

◇ ◇ 第二種研究会発表募集案内 ◇ ◇

●第30回ネットワークソフトウェア研究会

委員長 菊間一宏（日大）

研究会の内容

ネットワークシステム研専配下の第二種研究会であり、ネットワークの変革がソフトウェア技術にもたらすインパクトや、ソフトウェアの技術革新がネットワークサービスに及ぼす変革に対して問題意識を持ち、ネットワークソフトウェア技術に対する要求条件や実現技術について議論をします。本研究会では、企業・大学における研究・教育上の課題のみならず、製品開発や保守運用上の課題など、研究から実用化までを通した幅広い課題を対象として解決法を探ります。

期日 2023年1月26日（木）、27日（金）

会場 海峡メッセ下関（下関市）

※ NS 研究会と併催

※新型コロナウイルスの感染拡大防止のため、本研究会はオンライン開催のみとなる可能性があります。最新の状況は募集案内を御確認下さい。

募集案内：<http://www.ieice.org/cs/ns/nws/30/announce/>

テーマ：ドローンを用いたネットワークソフトウェア技術＋一般

概要

ドローンビジネスの市場規模は年々拡大しており、2027年度には8000億円規模に達することが見込まれています。また、国土交通省が公開する「空の産業革命に向けたロードマップ2022」には、2022年度中にレベル4（有人地帯での補助者なし目視外飛行）を実現する旨が記載されており、高度な運航が可能となることでより社会に貢献することが予想されます。本研究会では、社会課題の解決につながる、ドローンを用いたネットワークソフトウェア技術について、幅広く課題や研究アプローチに関する発表を募り、議論を行います。

【本研究会の特徴】

参加者の産学のバランスがよく、更に時間にとらわれず活発に議論する風土がありますので、発表者は様々な角度から多数のフィードバックを得ることができます。また、他研究会には例を見ない独特の発表形式を採用しておりますので、発表者は目的に応じた議論を自由に展開することができます。これにより、検討結果の発表だけでなく検討経過や問題提起等についても発表・議論して頂けます。

また、本研究会では、議論を促進することを目的としてディスカッション賞を設けています。有意義なディスカッションを頂きました参加者が受賞対象となります。是非活発な議論をお願い致します。

【発表形式】 下記2種類の発表形式からお選び下さい。

・一般講演：掘り下げた議論を御希望の方向け

1件あたり標準で50分。発表者からのプレゼンテーションは20～25分以内とし、残りの時間を質疑応答に割り当てることで、深く掘り下げた議論や多様な視点からの広範なフィードバック獲得が可能となります。

・ポジションペーパー：構想段階等にて意見を収集したい方向け

1件あたり標準で20分。発表者からのプレゼンテーションは5～10分以内とし、残りの時間を質疑応答に割り当てます。一般講演するほどの内容ではないが、是非意見交換をしたい内容などについて、発表者の目的に応じた自由な形式で議論して頂けます。

【各種締切】

一般講演申込：2022年12月26日（月）

ポジションペーパー講演申込：2022年12月26日（月）

研究会参加申込：2023年1月13日（金）

原稿提出：2023年1月13日（金）

参加費振込：2023年1月18日（水）

【参加費（予定）】

一般：3,000円、学生：無料

【講演・参加申込方法・原稿提出方法】 下記ウェブページを参照下さい。

<http://www.ieice.org/cs/ns/nws/30/announce/>

【講演・参加申込先・原稿提出先】

赤松雄貴（NTT）

〒180-8585 武蔵野市緑町3-9-11

E-mail : ns-nws-secretariat@mail.ieice.org

TEL〔0422〕59-3973

【研究会全般に関する問い合わせ先】

谷田康司（NTT）

TEL〔0422〕59-4833

主催 ネットワークソフトウェア研究会運営委員会

<http://www.ieice.org/cs/ns/nws/>