

第12回

家電をつくる、使う、生かす、しくみ

—「ごみゼロ」の循環型社会の実現を目指して—

PETECは、トレジャーハンティング（宝探し）を合言葉に、役目を終えた家電の中から質の良いリサイクル素材や原料を取り出している先端工場です。

地球の未来のためには、使い手にとって魅力があり、開発時点からリサイクルを考えた商品づくり、効率的な方法による再資源化、そして新たな商品へとリサイクル材を活かしていく循環型のモノづくりが求められています。

当日は、現在のPETECの取組みやリサイクル技術の最新動向、さらに、資源再生工場の現場から見てくるモノづくりの未来について理解を深めます。

■ 講師 富田和之氏

パナソニックエコテクノロジーセンター株式会社
(通称:PETEC) 取締役社長

■ 日時 2010年11月26日(金)
17:00～18:00

■ 会場 大阪工業大学大宮キャンパス
10号館1042室

■ 参加方法 直接お越しください(定員80名)

■ 参加費 無料



JR「大阪」駅前から市バス34系統「守口車庫」行で「中宮(大阪工大前)」下車、徒歩約2分。
地下鉄谷町線「千林大宮」駅下車、徒歩約12分。
京阪本線・千林駅から徒歩約20分。

■ 主催

大阪工業大学

■ 企画・運営(お問合せ先)

大阪工業大学 工学部 環境工学科

〒535-8585 大阪市旭区大宮 5-16-1 / TEL 06-6954-4375

<http://www.oit.ac.jp/env/contents/forum.html>