

NICT 本部（東京都 小金井市）
展示一覧

施設
一般公開 入場無料

無限の可能性!ニューテクノロジー!

2009年

7月24日 [金] ・ 7月25日 [土]

10:00~16:00 (受付は15:00まで)



公開内容

- インターネットにつなぐ LAN ケーブルをつくらう!
- 光でおそば!! ~ピカゴラスイッチ~
- 日本標準時のふるさと
- 電波時計、この 10 年間の歩み
- カーナビはなぜ車の位置がわかるの?
- くまっキャッチチャレンジ!時の甲子園 in 小金井
- 未来を築くフォトニクス
- テラヘルツ実時間イメージングによるラベルフリー生体物質検出技術
- 最先端のトランジスタで電波自在
- 光の粒を求めて ~光子検出器と量子情報通信~
- 衛星通信で災害時も安心な携帯電話!
- 超小形空間光送信装置による 1.28Tbps 信号伝送
- 宇宙で柔らかに壊れる再構成通信機!
- 1.5メートル光線通信を体験しよう
- 小さな装置で衛星通信
- 宇宙にはびたくブロードバンドの世界
- 小規模災害監視装置 (UK-DMC) で撮影したデータダウンロード
- コンサートステージ上で音楽を聴いてみよう
- 毎時10分を超過連続全天候検で体験しよう!!
- サイバー攻撃を見てみよう
- 攻撃情報の発信源を逆探知!
- 暗号の世界へようこそ
- 走れレスキューロボット! ~災害時に活躍する ICT
- 大画面ディスプレイで体験する「電磁波を使って見る見えない世界」
- 電波と光とコンピュータで体験する宇宙 ~太陽からオーロラまで~
- いつでも壊れる航空写真 ~航空機搭載統合開口レーダを使った高精細画像技術~
- 電波や光で見る地球環境
- 電波の安全性 ~数値人体モデルの世界~
- 音で会話! モールス通信
- CQ、CQ、こちらは JO1ZRX
- 守りましょう 電波のルール
- 懇話会紹介コーナー
- ようこそ NICT 展示場へ
- 子ども工作教室
- クイズラリー

※都合により公開内容を変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

待ちに待った最先端技術のイベント!
今年も豊富な内容でいっぱい楽しもう!
みんなが知らない未知の世界は、
ココに来てからのお楽しみ。
工作体験もあるのでみんなで参加しよう!



- 食堂があります。
- お持ち込みのできる飲食コーナー（休憩室）もあります。
- 車椅子で見学ができます。
- オムツ交換所があります。



NICT 独立行政法人
情報通信研究機構

〒184-8795
東京都小金井市真井北町 4-2-1
[E-mail] publicity@nict.go.jp [URL] <http://www.nict.go.jp/>
お問い合わせ 情報通信研究機構 広報課
TEL.042-327-5322/FAX.042-327-7567

