

研究報告 2018-IS-146

※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.

12月8日(土)

■一般 [9:30-10:30]

(1) [IT 社会化推進分野に関わるパブリックコメントにおける政府提供資料から推察する情報政策分野のエビデンスのあり方](#)

本田 正美, 梶川 裕矢

(2) [IT プロジェクトマネジャーのコンセプチュアル・スキルに関するモデルの構築](#)

松井 睦子, 木野 泰伸

■災害情報システム [10:40-11:40]

(3) [UAV を用いた被災者位置推定システムにおける飛行アルゴリズムの検討](#)

鳥崎 哲成, 川中 裕貴, 小坂 隆浩

(4) [WebVR を用いた疑似津波避難訓練システムの開発](#)

塩崎 大輔, 橋本 雄一

■システム提案 [14:10-15:40]

(5) [地域住民の思いを残す「おらほの町の『思い』伝承マップ」の提案](#)

佐藤 直人, 本間 可楠, 大谷 宏行, 広瀬 雄二

(6) [情報提供マップの作成者の意図に応じた動的レイヤ生成システムの構築](#)

本間 可楠, 大谷 宏行, 佐藤 直人, 広瀬 雄二

(7) [バスの到着時刻予測モデルの開発と移動手段提案システムの検討](#)

佐藤 孝大, 大場 みち子

■医療情報システム [15:50-16:20]

(8) [芽生えた命を見守る・生まれた成長を育むための情報共有支援アプリケーション—HTML5でマルチプラットフォーム対応のモバイルアプリ開発](#)

西川 奏, 山内 寿代, 皆月 昭則