

K I T空間情報プロジェクト

日本写真測量学会北信越支部共催

平成28年度 第4回空間情報セミナー

平成28年11月25日(金) 13:00～

金沢工業大学12号館アントレプレナーズラボ4F イノベーションホール

1. セミナー

司会 金沢工業大学 環境・建築学部 教授 鹿田 正昭

■空間情報セミナー講演① (CPDポイント付与対象) 14:00～14:50

講演タイトル「防災・減災と空間情報」

講師：株式会社 パスコ 技術統括本部 本社技術部

五関 利幸 氏

-----休憩 10分-----

■空間情報セミナー講演② (CPDポイント付与対象) 15:00～15:50

講演タイトル「都市全体の戦略的、創発的な経営を支える空間情報基盤」

講師：東京大学 生産技術研究所

関本 義秀 氏

-----休憩 10分-----

■K I T空間情報研究室学生研究成果発表 (CPDポイント付与対象) 16:00～16:50

12号館アントレプレナーズラボ1Fの各ブースにて

研究室学生がポスターセッション形式で

研究成果報告や成果物の展示を行います。

研究室名・発表タイトル・発表者は別紙をご参照ください。

2. 質疑応答・事務連絡

16:50～17:00

※ セミナー後の懇親会について場所は金沢駅周辺を予定しております。

講師の方との懇談の場として積極的にご参加ください。

当日参加の有無をお聞かせください。

【KIT空間情報研究室学生研究成果発表】

(12号館アントレプレナーズラボ1F)

■鹿田研究室

「GNSS ロガーを用いた「はいかい」事故予防システムの基礎研究
～産学官民連携による共同研究～」

上嶋 健太郎

「地籍調査における衛星測位技術の利活用に関する実証実験
～白山白川郷ウルトラマラソンの距離測量を用いて～」

金井 喬嗣

「GIS を用いた避難経路アプリケーションの作成」

音瀬 勇

■徳永研究室

「徳永研究室における空間情報研究活動」

井口 友樹也、市川 重弥、上杉 哲也、國原 和、小島 佑貴、田中 瞭汰
永井 啓友、本庄 哲也、松山 瑞穂、吉田 宗司、笹原 弘道

■土田研究室

「災害時の放送練習支援システムに関する研究

言葉の印象を左右する話し方に対する教示の与え方について」

佐藤 琢哉、芝 溪太郎、福井 琢哉

■下川研究室

「AR による屋外構築物の光のシミュレーション」

岸 祐也

「3次元建築モデルを用いた建築空間の視対象特性と視認距離特性の評価ツールの開発」

山本 理恵

■土佐研究室

「水田用水・土壌の肥料成分および米の食味関連成分の分析」

牧口 凌

■河並研究室

「ビニールハウスモニタリング用レール移動型センサシステムの開発」

井口 慶一