

## ★インターネットアーキテクチャ研究会 (IA)

専門委員長 飯田勝吉 副委員長 新 麗・大崎博之・近堂 徹

幹事 作元雄輔・屏 雄一郎・渡辺俊貴 幹事補佐 大平健司・坂野遼平

◎本研究会は参加費が必要になります。

通ソの技報完全電子化研究会に関する御案内ページ

[https://www.ieice.org/cs/jpn/kensen/special/e\\_gihou/e\\_gihou.html](https://www.ieice.org/cs/jpn/kensen/special/e_gihou/e_gihou.html)

日時 11月28日(水) 12:45~16:40

会場 秋葉原コンベンションホール(千代田区外神田1-18-13 秋葉原ダイビル2F, JR秋葉原駅(電気街口)徒歩1分) <http://www.akibahall.jp/data/access.html>

議題 学生セッション, 一般

インターネット技術

1. ECSに対応したリクエスト誘導技術の開発とPublic DNSのECSに関する現状調査

○金丸侑賢・神屋郁子・下川俊彦(九州産大)

2. Scalable ARP Snooping Using Policy Base Mirroring of Core Switches

○Motoyuki Ohmori・Naoki Miyata(Tottori Univ.)

一般

3. 未知のネットワークにおける複数ランダムウォークを用いた協力型探索手法の提案

○作元雄輔(首都大東京)・大崎博之(関西学院大)

4. 分散エッジクラウドを想定したアプリケーション機能連結基盤 ○渡邊大記・近藤賢郎・寺岡文男(慶大)

◎学生研究奨励賞授賞式

◎ITRCセッション

◎今回はITRCと共催です(<https://www.itrc.net/meet/44-agenda/>)

また, 26, 27日には同会場にてInternet Conference 2018(IC 2018)が開催されます。

(<http://www.internetconference.org/>)

なお, ITRC及びIC 2018への御参加には, 所定の参加費が必要となります。詳細は各Webサイトを御参照下さい。

◆日本学術振興会; インターネット技術第163委員会共催

☆IA研究会今後の予定 [ ] 内発表申込締切日

12月13日(木), 14日(金) 広島大東千田未来創生センター〔締切済〕テーマ: 性能評価とシミュレーション, 信頼性技術, スループットやトラヒックの計測, 品質(QoS)制御, 輻輳制御, トラヒック・フロー制御, オーバレイネットワーク・P2P, IPv6, マルチキャスト, ルーティング, DDoS及び一般

2019年1月25日(金) 首都大秋葉原サテライトキャンパス〔未定〕テーマ: センサネットワーク, IoT, M2M, 一般

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい。

<https://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

【問合先】 IA研究会幹事連絡先

E-mail: [ia-board@mail.ieice.org](mailto:ia-board@mail.ieice.org)

◎IA研究会ホームページ

<http://www.ieice.org/cs/ia/jpn/>