

プリントド・エレクトロニクス研究会

<http://www.printedelectronics.jp/>

PE研究会とは

PE技術に関わる、材料技術、印刷技術、デバイス技術、評価技術に関し
学術と実用化の両面から取り組みます。

PE技術の普及のために、新技術に関する
情報発信を積極的に行います。

主催：大阪大学産業科学研究所
共催：一般財団法人 大阪大学産業科学研究協会
2010年5月設立
会員企業100社以上

主な活動内容

○研究会の開催

内容：講演と情報交流会（懇親会）
時期：季節毎に年4回
参加人数：合計 500名以上
トピック：プリントドエレクトロニクス
に関する国内外の最先端技術を
分かりやすく紹介
(年間講演数、のべ16件以上)

○PEヘッドラインのメール配信

時期：毎月1、15日
内容：国内外のPE関連ニュース、学術
論文、プレスリリースを素早く
メール配信
(年間600件以上の関連ニュースを配信)



理念

プリントド・エレクトロニクス技術（PE）
は、従来のエレクトロニクス製造に根本的な変
革をもたらし、巨大な新産業を切り開くもの
と期待されています。

その技術は、省資源であるとともに、プロセス
低温化による省エネルギーにより真の低炭素社
会を実現し、経済的でありながら超微細から大
面積の製造を可能にするスケラビリティを有
し、様々な形のフレキシブル・エレクトロニ
クスを実現します。

当会では、国内に新たな市場を見据えたPEに
関する統合的な情報交換、情報発信、共同開発
提案の場を設け、産官学ともにPE技術開花の
ための原動力となる活動を推進します。この理
念を実現するために、主に以下の取り組みを行
います。

1. PE技術に関わる、材料技術、印刷技術、
デバイス技術、評価技術に関し学術と実用化の
両面から取り組みます。
2. PE技術の普及のために、新技術に関する
情報発信を積極的に行います。

入会方法など

○賛助会員

入会費：45,000円
年会費：45,000円

会員特典

研究会への無料参加（原則、人数制限無し）
PEヘッドラインのメール受信など多数
(年50回、合計600件以上のニュース配信)

入会方法の詳細は、
下記URLへアクセス

<http://www.printedelectronics.jp/member/>

または

PE研究会事務局へ

pe@eco.sanken.osaka-u.ac.jp

「PE研究会入会希望」とメール。