



委託開発の実績

委託開発採択課題

- 平成8年度

課題名	研究者	開発企業
<a href="#">近赤外域微弱光検出装置</a>	野村彰夫・斉藤保典(信州大学)	日置電機(株)
<a href="#">パルス燃焼乾燥によるし尿処理システム</a>	岸本 健(国土館大学)	大阪富士工業(株)
<a href="#">ラジカル制御によるプラズマエッチング装置</a>	後藤俊夫(名古屋大学)	東京エレクトロンA T(株)
<a href="#">炭そ病防除用微生物農薬</a>	石川成寿(栃木県農業試験場)	出光興産(株)
<a href="#">人工現実感による機能障害回復システム</a>	竹田 仰(長崎総合科学大学) 中山彰一(九州リハビリテーション大学 校)	松下電器産業(株) (株)幸袋工作所
<a href="#">準結晶分散型アルミニウム合金の製造技術</a>	井上明久(東北大学) 増本 健((財)電気磁気材料研究所)	YKK(株)
<a href="#">電子線照射による高機能フッ素樹脂の製造技術</a>	瀬口忠男(日本原子力研究所) 田畑米穂(元東京大学)	日立電線(株)

※研究者の所属は課題採択時のものです。