

4.1.4 研究成果外部出展一覧

計 54件

<国内>

国内計 51件

開催時期等	イベント名	開催場所	主催者	出展物等 *は5.3.2技術移転関連出展一覧に掲載
H19.4.4・5	ワイヤレス・テクノロジー・パーク(WTP)2007	パシフィコ横浜	YRP研究開発推進協会、NICT	・コグニティブ無線技術(周辺の電波環境に応じて通信方式を変える技術) ・小型衛星携帯電話コンセプトモデル ・布製アンテナ
H19.5.17・18	u-Japanフェスタinひろしま2007	広島県立広島産業会館西館	u-Japanフェスタinひろしま2007実行委員会	・災害に強い情報通信技術 ・CIPHERON* ・タイムスタンプ
H19.5.17~19	e messe kanazawa 2007	石川県産業展示館 1号館	(社)石川県情報システム工業会	JGNIIの活動紹介
H19.5.19~24	日本地球惑星科学連合大会	幕張メッセ	日本地球惑星科学連合	学会併設展示会
H19.5.22~27	日本放送協会 技研公開	NHK放送技術研究所	NHK放送技術研究所	ホログラフィ研究の紹介と展示
H19.5.23・24	新世代情報通信フェア2007	メルパルク NAGANO	新世代情報通信フェア2007実行委員会	CATV-モバイル端末接続技術
H19.5.28	電波適正利用キャンペーン	パレットくもじイベント広場(那覇市)	沖縄総合通信事務所	パネル展示 インタビュー形式によるセンター紹介
H19.6.7・8	iPOP2007	NTT武蔵野研究開発センタ	PIL,ISOCORE	GMPLS相互接続性検証WG、相互接続WGの活動紹介 相互接続実験デモ
H19.6.11~15	Interop Tokyo 2007	幕張メッセ国際展示場	Interop Tokyo 2007 実行委員会	nicter:インシデント対策技術
H19.6.14・15	第1回ユニバーサルコミュニケーション国際シンポジウム	ハイアットリージェンシー 京都	ユニバーサルコミュニケーション国際シンポジウム実行委員会	ユニバーサルコミュニケーションに関する研究開発
H19.6.16・17	第6回産学官連携推進会議	国立京都国際会館	内閣府	・超高速高精度光位相・周波数制御デバイス・ウルトラワイドバンド(UWB) 信号を用いた高精度測位・通信システム ・テラヘルツ帯材料スペクトルデータベースの構築と有効利用 ・超臨場感コミュニケーション産学官フォーラム(URCF)の活動 ・NICT成果の技術移転、保有特許 など
H19.6.20~22	第6回国際バイオEXPO	東京ビッグサイト	リードエグジビジョン ジャパン株式会社	・研究者によるブース内プレゼン ・ナレーターによるプレゼン ・パネル展示、DVD上映、模型展示
H19.6.26	次世代安心・安全ICTフォーラム設立記念シンポジウム	大手町サンケイプラザ	NICT	次世代安心・安全ICT技術
H19.7.11~13	テクノトランスファーinかわさき2007	かながわサイエンスパーク(KSP)	(社)神奈川県産業貿易振興協会、神奈川県、川崎市	RFIDを用いた音声読み上げ端末*

