

「レスコンシンポジウム2011」

 杯 第12回レスキューロボットコンテスト説明会)のご案内

レスキューロボットコンテスト実行委員会
実行委員長 土井 智晴
(大阪府立大学工業高等専門学校 総合工学システム学科 准教授)

来る12月10日に「レスコンシンポジウム2011」を下記の要領で開催いたします。
レスキューロボットコンテスト実行委員会では、「技術を学び 人と語らい 災害に強い世の中をつくる」という理念の下に防災啓発活動を行っており、防災や災害対応の啓発と創造性教育の場の提供を目的として、「レスキューロボットコンテスト(レスコン)」を2000年から毎年実施しています。
本シンポジウムは、この防災啓発活動の一環として、レスコンに興味をお持ちの方だけでなく、一般の方々も対象として、災害救助やロボットに関する話題を提供することを目的としています。講演の他に、消防隊のレスキュー資機材のデモも予定しており、貴重な体験ができるのではないかと思います。皆さまお誘い合せの上ご参加くださるようお願いいたします。
なお、「inrevium杯第12回レスキューロボットコンテスト」として競技会予選を2012年7月8日に、競技会本選を8月11・12日に神戸にて開催いたします。本シンポジウムはこのコンテストの説明会を兼ねています。

記

日 時： 2011年12月10日 土曜日 13:00～17:00(受付12:00～13:30)
場 所： 神戸市立青少年科学館 地下1階ホール
〒650-0046 神戸市中央区港島中町7-7-6
三宮駅よりポートライナーで13分、南公園(IKEA前)駅下車東へ徒歩3分
<http://kobe-kagakukan.jp/>
主 催： レスキューロボットコンテスト実行委員会、兵庫県、神戸市、読売新聞社
共 催： 計測自動制御学会システムインテグレーション部門
協 力： 神戸市立青少年科学館、NPO法人国際レスキューシステム研究機構、
サンリツオートメーション(株)、(株)ウィングス
後 援： 兵庫県教育委員会、神戸市教育委員会



本シンポジウムは、科学研究費補助金「基盤研究(B)」(課題番号:23310116)の成果公表の場として連携しています。

プログラム(敬称略): 司会: 衣笠 哲也 (岡山理科大学)

- 13:00～13:05 「あいさつ・主旨説明」
土井 智晴 (大阪府立大学工業高等専門学校)
- 13:05～13:35 「震災から学んだこと」
大坪 義一 (近畿大学)
- 13:35～14:05 「震災時における消防の活動と神戸市消防局の取り組み」
橘 和臣 氏 (神戸市消防局水上消防署 特別高度救助隊 隊長)
- 14:05～14:50 「救助資機材や要救助者搬送手技の展示」
神戸市消防局水上消防署 特別高度救助隊 (スーパーイーグルこうべ)
- 14:50～15:00 (休憩)
- 15:00～16:00 「第12回レスキューロボットコンテストについて」(Q&A含む)
レスキューロボットコンテスト実行委員会
- 16:00～16:30 「大工大エンジュニアの取り組みー経験不足を補うための準備ー」(Q&A含む)
大工大エンジュニアチーム (第11回レスコン レスキュー工学大賞受賞、大阪工業大学 ロボットプロジェクト)
- 16:30～16:55 ブース形式によるフリーディスカッション
(大工大エンジュニアチーム、サンリツオートメーション(株)、(株)ウィングス、レスコン実行委員会他)
- 16:55～17:00 「閉会挨拶」
鈴木 一哉 氏 (サンリツオートメーション株式会社)

参 加 費： 無料(シンポジウム参加者は入館料無料)
 参加資格： どなたでも参加していただくことができますが、必ず事前の申込をお願いいたします。
 定 員： 100名
 参加申込： 下記の返信票に必要事項をご記入の上、12月7日(水)までに下記メールアドレス宛に電子メールでお申込ください。
 メール送信先： office@rescue-robot-contest.org
 ウェブページ： <http://www.rescue-robot-contest.org/>

----- 申込返信票 (12月7日必着) -----

宛先: office@rescue-robot-contest.org
 題名: レスコンシンポジウム 2011 参加申込

2011年12月10日(土)のレスコンシンポジウム2011に参加します。

- ・ 名簿

氏名	年齢	所属

- ・ 連絡先(メールアドレス):
- ・ 家族やグループで参加される方は、名簿に必ず全員分の氏名・年齢・所属をご記入ください。行が足りない場合は追加してください。
- ・ 申込確認の返信をしますので、「連絡先」にメールアドレスをご記入ください。

■会場へのアクセスマップ

