

平成30年 6月 4日

平成29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

当協会は、平成19年度より大学等研究機関への助成制度を創設し、社会貢献・有効利用を目的としてデジタル道路地図の利活用に関する調査、研究に対し、支援を図ってまいりました。平成29年度に実施した研究助成につきまして、報告会を開催しますので、多数の方々にご参加いただきたくご案内申し上げます。

参加をご希望の方は6月11日(月)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30年6月15日(金) 14時00分から17時00分まで  
なお、会場受付は13時30分から行います。
2. 定 員 80名  
※定員に成り次第、締め切らせていただきます。
3. 会 場 (一財)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 麹町駅 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

#### 4. 会費

報告会は無料。

#### 5. 参加申込方法

参加をご希望の方は、6月11日(月)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①～④の記載をお願いいたします。)

担当 narabayasi@drm.or.jp DRM 檜林宛

連絡先担当者：研究開発部 檜林

電話：03-3222-7990

E\_mail: [narabayasi@drm.or.jp](mailto:narabayasi@drm.or.jp)

#### 6. 平成28年度研究助成報告会プログラム

開会

●開会挨拶 14:00～14:05

●成果発表

発表時間各25分 質疑応答各時間5分

(1) 14:05～14:35

道路計画・管理に即した道路地図の作成・更新・活用技術に関する研究

東京都市大学

今井 龍一 准教授

(2) 14:35～15:05

自動運転用地図に向けたMMS計測データからの道路周辺地物への属性付与の自動化に関する研究

日本工業大学

石川 貴一郎 准教授

(3) 15:05～15:35

津波被害の復旧シナリオを考慮した道路ネットワークの脆弱性の段階的評価

高知大学

坂本 淳 講師

[15:35～15:50 休憩]

(4) 15:50～16:20

デジタル道路地図と機械学習による燃料電池・スーパーキャパシタハイブリッド自動車のエネルギーマネジメントに関する研究

東京理科大学

片山 昇 講師

(5) 16:20～16:50

DRMネットワークベースの再帰型経路選択モデルの構築方法の研究

—東日本大震災をケーススタディとして—

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。