

産業技術総合研究所 平成 29 年度 研究評価委員会（地質調査総合センター）  
議事要旨

1. 日時：平成 30 年 3 月 8 日（木）10:00—17:15
2. 場所：産業技術総合研究所 つくばセンター 第 7 事業所 7-30 棟 第 2 会議室
3. 議事
  - (1) 開会挨拶
  - (2) 委員等紹介・資料確認
  - (3) 領域による説明（質疑含む）（議事進行：小嶋 智 評価委員長）
  - (4) 総合討論・評価委員討議・講評（議事進行：小嶋 智 評価委員長）
  - (5) 閉会挨拶
4. 議事概要
  - (1) 領域による説明と質疑応答

資料 4、5に基づき、領域の概要と研究開発マネジメント、知的基盤の整備、「橋渡し」のための研究開発（1）「橋渡し」につながる基礎研究（目的基礎研究）、（2）「橋渡し」研究前期における研究開発、（3）「橋渡し」研究後期における研究開発についての説明と質疑が行われた。

領域の概要と研究開発マネジメントに関する質疑応答は、人材の採用と育成、広報活動等についてであった。

知的基盤の整備に関する質疑応答は、広報活動、地質情報マネジメント等についてであった。

「橋渡し」につながる基礎研究（目的基礎研究）に関する質疑応答は、研究シーズ、研究資金等についてであった。

「橋渡し」研究前期における研究開発に関する質疑応答は、共同研究体制、研究資金等についてであった。

「橋渡し」研究後期における研究開発に関する質疑応答は、共同研究体制、知財マネジメント等についてであった。
  - (2) 現場見学会

「水道管腐食電磁探査」「海底曳航式システム」「3次元地質地盤図」「2017 ピカイチ研究「PM 日本列島立体地質図」「地質標本館常設展示、鉱物資源コーナー」の説明が行われた。
  - (3) 総合討論

説明全般について総合討論が行われた。

(4) 講評

評価委員長より講評が行われた。

5. 評価委員(敬称略、委員五十音順)

小嶋 智 岐阜大学 工学部社会基盤工学科 教授 (評価委員長)  
香村 一夫 早稲田大学 理工学術院 創造理工学研究科 教授  
末廣 潔 海洋研究開発機構 地震津波海域観測研究開発センター 上席研究員  
鈴木 德行 北海道大学 大学院 理学研究院 地球惑星科学部門 特任教授  
田村 圭子 新潟大学 危機管理本部危機管理室 教授

6. 配布資料

配付資料1：議事次第

配付資料2：出席予定者

配付資料3：座席表

配付資料4：評価資料

配付資料5：説明資料

追加資料：主な参考指標情報

配付資料6：現場見学会スケジュール(領域関係者を除く見学会参加予定者のみ)

別添1：平成29年度計画(抜粋)

別添2：評価項目及び評価方法

別添3：「産総研 評価情報システム」利用ガイド(委員のみ)