

# 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

令和元年度 第3回空間情報セミナー

令和元年 9月27日(金) 14:00～17:00

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 工学部 電気電子工学科 教授 山口 敦史

■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「自治体における統合型GISの活用～庁内利用からオープンデータまで～」

講師：株式会社パスコ 中部事業部 技術センター 国土情報部 北陸チーム

山下 智 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「網膜走査型レーザアイウェア技術～医療福祉応用からスマートグラスまで～」

講師：株式会社QDレーザ 代表取締役社長

菅原 充 氏

-----休憩 10分

■K. I. T 空間情報プロジェクト 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 1F (セミナー会場の建物の1階です) 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。  
※研究室毎のテーマは裏面をご覧ください。

## 2. 質疑応答・事務連絡

16:50～17:00

《K. I. T 空間情報プロジェクト 研究室学生研究成果発表》

■鹿田研究室（金沢工業大学 工学部 環境土木工学科 教授・副学長 鹿田正昭）

\*\*\*\*\*

○テーマ「対象物の色が測位距離に与える影響」

発表者 塩見 風太

○テーマ「『みちびき』の補完信号が測位に及ぼす影響」

発表者 宅美 佳幸

○テーマ「簡便な方法によるジオイド高の推定」

発表者 小森 友瑛

\*\*\*\*\*

■徳永研究室（金沢工業大学 工学部 環境土木工学科 教授 徳永光晴）

※発表者は当日ご紹介させていただきます。

\*\*\*\*\*

○テーマ「植生指標を活用した街路樹の活性度評価」

○テーマ「アクティブ加熱によるコンクリート空隙部の温度変化」

○テーマ「3次元モデルによる砂防ダムの評価」

\*\*\*\*\*

■下川研究室（金沢工業大学 建築学部 建築学科 教授 下川雄一）

\*\*\*\*\*

○テーマ「ビジュアルプログラミング+VRによる空間演出支援」

発表者 西尾 祐哉、北 祐一郎

○テーマ「維持管理高度化のための精緻な BIM データ作成手法に関する研究」

発表者 岡部 裕成

\*\*\*\*\*

■山口研究室（金沢工業大学 工学部 電気電子工学科 教授 山口敦史）

\*\*\*\*\*

○テーマ「地上レーザ測量における測量誤差の研究」

発表者 斉藤 格陸、勝崎 拓人

\*\*\*\*\*