

【平成19年度】特許出願技術動向調査報告書／特許・意匠・商標出願動向調査報告書

《特許出願技術動向調査報告書》

〔一般〕

- ・バイオセンサ 酵素・微生物を利用した電気化学計測
- ・ヒートアイランド対策技術(緑化技術と機能性舗装)
- ・電子ゲーム

〔機械〕

- ・ディーゼルエンジンの有害排出物資の低減技術
- ・半導体の機械加工技術
- ・自然冷媒を用いた加熱冷却

〔化学〕

- ・メタンハイドレート
- ・幹細胞関連技術
- ・固体廃棄物及び汚染土壌の処理技術

〔電気・電子〕

- ・カラオケ関連技術
- ・バイOMETリック照合の入力・認識
- ・光伝送システム

《特許・意匠・商標出願動向調査報告書》

- ・特許出願動向調査報告書 マクロ調査
- ・意匠出願動向調査報告書 マクロ調査
- ・意匠出願動向調査報告書 化粧・理容用具
- ・商標出願動向調査報告書 マクロ調査
- ・商標出願動向調査報告書 企業における個別商品・役務等に係る商標出願戦略等状況調査
- ・商標出願動向調査報告書 我が国で保護されない態様の標章の海外における商標出願・登録状況に関する調査