

『第 10 回 若手による技術研究発表会』

日本写真測量学会関西支部主催の若手による技術研究発表会も、第 10 回を迎えるに至りました。今年
は、学生、社会人の垣根を越えた、さまざまなテーマによる発表プログラムとなっています。発表会では、
同支部役員による審査によって優れた発表を「優秀研究発表賞」として表彰します。発表会終了後の懇親
会にて、表彰式を行います。併せてご参加ください。

日時・場所： 平成 26 年 9 月 19 日（金）13:00~17:00 常翔学園・大阪センター 301 室

プログラム：

13:00~13:10 開会の挨拶（日本写真測量学会関西支部 支部長）

セッション 1 「人の動きと空間情報」（司会：村尾 吉章）

13:10~13:30 地下公共空間における歩行者の滞留行動

（大阪工業大学大学院 松尾 佳津史）

13:30~13:50 人の移動情報に関する地理情報の活用事例

（国際航業株式会社 鳥辺 智美）

13:50~14:10 神戸・北野界限における空間データを活用した地域分析

（大阪工業大学大学院 仲谷 恭平）

セッション 2 「空間情報の利活用」（司会：名草 一成）

14:10~14:30 ソーシャルメディアを活用した中心市街地における緑景観の把握

（大阪工業大学大学院 村野 大智）

14:30~14:50 自治体内の各種資料を利用した土地利用・建物利用現況の把握

（株パスコ 石川 浩之）

14:50~15:10 空間情報技術を活用した高松の変遷把握

（大阪工業大学大学院 高橋 良尚）

休憩（10分）

セッション 3 「空間情報の計測・抽出」（司会：山下 恵）

15:20~15:40 遠隔撮影によるインフラ構造物の動的な微小三次元変位計測手法の開発

（和歌山大学 富田 大樹）

15:40~16:00 最小二乗マッチングを用いた斜面の自動変位計測

（株ズームスケープ 若木 伸也）

16:00~16:20 夜間景観における光の特性を用いた距離知覚

（大阪工業大学大学院 堤 博紀）

16:20~16:40 ALOS/PALSAR 画像を用いた東北地方太平洋沖地震津波による被災領域抽出の試み

（株パスコ 井関 禎之）

16:45~16:55 閉会の挨拶（日本写真測量学会関西支部 副支部長）

17:00~ 優秀発表賞表彰式および懇親会（於：ラウンジ翔）