

各 位

公益社団法人東三河地域研究センター

第 24 回 地域関連研究発表会 開催のご案内

卒業の季節になり、東三河地域にある大学でも、卒業論文、修士・博士論文、大学と企業による共同研究など沢山の研究が発表されております。これらの中には、当地域に関連した研究も数多く見受けられます。

市民の皆様をはじめ行政機関の地域担当者や大学の研究者など、関心ある方々を対象とした、これらの地域研究をご紹介します「第 24 回地域関連研究発表会」を本年も下記の要領で実施いたします。

皆さまのご参加を心よりお待ちしております。

記

1. 日時：平成 30 年 3 月 15 日（木） 13 時 00 分～16 時 00 分

2. 場所：愛知大学 豊橋キャンパス 本館 5 階（第 3・第 4 会議室）

3. 内容

13 時 00 分～14 時 15 分（予定）

①「豊橋市を対象とした津波避難シミュレーションに関する研究」

小林 頌平 氏 （豊橋技術科学大学 建築都市システム学課程 4 年）

②「豊橋市における通所系及び入所系福祉施設の立地状況に関する研究」

松下 建介 氏 （豊橋技術科学大学大学院 建築都市システム学専攻 2 年）

③「高速道路サービスエリア・パーキングエリアおよび道の駅のネットワーク化に関する研究」

吉田 伊知朗 氏 （愛知大学 地域政策学部 まちづくりコース 4 年）

④「遠隔地連携に関する研究」

寺田 ひかる 氏 （愛知大学 地域政策学部 まちづくりコース 4 年）

14 時 30 分～15 時 45 分（予定）

⑤「大規模太陽光発電所における発電出力への影響要因の分析」

佐野 雄亮 氏 （豊橋創造大学 経営学部 経営学科 4 年）

⑥「オンライン地図の応用に関する検討～Google Maps を用いた動物園マップ作成～」

竹下 知孝 氏 （豊橋創造大学 経営学部 経営学科 4 年）

⑦「触角と視覚を連動させたローラー巻き込み事故 疑似体験装置の開発」

鈴木 謙太郎 氏 （愛知工科大学 工学部 情報メディア学科 4 年）

⑧「TWE-LITE を用いた交差点安全運転支援システムの開発とその有用性の検証」

牧野 蓮 氏 （愛知工科大学 工学部 情報メディア学科 4 年）

講評者

豊橋技術科学大学 建築・都市システム学系 教授 浅野 純一郎 先生

愛知大学 地域政策学部地域政策学科 教授 戸田 敏行 先生

豊橋創造大学 経営学部経営学科 教授 見目 喜重 先生

愛知工科大学 工学部情報メディア学科 教授 宇野 新太郎 先生

4. 参加費：無料

参加ご希望の方

<別紙>参加申込書へ必要事項をご記入の上、**3月12日（月）** までに F A X にてご返信ください。

以 上

公益社団法人東三河地域研究センター 行
FAX : 0532 (57) 3780

第24回 地域関連研究発表会 参加申込書

日時：平成30年3月15日（木） 13時00分～16時00分
場所：愛知大学 豊橋キャンパス 本館5階（第3・第4会議室）

会社名・団体名	
所属・役職	
氏名	
連絡先	

[愛知大学 豊橋キャンパス]

豊橋鉄道渥美線より6分 「愛知大学前」下車 ※公共交通機関でお越しください



[お問い合わせ先]

公益社団法人東三河地域研究センター
〒440-0888 豊橋市駅前大通三丁目53番地 太陽生命豊橋ビル2階
電話：0532-21-6647 FAX：0532-57-3780