第6回プラズマ医療・健康産業シンポジウム

文部科学省 科研費 新学術領域研究「プラズマ医療科学の創成」研究会 合同開催

■ 9 2014年12月22日(月) 13:00~18:00

場 所 (独)産業技術総合研究所・臨海副都心センター 別館 11 階 〒135-0064 東京都江東区青海2丁目4番7号 (ゆりかもめ/テレコムセンター駅前) TEL: 03-3599-8001

主 催 独立行政法人 産業技術総合研究所 プラズマ医療・健康産業フォーラム 定 員 80名程度 参加費 無料

プログラム

司会:浜口 智志(大阪大学大学院 工学研究科 附属アトミックデザイン研究センター 教授)

13:00-13:05 開挨挨拶 プラズマ医療・健康産業フォーラム事務局 池原 譲

13:05-13:25 「技術で健康を守る産総研」

産業技術総合研究所 ライフサイエンス分野研究統括 理事 湯元 昇

13:25-13:40 「産総研から行う国際標準の提案事例について」

産業技術総合研究所 エネルギー技術研究部門 研究グループ長 榊田 創

司会: 榊田 創(産業技術総合研究所 エネルギー技術研究部門 研究グループ長)

13:40-14:10 「最近の国際標準化政策」

経済産業省 産業技術環境局 国際標準課 統括基準承認推進官 藤代 尚武

14:10-14:40 「近年の医療機器産業政策の概要」

三菱総合研究所 医療機器イノベーション事業チーム 主席研究員 山田 栄子

14:40-15:00 休憩(20分)

司会:一瀬 雅夫(和歌山県立医科大学 教授、附属病院副院長、消化器内視鏡学会 理事)

15:00-15:40 特別講演 1「医療機器産業のこれから」

公益財団法人医療機器センター・専務理事 中野 壮陛

司会:森井 英一(大阪大学大学院 医学系研究科 病態病理学講座 教授、病理部部長)

15:40-16:20 特別講演 2「化学物質の安全性評価について - 食品添加物を例に」

国立医薬品食品衛生研究所 安全性生物試験研究センター 病理部部長 小川 久美子

「医療イノベーション創出にむけたプラズマ技術への期待」

司会:掘 勝(文科省・新学術領域「プラズマ医療科学の創成」領域代表、名古屋大学大学院 未来社会創造機構 教授)

16:20-16:30 新学術領域長挨拶 名古屋大学大学院 教授 堀 勝

16:30-16:55 「プラズマ先端材料プロセスとその医療応用」

大阪大学大学院 工学研究科 附属アトミックデザイン研究センター 教授 浜口 智志

16:55-17:20 「プラズマを利用した診断治療技術の開発とその実用化戦略」

産業技術総合研究所 バイオメデイカル研究部門 特別研究チーム長 池原 譲

司会:池原 譲(産業技術総合研究所 バイオメデイカル研究部門 特別研究チーム長)

17:20-17:40 閉会挨拶 文部科学省 研究振興局 学術調査官 長谷川 靖洋

17:40-18:00 名刺交換

問い合せ・申込先

下記ホームページにて、お申し込みください。 定員になり次第締め切らせていただきます。

独立行政法人 産業技術総合研究所内シンポジウム事務局

TEL: 029-862-6406

E-mail: plasma-med-ml@aist.go.jp

URL: https://staff.aist.go.jp/yuzuru-ikehara/plasma6.html

アクセス

