



愛知県政記者クラブ同日発表

平成 28 年 11 月 21 日 (月)  
愛知県立大学学務部学務課  
情報科学部担当  
電話：0561-76-8826

愛知県立大学次世代ロボット研究所  
第 16 回全国障害者芸術・文化祭あいち大会連携事業  
ロボットシンポジウム  
「日常生活の視点からみるロボット開発」  
～障害がある方たちに寄り添うロボットへ～

愛知県立大学では、平成 28 年 4 月に次世代ロボット研究所を開所し、地域の産業とも手を携えながら時代を先取りした研究や実験、教育を行っています。

これからの人とロボットの共生社会では、利用者に合わせたロボットを開発する人材育成も必要となります。

今回は、障害がある方たちに寄り添うロボットの開発について、ロボット開発、福祉、芸術・デザインの分野のパネリストに集まっていただき、様々な視点からパネルディスカッションを行うことで、今後の開発に向けたあり方について考えます。

同時に福祉ロボット等の展示・実演も行います。

- 日 時：平成 28 年 12 月 10 日 (土) 13:00～16:30 (受付 12:00～)
- 場 所：愛知県立大学長久手キャンパス 次世代ロボット研究所 (R 棟)  
(愛知県長久手市茨ヶ廻間 1 5 2 2 - 3)
- 内 容：
  - ・ 基調講演  
テーマ「健常者のみなさんも、“生涯” 障がい者なのです。」  
講演者 中島 聡 (愛知県立芸術大学 美術学部デザイン専攻教授)
  - ・ パネルディスカッション  
テーマ  
「日常生活の視点からみるロボット開発」～障害がある方たちに寄り添うロボットへ～  
パネリスト  
奥村庄次 (東名ブレース株式会社代表取締役)  
森 美親 (A J U 自立の家コーディネーター)  
吉川雅博 (愛知県立大学 教育福祉学部社会福祉学科教授)  
中島 聡 (愛知県立芸術大学 美術学部デザイン専攻教授)  
村上和人 (愛知県立大学 情報科学部長、次世代ロボット研究所長)
  - ・ 福祉ロボット等の展示・実演

- 定員：50名
- 参加費：無料
- 主催：愛知県立大学  
後援：愛知県立大学次世代ロボット研究所
- 申し込み方法：  
往復ハガキ、FAXまたはEメールにより下記の申込・問い合わせ先まで、住所、氏名、電話番号をお知らせください。  
※ ご参加にあたり、配慮が必要な方はお早めに必要な配慮の内容をご連絡ください。
- 締切日：  
11月30日（水）までにお申込みください。  
（定員に達し次第締め切りとさせていただきます。）
- 申込・問い合わせ先：  
〒480-1198 愛知県長久手市茨ヶ廻間1522-3  
愛知県立大学 学務部学務課情報科学部担当：小林  
電話 0561-76-8826（直通）  
FAX 0561-64-1105  
E-mail powerofart-robot@puc.aichi-pu.ac.jp