

拝啓

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。日頃は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

この度 当社は、『バイオジャパン 2011 - ワールドビジネスフォーラム -』に出展する運びとなりました。

ブース内では、独立行政法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) より委託を受け現在開発中の「がんの超早期局在診断に対応した高精度 X 線治療システム」をご紹介します。

また会期中、出展者プレゼンテーションスペースにて講演を行います。プログラムは下記をご参照ください。

ご多忙の折とは存じますが、是非ご来場頂き当ブースへお立ち寄り下さい。

敬具

開催概要

2011年10月5日(水)～10月7日(金)

10:00～17:00

パシフィコ横浜 展示ホール

みなとみらい線(東急東横線直通)みなとみらい駅 徒歩約3分

▶ 詳細は来場者様向け公式 web サイトをご覧ください。

<http://expo.nikkeibp.co.jp/biojapan/>

株式会社アキュセラ
ブース No. B501

(NEDO 技術開発機構エリア内)

※同封のご招待券 又は 公式 web サイトからの
事前登録で、無料でご入場いただけます。
(通常入場料1,000円)

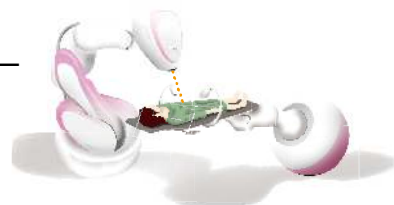
出展紹介

がん超早期診断・治療機器の総合研究開発プロジェクト

「がんの超早期局在診断に対応した高精度 X 線治療システム」研究開発のご紹介

独立行政法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) より委託を受け、平成22年度より北海道大学・京都大学・国立がん研究センター東病院・株式会社日立製作所・東京大学・神戸大学と連携して実施中の研究開発内容をご紹介します。

ブースでは、試作機のミニチュアモデルや映像をご覧いただけます。



出展者セミナー

日時：2011年10月7日(金) 10:20～10:50

会場：パシフィコ横浜 展示会場内 Gトラック

講演者：株式会社アキュセラ 技術開発事業部 菅原 浩一郎

タイトル：「次世代高精度小型放射線治療システム」