

平成27年5月18日

平成26年度研究助成報告会のご案内

一般財団法人日本デジタル道路地図協会

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。  
当協会の業務運営等につきましては、日頃から多大のご支援を賜り厚く御礼を申し上げます。  
さて、当協会におきましては、国土交通省及び賛助会員の皆様方のご指導・ご支援をいただき各種の調査研究事業を実施しておりますが、平成26年度に実施した研究助成につきまして下記により報告会を開催いたしますので、ご多用のところ誠に恐縮に存じますが、多数の方々のご参加を賜りたくご案内申し上げます。なお、報告会終了後、意見交換会（17時20分～19時30分）を開催いたします。

参加をご希望の方は6月4日(木)までに参加申込方法に記載した項目を電子メールにてご連絡いただきますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 日 時 平成27年6月11日(木) 13時30分から17時00分まで  
なお、会場受付は13時00分から行います。
2. 会 場 日本デジタル道路地図協会（DRM）6階会議室  
住所 東京都千代田区平河町1-3-13 03-3222-7990

〔会場案内図〕



東京メトロ有楽町線 麴町駅 1番出口から徒歩5分  
東京メトロ半蔵門線 半蔵門駅 1番出口から徒歩5分

3. 会費  
報告会・意見交換会共に無料。

#### 4. 参加申込方法

参加をご希望の方は、6月4日(木)までに、①参加者氏名、②会社名、所属、役職、③電話番号、④電子メールアドレス、⑤意見交換会の出欠を記載し、下記メールアドレスへ参加申し込みメールをお送りください。

(参加者が複数の場合は、参加者全員の氏名等上記①～⑤の記載をお願いいたします。)

担当 yokoyama@drm.or.jp DRM 横山宛

#### 5. 平成26年度研究助成報告会プログラム

開会

●開会挨拶 13:30～13:35

●成果発表

発表時間各25分 質疑応答各時間5分

(1) 13:35～14:05

市町村の公共工事データを利用したデジタル道路地図の資料収集に関する研究

東京電機大学 小林 亘 教授

(2) 14:05～14:35

デジタル道路地図&道路ネットワークとMMS 車載レーザー点群データ等融合による事故削減への指標検討

東北大学 桑原 雅夫 教授

(3) 14:35～15:05

超小型モビリティ普及のための道路ネットワークの多層化

神戸大学 井料 隆雅 教授

(4) 15:05～15:35

防疫時における道路消毒ポイントの設置場所と道路管理に関する研究

東海大学 梶田 佳孝 准教授

[15:35～15:50 休憩]

(5) 15:50～16:20

プローブカーデータとデジタル道路地図を活用したリンク途絶が交通ネットワークに及ぼす影響の経時的分析

宮崎大学 嶋本 寛 准教授

(6) 16:20～16:50

東日本大震災時の多種渋滞ビッグデータのDRMでの統合とグリッドロック現象の解明

芝浦工業大学 岩倉 成志 教授

●閉会挨拶 16:50～17:00

閉会

\*報告者は共同研究者に代わることがございます