

## 2016年1月高信頼制御通信研究会開催と投稿案内

委員長 片山正昭（名大），副委員長 原 晋介（阪市大）・三浦 龍（NICT）

趣 旨：

ITS やスマートグリッドに代表される分散機器の高信頼な制御への要求と、それを実現する通信の重要性は、これまでなかったほど高まっています。高信頼制御通信は、機械間の ICT や、安全性に関わる制御情報の高信頼化、有線・無線ネットワークの統合時に求められる「切れない無線」などで必要となる技術です。先端 ICT の成果を活かしつつ新たな産業を開拓し、若者に明るい未来のイメージを与えることを目的として、本研究会を開催しています。ぜひとも幅広い分野よりご投稿頂き、議論させて頂ければと思います。多数のご投稿とご参加をお待ちしております。

■主催：

電子情報通信学会 高信頼制御通信研究専門委員会 <http://www.ieice.org/~rcc/>

■開催日時：

2016年1月29日(金)

■開催場所：

関西大学うめきたラボラトリ（〒530-0011 大阪府大阪市北区大深町 3 番 1 号 グランフロント大阪 ナレッジキャピタル タワーC 9階「901号室」）

[http://www.kansai-u.ac.jp/renkei/industry/act\\_intro.html](http://www.kansai-u.ac.jp/renkei/industry/act_intro.html)

■テーマ：

○ 制御通信に関するすべてのトピックス（通信方式、アクセス方式、制御理論、ネットワーク制御、セキュリティ、遠隔制御、制御応用、システム紹介、その他）

■講演申込締切：

**2015年11月17日(火)** [延長しました(申込件数が多い場合、早くに締め切る場合があります)]

■投稿原稿締切：

講演申込後、事務局より連絡があります。**原稿締切日厳守**で原稿をご提出下さい。

■講演申込方法：

研究会発表申込システム (<http://www.ieice.org/ken/program/index.php?tgid=IEICE-RCC>) から申し込みをお願いいたします。

■投稿原稿仕様：

電子情報通信学会技術研究報告形式。印刷は白黒になります。

詳細は [http://www.ieice.org/jpn/toukou/cs\\_senyou.html](http://www.ieice.org/jpn/toukou/cs_senyou.html) でご確認下さい。

本研究会に関するお問い合わせは、RCC 研幹事団<[rcc-sec@mail.ieice.org](mailto:rcc-sec@mail.ieice.org)>までお願い致します。