

電子情報通信学会北陸支部講演会開催のお知らせ

電子情報通信学会北陸支部支部長 坂上 岩太

電子情報通信学会北陸支部では下記の通り、12月6日(金)、金沢工業大学において講演会を開催致しますので、奮ってご参加ください。

記

日時：12月6日(金) 16:00～17:00

会場：金沢工業大学扇が丘キャンパス 1号館 1.110会議室

http://www.kanazawa-it.ac.jp/about_kit/ogigaoka.html

講師及び講演題目：

京都大学 篠原 真毅 氏

「無線電力伝送技術の現状と応用の展望」

講演概要：

無線電力伝送の基礎技術として、レクテナ(整流器付きアンテナ)を中心に研究開発現状を述べるとともに、レクテナを用いた無線電力伝送の応用としてエネルギーハーベスティングやセンサーネットワークへの応用、電気自動車や宇宙太陽発電への応用も解説する。また、現状の技術課題を示し、技術と応用、標準化・法制化の面から今後の応用の展望について述べる。

問合せ先：

〒921-8501 石川県野々市市扇が丘7-1

金沢工業大学工学部電気系

野口 啓介

TEL 076-248-1100 (代表)

E-mail noguchi@neptune.kanazawa-it.ac.jp

参加申込：

聴講無料ですが、事前の参加申込が必要です。電子情報通信学会会員以外も入場可とします。上記問合せ先へ、電子メールで参加を申し込んでください。

主催：電子情報通信学会北陸支部

共催：IEEE AP/MTT-S Nagoya Chapters

協賛：琉睦会（金沢工業大学・電気系同窓会）