5.3 技術移転

5.3.1 特許等の有償技術移転実績

平成29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

105件

移転の対象となった知的財産

(内訳:特許33、ノウハウ4、プログラム36、データベース25、その他7)

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)	
ワイヤレスネットワーク総合研究センター(1件)				
レーザー機器メーカー	SLRフォトンタイミング制御 ソフトウェア	外販	宇宙通信研究室	
ネットワークシステム研究所(1件)				
通信・電子機器メーカー	電界可視化画像データ	著作物		
脳情報通信融合研究センター(1件)				
研究用機器メーカー	脳波計測ソフトウェア	外販	脳情報工学研究室	
先進的音声翻訳研究開発推進センター(15件)				
ITソリューション企業	特許文献翻訳ソフトウェア(英→日)	特許、 プログラム、 データベース	先進的翻訳技術研究室	
特許調査企業	対訳コーパス	データベース	先進的翻訳技術研究室	
ITソリューション企業	特許文献翻訳ソフトウェア(英→日)	プログラム、 データベース	先進的翻訳技術研究室	
音声入出力インターフェイス 開発企業	音声翻訳ソフトウェア	特許、 プログラム、 データベース	統合システム開発室 先進的音声技術研究室 先進的翻訳技術研究室	
通信・電子機器メーカー	対訳コーパス	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	多言語音声翻訳サービス	プログラム、 データベース	統合システム開発室 先進的音声技術研究室 先進的翻訳技術研究室	
総合電気メーカー	多言語音声翻訳サービス	特許、 プログラム、 データベース	統合システム開発室 先進的音声技術研究室 先進的翻訳技術研究室	
ソフトウェア開発企業	音声翻訳ソフトウェア	特許、 プログラム、 データベース	統合システム開発室 先進的音声技術研究室 先進的翻訳技術研究室	
翻訳サービス企業	機械翻訳ソフトウェア	特許、 プログラム、 データベース	先進的翻訳技術研究室	
特許情報分析企業	特許文献翻訳ソフトウェア(英→日)	プログラム、 データベース	先進的翻訳技術研究室	
ITサービス企業	音声翻訳ソフトウェア	プログラム、 データベース	統合システム開発室 先進的音声技術研究室 先進的翻訳技術研究室	
翻訳サービス企業	機械翻訳ソフトウェア	特許、 プログラム、 データベース	統合システム開発室 先進的音声技術研究室 先進的翻訳技術研究室	
翻訳サービス企業	音声認識モデル	データベース	先進的音声技術研究室	

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)	
ITビジネス企業	機械翻訳ソフトウェア	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	特許翻訳ソフトウェア	プログラム、 データベース	先進的翻訳技術研究室	
ユニバーサルコミュニケーション研究所(2件)				
電子機器メーカー	テーブル型裸眼立体ディスプレイ (f-Vision)	プログラム、 ノウハウ	情報利活用基盤総合研究室	
放送事業者	日英対応付け新聞記事データベース	データベース	多言語翻訳研究室	
サイバーセキュリティ研究所(1件)				
ソフトウェア開発企業	NIRVANA改ソフトウェア	著作物、 ノウハウ	サイバーセキュリティ研究室	
電磁波計測研究所(2件)				
ITサービス企業	マルチレイヤー画像表示ソフトウェア	外販	電磁波応用総合研究室	
エレクトロニクス企業	数値人体モデル操作ソフト	プログラム	電磁環境研究室	
未来ICT研究所(2件)				
有機化学品メーカー	有機EOポリマーの製造方法	特許	フロンティア創造総合研究室	
有機化学品メーカー	有機EOポリマーの製造方法	特許	フロンティア創造総合研究室	
総合テストベッド研究開発推進センター(1件)				
情報通信企業	ファイル転送ソフトウェア	プログラム		

*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:13件

EDR電子化辞書:5件(うち企業3件)10,098,000円