

# Research on Research Program on IST

## R2P (Research on Research Program) によるイノベーション

日時: 2008年3月26日(水) 14:20 ~ 17:45 (開場・受付: 14:00 ~)

会場: 東京大学 小柴ホール (東京大学大学院理学系研究科1号館中央棟)

聴講無料・定員150名(申込締切日 3月24日(月) 事前登録制)

### 【第一部】ICT (情報通信メディア) 最先端プロジェクト

司会: 情報理工学系研究科・教授 坂井 修一

14:00 ~ 14:20 開場・受付

14:20 ~ 14:25 開会の挨拶

情報理工学系研究科・研究科長 下山 勲

14:25 ~ 14:40 R2P/ISTのご紹介

情報理工学系研究科・副研究科長 今井 浩

14:40 ~ 15:20 インタラクティブコンピューティングの世界

情報理工学系研究科・准教授 五十嵐 健夫

15:20 ~ 16:00 グリーン東京プロジェクト ~ 環境とICT ~

情報理工学系研究科・教授 江崎 浩

16:00 ~ 16:10 休憩10分



### 【第二部】ICTにおける国際的なリーダーを目指した取組み・社会連携への期待

16:10 ~ 16:25 情報通信技術における国際競争力強化を目指した取組み

日本電信電話株式会社 先端技術総合研究所所長 板屋 義夫

16:25 ~ 16:40 ICT技術の発展と社会連携

日本電気株式会社 執行役員兼中央研究所長 國尾 武光

16:40 ~ 16:55 激変するソフトウェア開発環境に関わる社会連携への期待

株式会社富士通研究所 フェロウ ナレッジ研究センター長 浅川 和雄

16:55 ~ 17:10 サービスロボットを通してみる技術と社会の連携課題

株式会社日立製作所 機械研究所

都市・ロボティクスプロジェクト プロジェクトリーダー 寺本 律

17:10 ~ 17:40 パネルディスカッション 「ICT国際的リーダーを目指して」

◆ 新規分野を創出における社会連携の役割

◆ ICTにおけるグローバルな競争を勝ち残るための人材育成

コーディネータ:

情報理工学系研究科・教授 石塚 満

パネラー:

日本電信電話株式会社 先端技術総合研究所所長 板屋 義夫

日本電気株式会社 執行役員兼中央研究所長 國尾 武光

株式会社富士通研究所 フェロウ ナレッジ研究センター長 浅川 和雄

株式会社日立製作所 機械研究所

都市・ロボティクスプロジェクト プロジェクトリーダー 寺本 律

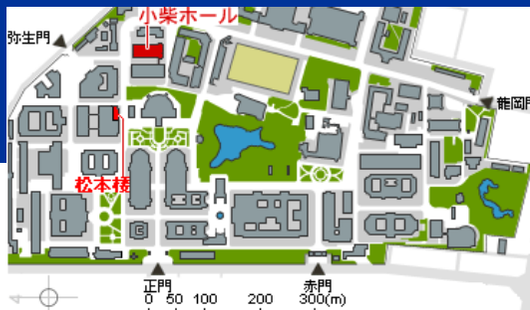
情報理工学系研究科・研究科長 下山 勲

17:40 ~ 17:45 閉会の辞

情報理工学系研究科・副研究科長 今井 浩

#### 【懇親会】

18:00 ~ 20:00 工学部2号館 松本楼・懇親会(参加費 ¥2,000)



#### 申込み方法

- ◆ オンライン参加登録: <http://www-imai.is.s.u-tokyo.ac.jp/~r2p/registration.html>
- ◆ 電子メールによる参加登録: 件名に「R2Pシンポジウム参加申込み」と明記し、必要事項(氏名 ふりがな 所属 E-mail アドレス 懇親会への参加の可否)をご記入の上、[r2p-registration@is.s.u-tokyo.ac.jp](mailto:r2p-registration@is.s.u-tokyo.ac.jp) 宛にお申込みください。