

## ★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・義久智樹

幹事 作元雄輔・屏 雄一郎 幹事補佐 大平健司・坂野遼平・渡辺俊貴

◎本研究会は参加費が必要になりますので、下記を御参照下さい。

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

日時 10月13日(金) 10:00~17:55

会場 東京大学本郷キャンパス福武ホール(文京区本郷7-3-1. 地下鉄丸の内線;本郷三丁目駅, 徒歩8分, 地下鉄大江戸線;本郷三丁目駅, 徒歩7分, 地下鉄千代田線;湯島駅, 徒歩20分, 地下鉄南北線;東大前駅, 徒歩10分.)  
<http://fukutake.iii.u-tokyo.ac.jp/access/index.html>

議題 ネットワーク研究開発テストベッド運用・利用, 一般

Research & Educational 基盤ネットワークの近況報告

1. (1)NICT 総合テストベッド Update, (2)SINET Update, (3)WIDE Update, (4)APAN-JP Update, (5)GEANT Update

ADVNET セッションー1

2. 未定

午後 ADVNET セッションー2 (14:00~)

3. 未定

ADVNET セッションー3

4. 未定

一般

5. 大規模CCNにおける分散型キャッシュの最適性 ○中村 遼・大崎博之(関西学院大)

6. ビットコインネットワーク上でのデータ伝搬時間推定の試み ○神田伶樹・首藤一幸(東工大)

7. Inter mesh network: 無線メッシュ網間相互接続による超広域網の検討 ○大西真晶・首藤一幸(東工大)

8. Testbed for security analysis of IPv6 transition technologies in virtual environment

○Gabor Lencse・Youki Kadobayashi (NAIST)

◎IA 研究会学生研究奨励賞授賞式

◎18:00~19:30 意見交換会(懇親会)を開催します。

料金:4,000円 会場:未定

参加を希望される方は、下記の「意見交換会の参加申込み」よりお申し込み下さい。

<http://testbed.nict.go.jp/event/ADVNET2017.html>

◆ADVNET 共催

<http://testbed.nict.go.jp/event/ADVNET2017.html>

☆IA 研究会今後の予定 [ ] 内発表申込締切日

11月8日(水)~10日(金) グリーンピア南阿蘇〔締切済〕テーマ:学生セッション, 一般(日本学術振興会インターネット技術第163委員会共催)

11月15日(水), 16日(木) タイ・バンコク〔締切済〕テーマ:IA2017-Workshop on Internet Architecture and Applications 2017

12月14日(木), 15日(金) 広島市大〔未定〕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

2018年1月26日(金) 機械振興会館〔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し込み下さい。

<http://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/>