

公益社団法人日本技術士会東北本部 岩手県支部事業活動報告

事業名	令和元年度応用理学研究会現場見学会 (CPD 番号 -)
委員会・研究会名	(公社)日本技術士会東北本部岩手県支部応用理学研究会
日時	令和元年9月27日(金)8:30~18:30
場所	岩手県和賀郡西和賀町、秋田県仙北郡美郷町
参加人数等	総勢21人(岩手県支部から参加9人)

活動内容

岩手県支部応用理学研究会では、技術研鑽の為の活動として、現場見学会を企画した。
また、今回の現場見学会は、(公社)日本技術士会東北本部応用理学部会が主催する見学会に、岩手県支部として参加する形態とした。

当日は晴天に恵まれ、次のような内容と行程で研修会が行われた。

テーマ：岩手県川舟断層および秋田県仙北地方の千屋断層の巡検

案内者：齋藤 勝氏((株)ダイヤコンサルタント東北支社長)

行程：

・岩手県支部応用理学研究会参加者集合

8:00 昭和土木設計 9:20 湯田IC 支部参加者のみで集合写真

9:40 湯田ICで東北本部と合流

10:15~12:00 川舟断層地震断層跡・断層崖追跡等の見学

12:30~13:20 昼食

・建設ICT生産システム研究会さんより赤青立体図を資料提供していただいた。

14:00~16:00 千屋断層の断層崖・学習館・トレンチ跡・赤倉川露頭等見学

16:15 現地で東北本部と解散

17:15 湯田ICで1回目解散 -->18:30 昭和本社で支部解散

断層地形の観察、断層露頭の確認など、普段は経験する機会が少ないものであり、大変勉強になり、貴重な見学となった。

丁寧な説明を頂いた案内者、見学会の準備にご尽力頂いた本部役員方々に感謝申し上げたい。

・・・活動状況写真・・・



岩手支部からの参加者の面々



東北本部の方と一緒に(川舟断層にて)



断層による地層の屈曲（川舟断層）



断層地形を追跡の山行（川舟断層）



湯夢プラザでの昼食



案内者齋藤氏の説明を聞く参加者一同（千屋断層）



参加者一同で（千屋断層）

（ 活動状況の写真を貼り付けてください。）