

【採択事業一覧】

申請者（所在地）	事業概要
<p>(株)まるわステンレス工業 (下関市)</p>	<p>【事業の名称】 最新溶接機と熟練技能の融合による「歪み最小化」技術の確立と水素関連分野への参入</p>
<p>《問い合わせ窓口》 代表取締役 林一徳 TEL：083-248-5450</p>	<p>【事業内容】 ファイバーレーザー溶接機と熟練技能の融合による高精度な水素燃料電池筐体パネル製造体制の構築</p>
<p>(株)テクノウェル (光市)</p>	<p>【事業の名称】 水素化マグネシウムを使った水素発生装置の実用化開発</p>
<p>《問い合わせ窓口》 装置事業部 係長 伊ヶ崎智哉 TEL：0820-25-3017</p>	<p>【事業内容】 燃料電池発電や水素調理器等の実用化に向けた、水素化マグネシウムを使用した連続運転可能な水素発生装置の開発</p>
<p>(株)周南プレーティング (周南市)</p>	<p>【事業の名称】 副生水素を用いる過酷な化学反応場で使用する多機能部材の開発</p>
<p>《問い合わせ窓口》 専務取締役 橋本誠治 TEL：0834-36-1567</p>	<p>【事業内容】 高温・腐食・還元性雰囲気となる化学反応場で使用する部材に対する新たな表面処理技術の確立</p>
<p>長州産業(株) (山陽小野田市)</p>	<p>【事業の名称】 水電解装置の開発</p>
<p>《問い合わせ窓口》 グリーン水素開発室 室長 三上展弘 TEL：0836-71-1055</p>	<p>【事業内容】 パッケージ型オンサイト水素ステーション等で使用する水素発生に係る設備の自社開発による、システムのコストダウン</p>