



委託開発の実績

委託開発採択課題

- 平成5年度

課題名	研究者	開発企業
<a href="#">プログラム制御型腹膜透析システム</a>	青木秀希(東京医科歯科大学) 吉山直樹(社会保険三島病院)	日機装(株) (株)アドバンス
<a href="#">大視野3次元X線CT装置</a>	遠藤真広(放射線医学総合研究所) 鈴木直樹(東京慈恵会医科大学)	ソニー(株)
<a href="#">液中放電法によるセラミックス系膜形成装置</a>	齋藤長男・毛利尚武・恒川好樹(豊田工業大学)	三菱電機(株)
<a href="#">リン脂質極性基を有するポリマーの製造技術</a>	中林宣男・石原一彦(東京医科歯科大学)	日本油脂(株)
<a href="#">二次電池用電極基板の製造技術</a>	石川 博・上原 斎(大阪工業技術研究所)	日本重化学工業(株)
<a href="#">ミリ波センシング用低雑音増幅回路の製造技術</a>	杉山佳延(電子技術総合研究所)	(株)デンソー

※研究者の所属は課題採択時のものです。