

生活を豊かにするロボット講座

人々の生活を豊かにするロボット技術とその役割について、具体的に日常生活の中に入り込み貢献しているロボット技術に焦点を当て、ロボットにより生活がどのように豊かになるか、東京電機大学の学生も加わり、研究成果を区民に紹介して交流する機会とします。



毎回 火曜日 午後2時～4時

開催月日	講座内容・テーマ	講師
第1回 3月21日	生活を豊かにするロボットの話	井筒 正義 氏 (株) 富士通研究所 ものづくり技術研究所 (元) 東京電機大学未来科学部 助教 博士(工学)
第2回 3月28日	東京電機大学 畠山・岩瀬研究室の 学生たちと考えるロボットの役割	

会場：足立区生涯学習センター（学びピア21内）

（足立区千住5-13-5） 第1回 5階 研修室1
第2回 4階 講堂

受講料：1,000円（全2回分、初日に会場でお支払い下さい）

定員：50名（抽選）

申込方法：往復ハガキに、住所、氏名（フリガナ）、電話番号、
「ロボット講座」を明記し下記へ郵送下さい（連名可）

申込先：〒120-0034 足立区千住5-13-5
足立区生涯学習センター内 あだち区民大学塾事務局
電話/FAX 03-5813-3759（平日午後1時～5時）

申込締切：平成29年3月9日（木）必着

共催：NPO法人あだち学習支援ボランティア「^{がくがく}楽学の会」
足立区生涯学習センター・足立区教育委員会

