

システムズ・レジリエンス

「想定外」を科学する

2012年2月15日 水 13:00▶17:30

PROGRAM

招待講演

「サイエンス・ドリブン・イノベーション」

株式会社 日立製作所 中央研究所 主管研究長 矢野 和男

講演

■セッション1：「想定外」の数理

「稀少事象の統計学」

統計数理研究所 モデリング研究系 准教授 川崎 能典

「リスク管理から考える『想定外』」

統計数理研究所 データ科学研究系 教授 橋 広計

■セッション2：生物に学ぶレジリエンス

「野外生物の環境適応能力」

国立遺伝学研究所 新分野創造センター 特任准教授 北野 潤

「Biological Robustness」

情報・システム研究機構 新領域融合研究センター 特任准教授 馬場 知哉

■セッション3：レジリエントなシステムの設計と運用

「実ネットワークにおける想定内と想定外」

国立情報学研究所 アーキテクチャ科学研究系 教授 漆谷 重雄

「レジリエンスのための人材育成」

国立情報学研究所 情報社会相関研究系 准教授 岡田 仁志

パネルディスカッション

「システムズ・レジリエンス学創成に向けて」

司会：統計数理研究所 モデリング研究系 教授 丸山 宏

パネリスト：講演者 7名

会場▶一橋記念講堂

(東京都千代田区一ツ橋2-1-2)

会場 一橋記念講堂(学術総合センター内)
所在地：東京都千代田区一ツ橋2-1-2

■東京メトロ半蔵門線、都営地下鉄新宿線・三田線「神保町」駅 徒歩5分
※A8出口は地上まで階段のみです。
※A9出口は地上までエスカレーター、エレベーターがあります。

■東京メトロ東西線「竹橋」駅 徒歩5分
※九段寄り改札口を出て、毎日新聞社(ハリスサイドビル)B1内の飲食店並びを通り、理容店横の出入口から出るのが近道です。出て左に白山通りを200mほど進んだ一ツ橋交差点の左角です。
※1b出口から出た場合は、出て左に内堀通りを200mほど進み平川門の交差点を左折し300mほどにある一ツ橋交差点の左角です。
※建物内の会場は、当日の案内表示をご確認ください。
※お車でのご来場はご遠慮くださいますようお願い申し上げます。



参加申込▶下記WEBよりお申し込みください。(Ustreamの視聴もこちらから)

<http://www.rois.ac.jp/sympo/2011/index.html>

参加費無料

〈要申込・先着順〉



大学共同利用機関法人
情報・システム研究機構
Research Organization of Information and Systems

お問い合わせ

情報・システム研究機構企画課企画係

Tel : 03-6402-6215

E-mail : roissympo@rois.ac.jp