

研究報告 2020-IS-153

※Windowsの方は[Ctrl]キーを, Macの方は[option]キーを押しながらリンク先をクリックしてください.

8月22日(土)

■セッション1:一般 [13:20-14:20]

(1) [IoTデバイスを用いた大浴場混雑可視化システムのリリース・運用についての事例報告](#)
真鍋 悠

(2) [非専門家との合意形成ツールとして求められる浸水予測情報の要素分析](#)
平子 遼, 畑山 満則

■セッション2:オープンデータ [14:30-15:30]

(3) [地方議会におけるオープンデータの取り扱われ方に関する研究](#)
中野 邦彦

(4) [緊急事態時のデータ公開に差が生じる要因としての既存システム](#)
本田 正美