

## 【採択事業一覧】

申請者	事業概要
(株)NFデバイステクノロジー : 山口市 ----- <b>《問い合わせ窓口》</b> (株)NFデバイステクノロジー 代表取締役 西田俊彦 TEL : 083-921-0999	<b>【事業の名称】</b> 水冷方式 水素発生用電源の開発  <b>【事業内容】</b> コンテナタイプなど量産・小型水素発生システムに向けた、水冷式冷却機構の開発によるスペース効率を向上した水素発生用電源の開発
富士高压フレキシブルホース(株) : 光市 ----- <b>《問い合わせ窓口》</b> 富士高压フレキシブルホース(株) 技術部 部長 仲原知己 TEL : 0833-74-5101	<b>【事業の名称】</b> 水素供給システム用配管の開発  <b>【事業内容】</b> 建設機械に向けた、新規接続継手を利用した小径水素供給システム用配管の開発
長府工産(株) : 下関市 ----- <b>《問い合わせ窓口》</b> 長府工産(株) 水素機器開発責任者 宮川清彦 TEL : 083-248-4498	<b>【事業の名称】</b> 水素ボイラ市販化に向けた水素ボイラ制御基板開発  <b>【事業内容】</b> 給湯・暖房・融雪機能を持つ水素ボイラ量産化に向けた、既存灯油ボイラの制御技術を活用する水素ボイラ制御基板開発
(株)中村鉄工所 : 周南市 ----- <b>《問い合わせ窓口》</b> (株)中村鉄工所 木村香 TEL : 0834-21-1761	<b>【事業の名称】</b> 水素製造部品向け高性能溶接技術の開発  <b>【事業内容】</b> 低コストでの装置大規模化に適するアルカリ水電解式水素製造装置の電解セル製作に向けた、レーザを用いた高機能かつ作業時間を短縮する溶接技術の確立
三國重工業(株) : 防府市 ----- <b>《問い合わせ窓口》</b> 三國重工業(株) 技術開発部 課長代理 浅原聡史 TEL : 0835-32-2000	<b>【事業の名称】</b> 無漏洩高純度水素圧縮機の開発  <b>【事業内容】</b> 燃料電池・化学プラントに向けた、ガス気密性が高く高純度水素に使用可能なレシプロ型小型無漏洩圧縮機の開発