★フォトニックネットワーク研究会 (PN)

専門委員長 大木英司 副委員長 長谷川 浩・釣谷剛宏・大越春喜 幹事 古川英昭・廣田悠介 幹事補佐 中川雅弘

日時 4月25日(月) 14:30~17:50

会場 機械振興会館 6 階 67 号室(港区芝公園 3-5-8. 東京メトロ日比谷線:神谷町駅下車徒歩 10 分, JR: 浜松町駅下車徒歩 20 分, 都営地下鉄三田線:御成門駅・大江戸線:赤羽橋駅下車徒歩 10 分. http://www.jcmanet.or.jp/gaiyo/map_kaikan.htm TEL〔03〕3434-8211 廣田悠介(PN 研幹事))

議題 信号処理, 光デバイス, 光システム, 光ネットワーク, 一般

- 1. [招待講演] 量子ドット半導体光増幅器を用いた光信号処理技術 松浦基晴 (電通大)
- 2. 〔招待講演〕 アクセス・メトロ領域のダークファイバーに適用可能なシンプル DWDM 技術
 - ○土田 統・安多 慎・小林憲文(日立金属)
- 3. 〔招待講演〕 光空間分割多重ネットワークにおける経路・波長・コア割当手法
 - ○戸出英樹 (阪府大)・廣田悠介 (阪大)
- 4. 〔招待講演〕 シームレス中・短距離通信ネットワークに向けた光・無線融合デバイス
 - ○松本 敦・山本直克 (NICT)
- ◎研究会終了後,懇親会を予定していますので御参加下さい.

【問合先】

古川英昭 (NICT)

TEL (042) 327-5694, FAX (042) 327-6680

E-mail: furukawa@nict.go.jp

廣田悠介 (阪大)

TEL [06] 6879-4547, FAX [06] 6879-4549

E-mail: hirota.yusuke@ist.osaka-u.ac.jp

◎最新情報は、PN 研究会ホームページを御覧下さい。

http://www.ieice.org/~pn/jpn/

◎Japan Photonic Network Model (JPN Model) を公開中です。詳しくは PN 研ホームページを御覧下さい。