

(案内リーフレット)

日	催事名	内容	時間	会場
11/5 (木)	式典	<ul style="list-style-type: none"> <li>・参加機関紹介</li> <li>・基調講演 「脳情報通信とブレイン・マシン・インターフェース」 (株)国際電気通信基礎技術研究所脳情報研究所所長/ ATR フェロワー 川人 光男</li> </ul>	13:30   15:30	けいはんな プラザ「ナイル」
	展示内覧会	別表参照	15:30   17:30	けいはんな プラザ「イベントホール」、 ATR、NICT
11/6 (金)	研究発表会	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) 人に優しい対話システムの構築を目指して</li> <li>2) 日常生活をサポートするロボットの音声対話技術</li> <li>3) 多言語多分野高精度コーパスベース翻訳</li> <li>4) 翻訳者を支援するサイト：みんなの翻訳</li> <li>5) NICT 言語資源構築ツール</li> <li>6) アジア言語の高精度な解析手法</li> <li>7) Bilingual Co-Training for Monolingual Hyponymy-Relation Acquisition</li> <li>8) サービス指向の集合知基盤</li> <li>9) 次世代 Web 技術のための情報分析技術</li> <li>10) 人に最適な超臨場感コミュニケーションを目指して</li> <li>11) 3D メガネ要らずの立体映像技術</li> <li>12) 耳の形が生み出す音の立体感</li> <li>13) 指先で感じる硬さの認知メカニズムと把持感覚の再現</li> <li>14) ATR の研究状況全般について</li> <li>15) ジェミノイドのヨーロッパ公開実験-技術と芸術の融合-</li> <li>16) コグニティブ無線技術とその応用</li> <li>17) 無線機とアンテナシステムにおけるスイッチングの効用と副作用</li> <li>18) あなただけのサービスを作るユーザ活動情報データベースとその活用</li> <li>19) 脳から心を読む技術</li> <li>20) 脳活動イメージングセンタの脳研究支援</li> <li>21) ヒト皮質脳波からの黙読単語推定</li> <li>22) 遠隔ビデオコミュニケーションシステム t-Room ：時空間を超える新しいコミュニケーション環境</li> <li>23) 顔画像センシング技術による人の最適撮影</li> <li>24) 音による死角車両検知技術-音構造分離-</li> <li>25) 声質変換技術 -ARX 分析に基づく声道形状モーフィング-</li> <li>26) 4K2K 高感度撮像処理方式 -DRE (Dual Resolution &amp; Exposure) 方式-</li> <li>27) 脳波で測定される認知的ミスマッチによるユーザ状態推定</li> <li>28) 反応拡散モデルに基づくメッシュネットワークのための輻輳制御方式</li> </ol> <p style="text-align: right;">など</p>	10:00   16:00	けいはんな プラザ「ナイル」

11/6 (金)	NEC まほろ ばワークショップ ヨッフ	<p>■第1部：知的生産性をはかる（定員 30 名）</p> <p>■第2部：皆が変わる、社会が変わる （定員 30 名）</p> <p>申込み、お問い合わせは seminar@mahoroba.jp.nec.com</p>	<p>第1部 10:00   13:00</p> <p>第2部 14:00   17:00</p>	<p>けいはんな プラザ「ボル ガ」</p>
	展示会	別表参照	<p>10:00   17:00</p>	<p>けいはんな プラザ「イベ ントホール」、 ATR、NICT</p>
11/7 (土)	特別講演	<p>「任天堂ゲームの世界的なヒットを生み出す京 都のおもてなし文化と、その秘密を他分野で活用 する秘訣とは」</p> <p>ファミコン時代からのトップゲームデザイナー/ 立命館大学教授 サイトウ アキヒロさん</p>	<p>11:00   12:00</p>	<p>けいはんな プラザ「ナイ ル」</p>
	CSK ワークショ ップ	<p>クリケットワークショップ（運営：同志社女子大 学 PIP 同好会）</p> <p>対象 小学生の親子 10 組 20 名</p> <p>応募 CAMP ホームページ <a href="http://www.camp-k.com/">http://www.camp-k.com/</a> から</p> <p>小さなコンピューター「クリケット」と約 300 種 類のいろんな素材、そしてみんなのアイデアを 組み合わせて、プログラムで動くおもちゃをつく ってみよう！</p>	<p>10:00   11:30</p> <p>14:00   15:30</p>	<p>CSK ホールデ ィングス大川 センター</p>
	展示会	別表参照	<p>10:00   16:00</p>	<p>けいはんな プラザ「イベ ントホール」、 ATR、NICT</p>