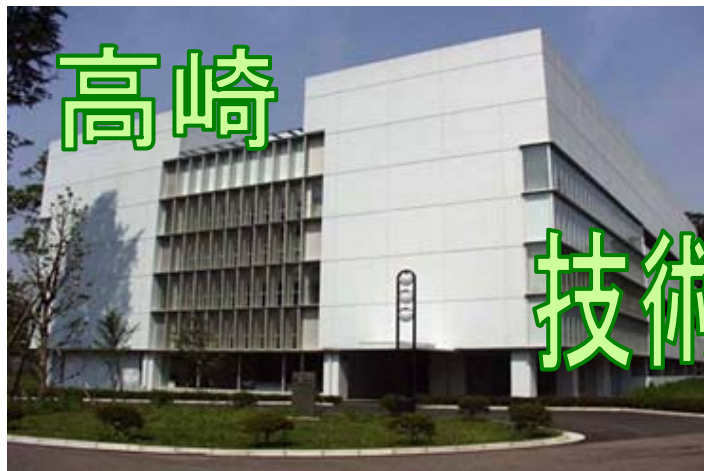


# 高崎



# JAEA-TTTnews

## 技術移転ニュース

No.26 平成22年4月16日発行

### 産学官連携による新産業創出を目指して ＝「放射線利用フォーラム2010 in 高崎」開催＝

平成22年1月26日、高崎研と高崎市の主催で「放射線利用フォーラム 2009 in 高崎」が高崎市産業創造館において開催されました。本フォーラムは、高崎研での最新の研究成果の発表と成果を利用した技術移転の事例について紹介し、新産業創出につなげてもらうため、毎年開催しているものです。本フォーラムでは、2件の研究成果と5件の実用化間近の技術・製品の紹介を行った。講演の休憩時間には、ポスターや実用化製品の展示と開発した技術を直に体験してもらうコーナーを設け、試作機の展示や放射線加工により開発した技術のデモンストレーション3件を実演し、放射線利用の有用性を理解していただいた。



橋かけによる耐熱性改善のデモンストレーション風景



デモ製品の紹介風景

当日は、県内外の企業関係者など132名もの参加があり、盛況のうちに終了することができました。

### 新機能性材料展2010

新機能性材料展が平成22年2月17～19日に東京ビッグサイトにおいて開催され、高崎研は放射線橋かけやグラフト重合により開発した最新の製品とそれらの技術を紹介しました。本材料展には3日間で約42,000人が訪れ、高崎研ブースにも多くの企業が訪れ、共同研究などへ発展することが期待ができる情報交換もあり、放射線利用の普及に有益な展示会でした。



展示風景

### 産学連携セミナー



ポスター展示風景

平成22年2月26日、新都心 ビジネス交流プラザにおいて産学連携セミナーが開催されました。埼玉県内の企業を中心に41社、57名の参加がありました。

講演では、照射技術を用いて実用化した製品について講演するとともに、放射線利用技術についてポスターや製品展示により紹介しました。

### 技術移転活動

- 平成21年12月10～12日：エコプロダクツ2009（東京ビッグサイト）
- 平成22年 1月27～28日：彩の国ビジネスアリーナ（さいたま市）
- 2月4～5日：はままつメッセ2010（浜松市）
- 2月17～19日：新機能性材料展（東京ビッグサイト）
- 2月26日：産学連携セミナー（さいたま市）
- 4月4日：花と緑の見学会（高崎量子応用研究所 施設開放）



花と緑の見学会で開発技術を利用した「うちわ」作りを体験してもらいました。

### オープンセミナー

平成22年2月10日

「これだけは知っておきたい！食品照射の最新情報」

(独)日本原子力研究開発機構 産学連携推進部（高崎）

窓口：笠井 〒370-1292 高崎市綿貫町1233

TEL:027-346-9812 FAX:027-346-9480

E-mail: takasaki-transfer@jaea.go.jp

http://www.takajaea.go.jp