4 成果普及

開催時期等	イベント名	開催場所	主催者	出展物等 *は5.3.2技術移転関連出展一覧に掲載
H19.7.18～20	オルガテクノ2007	東京ビッグサイト	有機テクノロジー実行委員会	有機テクノロジーに関する展示
H19.7.30・31	電波時計組立教室	塩尻インキュベーションプラザ	塩尻インキュベーションプラザ	電機と無線の基礎/電波時計組立
H19.8.2～4	応用物理学会75周年記念イベント	科学技術館	(社) 応用物理学会	・超高性能原子時計と日本標準時の仕組み ・分子通信 ・電子ホログラフィ ・安心・安全な社会を実現するための電磁波計測技術
H19.8.20～24	ISAP2007	朱鷺メッセ	電子情報通信学会、URSI、IEEE など	布製IDタグ*
H19.8.22・23	子ども霞ヶ関見学デー	総務省	各省庁	あなたは**時**分**秒に「子ども見学デー」に参加したで証(タイムスタンプ)
H19.9.1	東京都総合防災訓練	昭島市	東京都	防災・減災関連研究紹介
H19.9.9	2007「青少年のための科学の祭典」東京大会 in 小金井	東京学芸大学	2007「青少年のための科学の祭典」東京大会in小金井 実行委員会/ (財) 日本科学技術振興財団	あなたは**時**分**秒に「子ども見学デー」に参加したで証(タイムスタンプ)
H19.9.13・14	国際フロンティア産業メッセ2007	神戸国際展示場	国際フロンティア産業メッセ2007実行委員会	・未来ICT研究センターの紹介 脳情報通信の研究開発成果(ポスター及びpower pointによる説明) ・防災・減災関連研究紹介
H19.9.18	SCOPE成果発表会	名鉄グランドホテル	総務省	SCOPE制度説明及び情報通信研究機構の助成金制度説明
H19.10.2～6	NICTスーパーイベント/CEATEC JAPAN 2007	幕張メッセ	CEATEC JAPAN 実施協議会	新世代ネットワークに関する講演会とNICT研究紹介の総合的展示
H19.10.3～5	第34回国際福祉機器展H.C.R2007	東京ビッグサイト	保健福祉広報協会	・高齢者・障害者向け通信・放送サービス充実 研究開発助成事業者による助成対象事業成果の発表 ・身体障害者向け通信・放送役務提供・開発推進助成事業者による助成対象事業成果の発表 ・NICTの紹介
H19.10.10～12	九州・国際テクノフェア	西日本総合展示場	九州・国際テクノフェア実行委員会 など	・NICT活動紹介 ・九州RC研究開発成果
H19.10.12～14	地域ICTフェア未来フェスタ2007 IN あおもり	青森市(青い森アリーナ)ほか	地域ICT未来フェスタ2007in あおもり実行委員会	・レスキューロボット ・タイムスタンプ など
H19.10.17～19	危機管理産業展2007	東京ビッグサイト 西ホール	東京ビッグサイト	防災・減災関連研究紹介

開催時期等	イベント名	開催場所	主催者	出展物等 *は5.3.2技術移転関連出展一覧に掲載
H19.10.26	サイエンスカフェ@アキバ	秋葉原ダイビル	文部科学省科学技術振興調整費/NICT、産総研など	生体認証技術について分かりやすく紹介
H19.10.31～11.2	北九州学術研究都市第7回産学連携フェア	北九州学術研究都市体育館	北九州学術研究都市産学連携フェア実行委員会など	九州リサーチセンターとしてNW分野での研究紹介を行い、ICT分野の啓発及びJGN2等の利活用を促進
H19.11.1・2	NICT/ATR研究発表会	NICT/ATR	NICT/ATR	脳情報」「言語」「超臨場感」に関する研究開発の成果
H19.11.9	平成19年度通信・放送融合技術開発成果発表会	大阪産業創造館	NICT/近畿総通局など	通信・放送融合技術開発の成果及び動向等の紹介
H19.11.19・20	しずおかITフェア	ツインメッセ静岡	しずおかITフェア実行委員会	タイムスタンプ
H19.11.22・23	QBPワークショップ	ウエルサンピア福岡	九州インターネットプロジェクト(QBP)	NICT活動及び九州リサーチセンター研究開発成果の紹介
H19.11.23～25	サイエンスアゴラ2007	東京国際交流館	科学技術振興機構	レスキューロボット
H19.11.28～30	2007産学官技術交流フェア	東京ビッグサイト	日刊工業新聞社	産学官技術交流にふさわしい15項目の展示
H19.11.28～30	パテントソリューションフェア	東京ビッグサイト	特許庁ほか	RFIDを用いた音声読み上げ端末(NICTインキュベーションブースにおいて)
H19.11.28～12.1	2007国際ロボット展	東京ビッグサイト	日本ロボット工業会/日刊工業新聞社	ロボットセンサネットワークや、被災者探索システム、レスキューコミュニケータ、技術試験衛星Ⅷ型を用いた災害時マルチメディア情報収集用遠隔ロボット
H19.11.28～30	マイクロウェーブ展(MWE)2007	パシフィコ横浜	電子情報通信学会 APMC国内委員会	WINDS模型、アクティブフェーズドアレイアンテナ電気試験モデル(TX/RX)、S帯移動体衛星通信用携帯端末、可搬型地球局用折りたたみアンテナ、ETS-Ⅷ(きく8号)搭載用高精度時刻比較装置のEM、ETS-Ⅷ(きく8号)搭載用高精度時刻比較装置の信号処理部、準天頂衛星の軌道模型、10Gbps空間光通信装置、布製RFID、衛星通信用超小型位置情報送信機及び布製アンテナ
H19.12.4	超高速インターネット衛星“きずな(WINDS)”利用国際シンポジウム	明治記念館	JAXA、NICT/文科省、総務省など	遠隔教育や遠隔医療など予定されている様々な実験を紹介
H19.12.7	けいはんな情報通信オープンラボシンポジウム2007	東京ミッドタウン	けいはんな情報通信オープンラボ研究推進協議会	「ユニバーサルコミュニケーション」における基調講演・パネルディスカッション等
H19.12.8～24	安全を科学する－最新の防犯技術と科学捜査－	日本大学文理学部 百周年記念館	安全を科学する展企画実行委員会	電子タグを利用した測位と安全・安心の確保 子どもの被害の測定と防犯活動の実証的基盤の確立 ITを用いた子どもの安全確保の研究開発

