

5.3 技術移転

5.3.1 特許等の有償技術移転実績

有償技術移転契約数：28件

移転の対象となった知的財産：46件（内訳：特許14、ノウハウ4、プログラム13、データベース6、その他9）

光ネットワーク研究所

計 1件

移転先企業の業種	知的財産の概要	主な知的財産の種類	発明者所属グループ（発明時）
光通信機メーカー	カートリッジEDFA	特許	フォトニックネットワークシステム研究室

ワイヤレスネットワーク研究所

計 5件

移転先企業の業種	知的財産の概要	主な知的財産の種類	発明者所属グループ（発明時）
システム開発メーカー	可搬型コグニティブルータ	ノウハウ、著作物	スマートワイヤレス研究室
システム開発メーカー	公共系無線通信システム	ノウハウ、著作物	スマートワイヤレス研究室
システム開発メーカー	TV帯ホワイトスペースデータベース	ノウハウ、著作物	スマートワイヤレス研究室
電子制御機器メーカー	スマートメータ用無線装置	ノウハウ、著作物	スマートワイヤレス研究室
光通信機メーカー	空間光通信	プログラム、ノウハウ	宇宙通信ネットワークグループ

未来ICT研究所

計 3件

移転先企業の業種	知的財産の概要	主な知的財産の種類	発明者所属グループ（発明時）
研究用試料提供企業	Vrk1蛋白質抗体	特許	バイオICT研究室
化学メーカー	硫黄含有デンドリマー	特許	ナノICT研究室
医療機器メーカー	脳波計測用の電極	特許	脳機能計測研究室

ユニバーサルコミュニケーション研究所

計 11件

移転先企業の業種	知的財産の概要	主な知的財産の種類	発明者所属グループ（発明時）
翻訳サービス企業	日英対応付け新聞記事データベース	データベース	音声コミュニケーション研究室
ITサービス企業	音声自動翻訳と対人通訳のハイブリッドサービス	特許、プログラム、データベース	音声コミュニケーション研究室、多言語翻訳研究室
翻訳サービス企業	日中・中日ハイブリッド翻訳システム	プログラム、データベース	音声コミュニケーション研究室、多言語翻訳研究室
ITサービス企業	eCarta（電子歌留多）	プログラム、著作物	多言語翻訳研究室
翻訳サービス企業	統計的機械翻訳装置	特許、プログラム、データベース	音声コミュニケーション研究室、多言語翻訳研究室
産業財産権情報提供企業	世界特許情報検索サービス	特許、プログラム	多言語翻訳研究室
翻訳サービス企業	VoiceTra	特許、プログラム	音声コミュニケーション研究室、多言語翻訳研究室
翻訳サービス企業	機械翻訳システム	特許、プログラム	多言語翻訳研究室
翻訳サービス企業	機械翻訳システム	特許、プログラム	多言語翻訳研究室
香り提示装置の製造企業	嗅覚ディスプレイ	特許	多感覚・評価研究室
多チャンネル音響システム企業	全方位周波数指向性音響装置	特許	超臨場感基盤グループ

ネットワークセキュリティ研究所

計 3件

移転先企業の業種	知的財産の概要	主な知的財産の種類	発明者所属グループ（発明時）
セキュリティシステム企業	nicterによるマルウェア感染情報の提供	データベース	サイバーセキュリティ研究室
セキュリティシステム企業	対サイバー攻撃アラートシステム	プログラム、データベース	サイバーセキュリティ研究室
プラントシステム企業	実トラフィックモニタリングプログラム	プログラム	サイバーセキュリティ研究室

電磁波計測研究所

計 5件

移転先企業の業種	知的財産の概要	主な知的財産の種類	発明者所属グループ（発明時）
総合電気メーカー	Pi-SAR II	ノウハウ、著作物	センシングシステム研究室
計測器製造メーカー	時刻・周波数校正装置	ノウハウ、著作物	光・時空標準グループ
計測器製造メーカー	ネットワーク・時空サーバ	特許	光・時空標準グループ
総合電気メーカー	数値人体モデル	その他	EMCグループ
法人研究所	数値人体モデル	その他	EMCグループ

* 上記以外に下記の無償等技術移転（大学等の公的研究機関向け）がある。

数値人体モデル：10件、EDR電子化辞書：11件

5.3.2 技術移転関連出展一覧

計 11回 (昨年8回)

開催時期等	イベント名	開催場所	主催者	出展物
H24.6.12-15	Interop Tokyo 2012	幕張メッセ	Interop Tokyo 2012 実行委員会	NIRVANA DAEDALUS
H24.9.1	東京都・目黒区合同防災 訓練	目黒区	東京都	地方分散無線デモ (NerveNet)
H24.9.7-11	国際放送展 (IBC)	オランダ	IBC	空間光通信装置デモ
H24.9.26	コラボレーション交流 会	パレスホテル立川	東京都中小企業振興公社	NICT技術移転出張相談窓 口
H24.9.27-28	第11回産学官連携推進 会議	東京国際フォーラ ム	内閣府、総務省、文部科学 省、経済産業省、日本経済 団体連合会、NICT他	NICT技術移転紹介
H24.10.9-14	国際航空宇宙展2012	ポートメッセ名古 屋	一般社団法人日本航空宇 宙工業会	大学・企業向けに実施
H24.11.30・12.1	NICTオープンハウス 2012	NICT	NICT	NerveNet 量子ドットレーザ
H25.1.30-2.1	ナノテク2013	東京ビッグサイト	nano tech 2013 実行委員会	技術移転エリア担当
H25.2.7-8	第18回 震災対策技術 展	パシフィコ横浜	「震災対策技術展」実行委員 会	NerveNet 空間光通信装置デモ
H25.2.28-3.1	情報セキュリティシン ポジウム道後 2013	愛媛県松山市	情報セキュリティシンポジ ウム道後2013実行委員会	nicter
H25.3.8	第15回 情報通信ベン チャービジネスプラン 発表会	WTCコンファレ ンスセンター 【浜松町】	NICT	NICTの技術移転のしくみ