

第3回未来エネルギーフォーラムシンポジウム

～加速器・放射線利用の将来展望～

日時:2010年9月28日(火曜日) 13:00-17:40 その後懇親会
場所:早稲田大学西早稲田キャンパス63号館2F 02教室

第I部 13:00-15:30

挨拶

早稲田大学副総長
東京都市大学副学長

堀越 佳治
白木 靖寛

祝辞

文部科学省研究振興局長「加速器放射線利用への期待」

倉持 隆雄

特別講演

日本アイソトープ協会会長「原子核・素粒子の現状と展望」

有馬 朗人

KEK機構長「最先端加速器の現状と展望」

鈴木 厚人

東京大学教授「大学における先端加速器研究と利用の将来展望」

上坂 充

早稲田大学教授「早稲田大学における加速器利用研究の一例」

大木 義路

ポスターセッション(15:30~17:30)/企業展示併設

第II部 15:50-17:40(民間各社の技術と応用展開に関する講演)

- 日立製作所の加速器・放射線応用事業への取り組み(仮題)
(株)日立製作所 浅野 克彦
- 三菱重工における加速器開発と加速器を用いた放射線応用事業への取組み
三菱重工(株) 山下 一郎
- 東芝の加速器への取り組み(仮題)
(株)東芝 尾崎 章
- 三菱電機における加速器開発と放射線利用
三菱電機(株) 田中 博文
- 住友重機械工業(株)の加速器開発の歩み
住友重機械(株) 松原 雄二

懇親会 18:00-19:30 63号館1F馬車道(参加費無料)

参加申請は、<http://www.nuclear.sci.waseda.ac.jp/>をご参考ください。