4 成果普及

開催時期等	イベント名	開催場所	主催者	出展物等 *は5.3.2技術移転関連出展一覧に掲載
H20.1.14～1.16	第8回ファイバーオプティクスEXPO (FOE2008)	東京ビッグサイト	リードエグジビションジャパン(株)	超高速・高精度光変調技術/デバイス、超広帯域光源技術/デバイス
H20.1.17・18	JGN2+AKARIシンポジウム2008	秋葉原ダイビル/秋葉原UDX6	NICT/総務省、新世代ネットワーク推進フォーラム など	テストベッド「JGN2」及び将来のネットワーク分野である新世代ネットワークの研究活動「AKARI」の紹介
H20.1.31～2.1	震災対策技術展	パシフィコ横浜	「震災対策技術展/自然災害対策技術展」横浜会場実行委員会	災害関連情報観測技術(センシングネットワーク、SAR、GPM、テラヘルツなど)・衛星通信通信技術(WINDSなど)
H20.2.1	災害・危機管理ICTシンポジウム2008	パシフィコ横浜	次世代安心・安全ICTフォーラム、NICT/内閣府、総務省など	災害・危機管理のための情報収集・処理から情報伝達までを一体的に扱うための課題の抽出や取組方策等の活動を広く紹介
H20.2.13～15	国際ナノテクノロジー総合展・技術会議(nono tech 2008)	東京ビッグサイト	nono tech 実行委員会	ナノテクノロジーに関する展示
H20.2.27	防災行政無線をベースとした各戸への情報伝達システムの公開試験	淡路市役所	総務省近畿総合通信局	レスキューコミュニケーター
H20.2.28	NICT情報通信セキュリティシンポジウムーネットワーク時代のプライバシーとセキュリティー	SYDホール	NICT	講演、パネルディスカッション等
H20.3.12・13	第7回ケータイ国際フォーラム	けいはんなプラザ	関西文化学術研究都市推進機構	ケータイを支える要素技術
H20.3.25～27	APEC TEL37 企業展示	京王プラザホテル	総務省	APII、音声認識、WINDS、新世代ネットワーク関連展示

<国外>

開催時期等	イベント名	開催場所	主催者	出展物等 *は5.3.2技術移転関連出展一覧に掲載
H19.4.14～17	ICT Expo 2007	香港コンベンション&エキシビション・センター	香港貿易發展局	アジア研究連携センターによる展示
H19.6.18～21	LASER 2007. World of Photonics	ドイツ ミュンヘン Munich Trade Fair Centre	Messe Munchen GmbH (ミュンヘン見本市会社)	「帯域可変光スペクトルシェイパー」紹介
H19.8.8～19	タイ科学技術週間展示会	バンコク	タイ情報通信技術省	・アジアセンター活動紹介 ・SARシステム模型 など