

## 東京支部講演会

『400G 伝送と 400G イーサネットの最新動向』

■日 時：平成 26 年 8 月 19 日（火）14:00～16:00 【終了】

■会 場：機械振興会館 地下 3 階研修 2 号室  
（東京都港区芝公園 3 - 5 - 8 地下鉄日比谷線神谷町駅下車徒歩 8 分）  
会場への地図 <http://www.ieice.org/jpn/about/syozai.html>

■題 目：「400G 伝送と 400G イーサネットの最新動向」  
司会：田中 淳（富士通研究所）  
1. 100/400G イーサネット標準化の最新動向  
講師：磯野 秀樹（富士通オプティカルコンポーネンツ）  
2. 400G デジタルコヒーレント伝送技術の最新動向  
講師：片岡 智由（NTT）

■概 要：  
スマートフォンやインターネット経由での動画視聴、クラウド型アプリケーションの台頭などによりバックボーントラヒックは増え続ける一方です。100G 伝送、100G イーサネットが実用化されたばかりですが、需要はさら伸びており 400G への期待も高まっています。  
本講演では、IEEE802.3 における 100G および 400G イーサネットの標準化動向、および 100G 伝送から実用化されたデジタルコヒーレント技術をベースとした 400G 伝送技術について、それぞれ第一線の研究者に解説して頂きます。6年後の東京オリンピックの中継技術の核となる 400G 通信技術について、理解を深める機会となれば幸いです。

■定 員：100 名（申込締切までの先着順）

■申込締切日：8 月 5 日（火曜日）

■参加費：無料（会員以外の方も参加可能です）

■申込方法：E-mail または FAX で、下記申込フォームにご記入の上、東京支部までお申込下さい。  
お申込後に、E-mail または FAX で「参加番号」をお知らせ致します。

<申込フォーム>

開催月日：

題目：

会員種別（右記より選択）：名誉員・正員・学生員・非会員（社会人）・非会員（学生）

会員番号：

氏名：

勤務先：

勤務先 TEL：

■申 込 先：E-mail:kouen@tokyo.ieice.org FAX:(03)3433-6659

■そ の 他：講演題目、講師などは都合により変更になる場合があります。

■主 催：電子情報通信学会 東京支部 電話(03)3433-6691