

特許技術名称

超軽量エンジン弁によるCO2の削減

推薦者

技術の概要&PR

この展示では、①超軽量エンジン弁によるCO2の削減を主題に、エンジン弁とその製法および実験データを用意している。その他に②6サイクルガソリンエンジンで熱効率50%超の考えを、③MOONWALKソフトでは潮位発電を、④NENNPIソフトではエンジン付き乗り物に諸条件を与えて燃費とCO2の排出予測を、⑤Roganoluxでは昔近視であった老眼の人にとってつけの眼鏡を用意して試着して貰う。

特許番号

特許第4222547号

登録日

2008年11月28日

出願番号

特願2003-138354

出展の目的

ライセンス契約、権利譲渡先

連絡先

有限会社 SGG研究所 〒431-1305 静岡県浜松市北区細江町気賀3329
 [担当部署] 技術開発部 [担当者] 部長 白柳 洋介 [TEL] 053-523-1331
 [E-mail] sgg@infonia.ne.jp [URL] <http://www.infonia.ne.jp/~sgg/>

主な事業内容

当社では自動車の燃費向上の研究開発と、それらに関連するソフトウェアを著作し、知財化して実施許諾や権利譲渡をしている。