機構 東京事務所 共用会議室A, B

3. 議事

- 議題1 海域断層に関する既往調査結果の収集及び海域断層データベースの構築進捗状況報告
- 議題2 海域における既往探査データ等の解析及び統一的断層解釈進捗状況報告
- 議題3 海域における断層モデルの構築進捗状況報告
- 議題4 総合討論

「海域における断層情報総合評価プロジェクト」第9回アドバイザー会議

- 1. 日時：平成27年8月7日（金） 13:00～18:00
- 2. 開催場所：海洋研究開発機構 東京事務所 共用会議室A, B
- 3. 議事

- 議題1 海域断層に関する既往調査結果の収集及び海域断層データベースの構築進捗状況報告
- 議題2 海域における既往探査データ等の解析及び統一的断層解釈進捗状況報告
- 議題3 海域における断層モデルの構築進捗状況報告
- 議題4 総合討論

「海域における断層情報総合評価プロジェクト」第10回アドバイザー会議

- 1. 日時：平成27年11月13日（金） 13:00～18:00
- 2. 開催場所：海洋研究開発機構 東京事務所 共用会議室A, B
- 3. 議事

- 議題1 海域断層に関する既往調査結果の収集及び海域断層データベースの構築進捗状況報告
- 議題2 海域における既往探査データ等の解析及び統一的断層解釈進捗状況報告
- 議題3 海域における断層モデルの構築進捗状況報告
- 議題4 総合討論

「海域における断層情報総合評価プロジェクト」第11回アドバイザー会議

- 1. 日時：平成28年2月2日（火） 13:00～18:00
- 2. 開催場所：海洋研究開発機構 東京事務所 共用会議室A, B
- 3. 議事

- 議題1 海域断層に関する既往調査結果の収集及び海域断層データベースの構築進捗状況報告
- 議題2 海域における既往探査データ等の解析及び統一的断層解釈進捗状況報告
- 議題3 海域における断層モデルの構築進捗状況報告
- 議題4 総合討論

(c) 構成員

芦 寿一郎 東京大学大学院 新領域創成科学研究科 准教授

今泉 俊文 東北大学大学院 理学研究科 教授

岡村 行信 国立研究開発法人産業技術総合研究所 首席研究員

岩渕 洋 海上保安庁 海洋情報部 海洋調査課 海洋調査課長

鳥海 光弘 国立研究開発法人海洋研究開発機構 海洋地球生命史研究分野長