

シンポジウムとセミナーのご案内

NICT シンポジウム

会場 : 国際会議場 2 階 201

■日時 : 10 月 7 日 (水) 10:30-13:30 (CEATEC JAPAN トレンドセッション TR-05)

■テーマ : 『情報通信の未来』 - NICT が語るこれからのビジョン -

1. 「新世代ネットワーク研究開発戦略」
新世代ネットワーク研究開発戦略本部副本部長 上席研究員 村田 正幸
2. 「新世代ネットワークを支える基盤技術
- ユーザが制約を意識しないネットワークを目指して -」
新世代ネットワーク研究センター グループリーダー 和田 尚也
3. 「Open innovation のための新しいテストベッド JGN-X」
大手町ネットワーク研究統括センターセンター長 下條 真司
4. 「情報通信を脳機能から捉える - NICT が進める脳情報通信融合研究 -」
神戸研究所 所長 大岩 和弘
5. 「超臨場感コミュニケーションの未来と研究動向」
けいはんな研究所 所長 榎並和雅

NICT セミナー

会場 : 各セミナーとも、CEATEC JAPAN 出展者セミナー会場 (HALL4)

■日時 : 10 月 8 日 (木) 11:00-13:30 (CEATEC JAPAN 出展者セミナー DN 2-09)

■テーマ : NICT の「産学官連携・支援制度の成果発表」

1. 「情報通信ベンチャーへの助成事例」
NICT 情報通信振興部門 仲田 光好、助成対象事業者 (4 社)
2. 「情報バリアフリー事業への助成事例」
NICT 情報通信振興部門 本田 修一、助成対象事業者 (4 社)
3. 「高度通信・放送研究開発 委託研究の成果事例
- 集積化アクティブ光アクセスシステム -」
株式会社日立製作所 中央研究所 若山 浩二 氏

■日時 : 10 月 9 日 (金) 11:00-12:00 (CEATEC JAPAN 出展者セミナー DN 2-13)

■テーマ : NICT の「研究成果発表」

1. 「立体映像・音響の忠実な再現を目指した超臨場感基盤技術」
NICT ユニバーサルメディア研究センター 栗田 泰市郎
2. 「人に最適な多感覚情報システム技術」
NICT ユニバーサルメディア研究センター 安藤 広志

■日時 : 10 月 9 日 (金) 15:30-16:30 (CEATEC JAPAN 出展者セミナー DN 2-16)

■テーマ : NICT の「技術移転可能なシーズ紹介」 - 実用化・共同開発企業を募集 -

1. 「RF 信号伝搬を映像観察できる電界カメラ」
上席研究員 土屋 昌弘
2. 「空間映像インタラクションシステム」
ユニバーサルメディア研究センター 前川 聡
3. 「省電力セキュア無線センサと見守りネットワーク」
研究推進部門 黒田 正博