



## アンテナ・伝播研究専門委員会からのお知らせ

No. 21 / 2008 年 1 月

「アンテナ・伝播研究専門委員会からのお知らせ」第 21 号をお届けします。

今回は、12 月 13 日（木）開催のアンテナ・伝播研究専門委員会で承認されました 2008 年度のアンテナ・伝播研究会の開催計画と、同日に表彰式を実施した 2007 年度上期表彰についてお知らせします。

### 【1】2008 年度 AP 研開催計画

2008 年度のアンテナ・伝播研究会の開催計画が、下記のように承認されました。多少の計画変更があるかもしれませんので、発表申し込みの際には、下記の AP 研ホームページでご確認ください。

・ AP 研ホームページ : <http://www.ieice.org/cs/ap/jpn/>

開催日	開催場所	テーマ	備考
4 月 17 日（木）	大阪電通大	一般	IEEE AP-S Kansai と共催
5 月 15 日（木） 5 月 16 日（金）	長崎大	一般	IEEE AP-S Fukuoka と共催 URSI-F と共催
6 月 19 日（木）	機械振興会館	一般	IEEE AP-S Japan と共催 専門委員会、顧問会
7 月 23 日（木） ～ 7 月 25 日（金）	北海道大	衛星、移動通信における アンテナ・伝搬技術、 および一般	IEEE AP-S Japan と共催 URSI-F と共催 SAT 研と併催
8 月	休会		
9 月 11 日（木）	防衛大学校	一般	IEEE AP-S Japan と共催
10 月 16 日（木） 10 月 17 日（金）	東北学院大	一般	IEEE AP-S Japan と共催 URSI-F と共催
11 月 19 日（水） ～ 11 月 21 日（金）	金沢工業大	アダプティブアンテナ、MIMO および無線信号処理技術、 無線通信、および一般	IEEE AP-S Nagoya と共催 RCS 研と併催
12 月 18 日（木）	機械振興会館	一般	IEEE AP-S Japan と共催 専門委員会、顧問会
1 月 22 日（木） 1 月 23 日（金）	福岡大	一般	IEEE AP-S Fukuoka と共催 URSI-F と共催
2 月 12 日（木）	東京農工大	一般	IEEE AP-S Japan と共催
3 月 5 日（木） 3 月 6 日（金） （未確定）	香港・マカオ	一般	IEEE AP-S Japan と共催

### 【2】2007 年度上半期奨励賞

12 月 AP 研究会終了後、下記のように、2007 年度上期の表彰式がありました。受賞された方、おめでとうございます。今後のご活躍を期待しています。

- ・ 日時：2007 年 12 月 13 日（木）16:15-16:35
- ・ 場所：機械振興会館地下 3 階研修 1 号室
- ・ 受賞者：2007 年度上期若手奨励賞  
岡野 由樹（ドコモ）、常光 康弘（日本無線）  
：2007 年度上期学生奨励賞  
柏木 一平（関西学院大）、川上 由紀（福井大）



左から、唐沢表彰委員会委員長、岡野さん、柏木さん、常光さん、川上さん、堀 AP 研委員長

### 【3】AP 研副委員長の戯言

皆様、あけましておめでとうございます。本年もよろしくお願ひ申し上げます。

12月13日の懇親会は、顧問の先生方、専門委員の先生方をはじめ多くの方に参加していただき、大変盛り上がりました。【2】に記載した以外にも、下記のように、AP 研関係者のお祝いを実施しました（敬称略）。また、虫明先生からは、「八木・宇田アンテナ」が正しい表記であるという興味深いお話も披露していただきました。それにしても、老若男女が入り混じった AP 研大忘年会でした。

#### ■長寿のお祝い

卒寿（90歳）：喜連川 隆

喜寿（77歳）：安達 三郎，横井 寛

#### ■褒章

紫綬褒章：松本 紘（京都大学）

#### ■2007年度 IEEE AP-S Japan Chapter Young Engineer Award 受賞者

大久保 寛（首都大学），羽田 勝之（東京工業大学）

#### ■IEICE フェロー

伊藤 公一，井原 俊夫，唐沢 好男，山口 芳雄，長野 勇，山田 吉英

本文を執筆している今日は2007年12月25日のクリスマスで、まだ、年末をあわただしく過ごしているところです。10月に金沢に赴任して初めての冬を迎えるということで、北陸＝雪国というイメージから雪に対して戦々恐々としていましたが、金沢市内に実際に雪が積もったのは11月19日の1日だけ、それも2～3cm程度の積雪ですぐに溶けてしまい、今日なんかホワイトクリスマスどころかポカポカと暖かく、先週は能登半島で快適にゴルフもできました。とはいえこの初雪の日には、「11月だというのにもう雪が積もったか、さすがは北陸」と思い、早速その日のうちにスタッドレスタイヤを買いにいきましたが..... まだ、役に立っていません。ただ、秋から天候は極めて不順で、晴れたかなと思った次の瞬間にミズレ混じりの雨というのはまだしも、雷雨、暴風雨というのもしょっちゅうで、どんなに天気が良くても傘は手放せません。ということで、一日の中ですべての気象を体験できる金沢の気候を楽しんでいるところです。沖縄の気候はどうでしょうか。



<問合せ先>

アンテナ・伝播研究専門委員会副委員長 牧野滋（金沢工業大学）

E-mail : ap\_ac-chair@mail.ieice.org