

7. 外部評価委員会

7. 1 活動報告

令和元年度

令和元年度「活断層評価の高度化・効率化のための調査」外部評価委員会

日 時： 令和2年7月27日（金）13時30分～17時00分

会議形式： オンライン形式（Microsoft Teams）

議 事： 1. 事業説明
2. 各断層帯の成果報告
3. 活断層評価の高度化・効率化への展望と次年度の計画
4. 全体評価
5. その他

参加者

○委員

学校法人専修大学文学部

熊木洋太（委員長）

学校法人東海大学海洋学部海洋地球科学科

坂本 泉

一般財団法人電力中央研究所地球工学研究所

上田圭一

○説明者

国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門 丸山 正（研究代表者）

国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門 宮下由香里

国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門 吾妻 崇

国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門 近藤久雄

国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門 白濱吉起

○オブザーバー

1. 委託元

文部科学省研究開発局地震・防災研究課

水藤 尚

文部科学省研究開発局地震・防災研究課

大坪彩子

文部科学省研究開発局地震・防災研究課

大上隆史

なお、令和2年3月19日（木）（13時30分～17時00分）に産業技術総合研究所中央第七事業所845会議室で開催する予定であった令和元年度「活断層評価の高度化・効率化のための調査」外部評価委員会は、新型コロナウイルス感染症の拡大を受けて延期し、令和2年7月27日（13時30分～17時00分）にオンライン形式で開催した。

令和2年度

令和2年度「活断層評価の高度化・効率化のための調査」外部評価委員会

日 時： 令和3年3月19日（金）13時30分～17時00分
会議形式： オンライン形式（Microsoft Teams）
議 事： 1. 事業説明
2. 各断層帯の成果報告
3. 活断層評価の高度化・効率化への展望と次年度の計画
4. 全体評価
5. その他

参加者

○委員

学校法人専修大学文学部	熊木洋太（委員長）
学校法人東海大学海洋学部海洋地球科学科	坂本 泉
一般財団法人電力中央研究所地球工学研究所	上田圭一

○説明者

国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門	丸山 正（研究代表者）
国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門	宮下由香里
国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門	吾妻 崇
国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門	近藤久雄
国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門	白濱吉起
中央大学理工学部都市環境学科（産総研客員研究員）	金田平太郎

○オブザーバー

1. 委託元

文部科学省研究開発局地震・防災研究課	落 唯史
--------------------	------

2. 受託機関

国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門	大上隆史
国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門	Arora Shreya

令和3年度

令和3年度「活断層評価の高度化・効率化のための調査」外部評価委員会

日 時： 令和4年3月31日（木）13時30分～17時00分
会議形式： オンライン形式（Microsoft Teams）
議 事： 1. 事業説明
2. 各断層帯の成果報告
3. 活断層評価の高度化・効率化の検討
4. 全体評価
5. その他

参加者

○委員

学校法人専修大学文学部 熊木洋太（委員長）
学校法人東海大学海洋学部海洋地球科学科 坂本 泉
一般財団法人電力中央研究所サステナブルシステム研究本部 上田圭一

○説明者

国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門 丸山 正（研究代表者）
国立研究開発法人産業技術総合研究所
地質調査総合センター研究戦略部 宮下由香里
国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門 吾妻 崇
国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門 近藤久雄
国立研究開発法人産業技術総合研究所活断層・火山研究部門 大上隆史
中央大学理工学部都市環境学科（産総研客員研究員） 金田平太郎

○オブザーバー

1. 委託元

文部科学省研究開発局地震・防災研究課 白濱吉起