

## 5.3

## 技術移転

## 5.3.1

## 特許等の有償技術移転実績

平成28年度における、技術移転の実績は以下のとおりである。

\*有償技術移転契約数：26件

\*移転の対象となった知的財産：144件

(内訳：特許73、ノウハウ4、プログラム35、データベース22、その他10)

移転先	知的財産の概要	主な知財の種類	発明者所属室等（発明時）
ネットワークシステム研究所（1件）			
光通信機メーカー	光コム発生機	特許、 ノウハウ	ネットワーク基盤研究室
ワイヤレスネットワーク総合研究センター（3件）			
レーザー機器メーカー	レンジゲート制御装置	外販	宇宙通信研究室
IOTベンチャー	Wi-SUNシステム全般	著作物、 ノウハウ	ワイヤレスシステム研究室
ITベンチャー	シート媒体通信	特許	ワイヤレスシステム研究室
サイバーセキュリティ研究所（1件）			
ICTソリューション企業	Atlasスタンドアロンプログラム	プログラム	サイバーセキュリティ研究室
ユニバーサルコミュニケーション研究所（11件）			
IT系サービス企業	長文翻訳	特許、 プログラム、 データベース	先進的翻訳技術研究室
通信・電子機器メーカー	SprinTra	特許、 プログラム、 データベース	先進的音声技術研究室 先進的翻訳技術研究室 音声コミュニケーション研究室 統合システム開発室
総合電気メーカー	SprinTra	プログラム、 データベース	先進的音声技術研究室 先進的翻訳技術研究室 音声コミュニケーション研究室 統合システム開発室
総合電気メーカー	WISDOM、DISAANA、D-SUMM	プログラム	データ駆動知能システム研究センター
放送事業者	WISDOM、DISAANA、D-SUMM	プログラム	データ駆動知能システム研究センター
翻訳サービス企業	機械翻訳出力提供サービス	特許、 プログラム、 データベース	先進的翻訳技術研究室
翻訳サービス企業	音声翻訳	特許、 プログラム、 データベース	先進的翻訳技術研究室 音声コミュニケーション研究室 統合システム開発室
ITソリューション企業	多言語翻訳	特許、 プログラム	先進的翻訳技術研究室
翻訳サービス企業	SprinTra	プログラム、 データベース	先進的音声技術研究室 音声コミュニケーション研究室
ICTベンチャー	マイクロミラーアレイ	特許	ユニバーサルシティG
翻訳サービス企業	SprinTra	プログラム、 データベース	先進的音声技術研究室
電磁波計測研究所（2件）			
自動車メーカー	数値人体モデル操作ソフト	プログラム	電磁環境研究室
電気システムメーカー	数値人体モデル操作ソフト	プログラム	電磁環境研究室

移転先	知的財産の概要	主な知財の種類	発明者所属室等（発明時）
<b>未来ICT研究所（4件）</b>			
半導体デバイスベンチャー	酸化ガリウムエピタキシャル膜付基板	特許	グリーンICTデバイス先端開発センター
半導体デバイスベンチャー	酸化ガリウムエピタキシャル膜付基板 半導体	特許	グリーンICTデバイス先端開発センター
ICTベンチャー	ネットワーク型データベースによる推 論システム	特許、 プログラム、 外販	脳情報通信融合研究室
化学メーカー	有機電気光学材料	試料	フロンティア創造総合研究室
<b>脳情報通信融合研究センター（2件）</b>			
ソフトウェア開発企業	筋骨格モデルソフト	特許、 プログラム	脳情報通信融合研究室
ソフトウェア開発企業	動画広告評価ソフト	特許	脳情報通信融合研究室
<b>その他（2件）</b>			
ITベンチャー	BAN-PHC	特許、 ノウハウ、 プログラム	社会還元促進部門
気象情報提供企業	ひまわりweb	プログラム	総合テストベッド研究開発推進センター

\* 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：26件

EDR電子化辞書：6件（うち企業1件）1,716,616円