

日本機械学会 技術と社会部門  
 第5回 新☆エネルギーコンテスト（自由エントリー部門）  
 「新☆エネルギーの有効な利用法を  
 考えてみましょう！」  
 「アイデアの概要」記入シート

エントリーコース (○印を付ける)	①展示・実演部門 コンテスト当日に、ポスターと合わせて作品を展示・実演して頂きます。 ②ポスター部門 コンテスト当日は、ポスターのみを用いて説明して頂きます。
申込者 1(代表者) ○印を付ける	氏名： _____ 1.男性 2.女性 1.会員 2. 非会員 学校・学部等名 _____ 学年 _____ 年生 会員の方は会員番号 _____
申込者 2 (連名) ○印を付ける	氏名： _____ 1.男性 2.女性 1.会員 2. 非会員 学校・学部等名 _____ 学年 _____ 年生 会員の方は会員番号 _____
申込者 3 (連名) ○印を付ける	氏名： _____ 1.男性 2.女性 1.会員 2. 非会員 学校・学部等名 _____ 学年 _____ 年生 会員の方は会員番号 _____
申込者 4 (連名) ○印を付ける	氏名： _____ 1.男性 2.女性 1.会員 2. 非会員 学校・学部等名 _____ 学年 _____ 年生 会員の方は会員番号 _____
申込者(連名)が 4 名以上の場合、別紙にて上記の項目を記入して提出願います	
代表者連絡先 (代表者の連絡先(教員でも学生でも可))	〒 住所： _____ 所属 (高校, 中学校など) _____ 電話 _____ FAX _____ E-mail _____
題目または名称： (例：ソーラークーラーなど)	

概要と原理：(例：どのような新☆エネルギーをどのように利用する方法を提案するのか。)

装置の概略図（鳥瞰図でも 2 次元でも，手書きでも CAD を使って書いても，とにかくアイデアがわかれば良い。）

このアイデアのアピールポイント（電気が不要、など）

※注意：このシートは適宜罫線の間隔を調整してよいが、2 ページより多くなならないこと