

6.4 先進技術型研究開発助成一覧

No.	助成対象事業の名称	助成対象事業者
1	携帯 IP 電話とそのセキュリティに関する研究開発	アイピートーク株式会社
2	STB を活用した高齢者生活支援システムの研究開発とビジネスモデルの事業化	株式会社麻生情報システム
3	ブロードバンド接続用半導体と関連ソフトウェアの研究開発	株式会社 1021 テクノロジーズ
4	MPEG7 応用した動画 EC 通販機能の実用化研究開発	株式会社インターネットテレビジョン
5	オブジェクトベースの階層的透かしインデキシングによる先進的コンテンツ表示制御技術の研究開発	エプソンコーワ株式会社
6	モバイルコマースに用いる音声による個人認証技術の研究開発	株式会社エンベデッド・システム
7	ネット掲示板の悪質発言をチェックするシステムの研究開発	株式会社カルディア
8	オープンソースソフトウェアの情報交換環境の研究開発	株式会社グッデイ
9	エージェント技術に基づく次世代ウェブフレームワークの研究開発	株式会社コミュニケーションテクノロジー
10	アドホック・マルチホップ接続を用いた無線ネットワークの研究開発	株式会社三技協
11	オンライン知識コミュニティの高度化を可能とするコンテキストをベースとした視覚的検索技術の研究開発	株式会社ソシオエンジン・アソシエイツ
12	ベクトルデータ方式 GIS エンジン（地方自治体向け）の研究開発	第一電機設備工業株式会社
13	重要照明設備における不良灯監視システムの研究開発	株式会社ハネロン
14	オープンソース OS に対するセキュリティ統合制御アプリケーションの研究開発	有限会社風土紀
15	超小型表面実装型音叉水晶振動子の実用化及びガラスパッケージの研究・開発	ヘルツ株式会社
16	サーバクライアント分散型 HD バーチャルスタジオシステムの研究開発	株式会社マイクロネット
17	メガビジョン商用リレーレンズの研究開発	メガビジョン株式会社
18	広域高速ネットワーク型遠隔画像診断モデルに基づく次世代地域医療連携システムの研究開発	株式会社メディカルイメージラボ
19	情報機器とのジェスチャーによる通信技術の研究開発	株式会社ユーレカ
20	IPv6 技術と無線 LAN 通信を活用した移動局及び携帯端末の情報集配信システムの研究開発	株式会社リオス
21	マルチプラットフォームモバイルルータの研究開発	ルート株式会社
22	高精細立体映像コンテンツのノンリニア編集システムの研究開発	株式会社レッツ・コーポレーション
23	Bluetooth を使った位置検出システムの研究開発	株式会社ワイヤレスコミュニケーション研究所

6.5 国際共同研究助成一覧

No	助成対象事業の名称	助成対象事業者	国名
1	運動視差による立体ディスプレイの基本的所要条件の確立	九州大学 中溝 幸夫	カナダ
2	セキュアプライバシー ID 基盤の研究	筑波大学 岡本 栄司	オーストラリア スペイン
3	VLF/LF 送信局電波のグローバルネットワークを用いた電離層擾乱の総合的解明	電気通信大学 早川 正士	ロシア イタリア 台湾
4	マルチメディアと脳・交感神経反応の複合解析研究	東海大学 中島 功	インドネシア ウクライナ
5	符号化方式に依存しない全光型信号処理に関する研究	山形大学 河口 仁司	デンマーク