

# 通信方式研究会

委員長 石原智宏(富士通研究所)  
 副委員長 上田裕巳(東京工科大学)  
 幹事 梶山義夫(NTT)  
 幹事 和泉勇治(東北大学)  
 幹事補佐 石井比呂志(NTT)

## 2008年度 今後の開催予定

開催日	開催地	併催／共催	発表申込締切
2008年11月5～7日	北海道 阿寒	情報伝送と信号処理ワークショップ	2008年9月20日
2008年12月11～12日	名古屋大学	IE, AVM, BCT	2008年10月10日
2009年1月22～23日	沖縄 西表島	単独	2008年11月11日
2009年3月2～3日	岐阜 長良川温泉	CAS, SIP	2009年1月15日

基本通信方式	光伝送方式, 無線伝送方式, 音声通信方式, 画像通信方式, 多重化方式, PON (Passive Optical Network) 方式, パケット (Ethernet, IP) 伝送方式, 電力線通信方式, 超高速伝送方式 (100G Ethernet等)
ネットワークキング	アクセスネットワーク, 広域Ethernet, フォトニックネットワーク, ホームネットワーク, オーバレイネットワーク
ネットワーク制御・管理・運用	経路制御, トラヒック制御, QoS制御, 冗長系切替 (プロテクション), 光・電気連携制御 (GMPLS等), シグナリングプロトコル, ネットワークオペレーション, ネットワークセキュリティ
次世代網アーキテクチャ	NGN (Next Generation Network), 固定移動融合 (Fixed Mobile Convergence), 通信放送融合, 高信頼ネットワーク, QoS提供ネットワーク
ネットワークサービス	新ネットワークサービス, ブロードバンドサービス, IP-TV, ユビキタスサービス
通信アプリケーション	遠隔医療, 遠隔教育, 遠隔監視, P2P通信応用, 端末, アプリケーションソフトウェア
新無線通信システム	コグニティブ無線, PAN (Personal Area Network), センサーネットワーク, アドホックネットワーク
変復調・符号化方式と応用	変復調方式, 誤り検出・訂正符号, 符号化方式, 暗号方式, CDMA応用, DFT応用, OFDM応用
信号処理	デジタル多重化・処理, 情報源符号化, デジタル信号処理, DSP, ソフトウェア無線

**CS研**

2008年11月5～7日  
あかん遊久の里 鶴雅  
(北海道 阿寒国立公園)  
申込み締切: 9月20日



2009年1月22～23日  
沖縄 西表島  
申込み締切: 11月11日

**IRIOMOTE ISLAND**

Webサイト <http://csken.org/>

お問い合わせ [kanji2008@csken.org](mailto:kanji2008@csken.org)

2009年7月2～3日

長崎県 五島列島 福江島

での開催を計画中