



## リフレッシュ理科教室2006

“レゴ マインドストームに触れてみよう！”

「レゴ マインドストーム」とはレゴ社と米国マサチューセッツ工科大学(MIT)による「子どもの学びとデジタル技術」の研究などから生まれた、レゴブロックとコンピュータを使ってロボットとプログラミングを体験できるロボット製品のブランド名です。今回は、ロボットプログラミングを通して、機械をソフトウェアで自在に操る楽しさを体験していただきます。

会場：東北学院大学工学部（多賀城市中央1丁目13-1）

（問い合わせは [rkyositu@tjcc.tohoku-gakuin.ac.jp](mailto:rkyositu@tjcc.tohoku-gakuin.ac.jp)まで）

主催：社団法人応用物理学会、東北学院大学

後援：宮城県教育委員会、東北学院大学産学連携推進センター

講師陣：NPO法人 セサミ (SESSAME)

（正式名称“組込みソフトウェア管理者・技術者育成研究会”）

募集人数：先着20チーム(約40名) 2人1組でお申し込みください

募集対象：小中高の教師、小学生、中学生、高校生、ご父母

（同一内容を、参加者のレベルに合わせて指導します。

ただし小学生はご父母、あるいは先生の付き添いが条件となり、

お子様お二人、あるいは親子でエントリーしていただきます。）

募集方法：インターネット<http://www.eng.tohoku-gakuin.ac.jp/>で

7月から申し込み用紙のダウンロード開始を予定しています

開催日時：2006年8月5日（土）6日（日）（二日間参加できることが条件です）

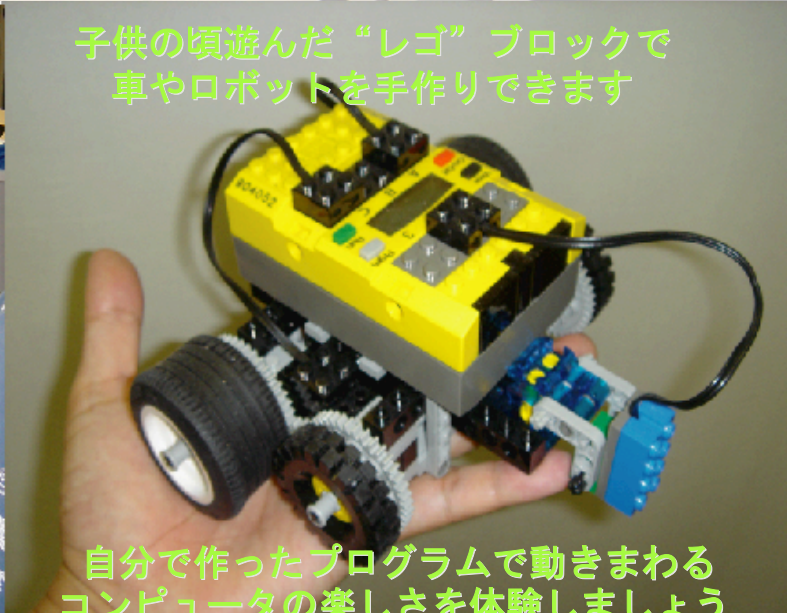
5日(土) 9:00-16:00、6日(日) 12:00-15:00

参加費：無料(昼食は各自ご用意ください。食堂は営業しております。)

小学生のお子さんにも  
丁寧にサポートします



子供の頃遊んだ“レゴ”ブロックで  
車やロボットを手作りできます



自分で作ったプログラムで動きまわる  
コンピュータの楽しさを体験しましょう