

**Jr.ロボットスクール2008に参加しませんか**

小・中学生向けのロボットスクールを開校します。第2弾は室蘭工業大学長杯争奪ロボットサッカーコンテストへの出場を目指し、ゼロからロボットを製作します。

▼日時 1月6日(火)～9日(金) 10時～15時

▼対象 小学5年生～中学生  
▼定員 4チーム(1チームは1～4人)(抽選)、保護者同伴可

※同伴者は定員に含めません。  
※1人でお申し込みの場合は、こちらで組み分けを行います。

▼参加料 無料

▼申し込み 12月12日(金)までに、室蘭工業大学地域連携推進課(☎465023) 備え付けの申込用紙によりお申し込みください

**ロボット製作教室に参加しませんか**

ユニークな『スカベンジャーロボット(ごみ収集ロボット)』の作成と競技体験を通じて、工学技術の面白さを体験しましょう。

作成したロボットは、3月15日(日)に市民会館で行われる競技大会で分別収集を競います。

▼日時 1月10日(土) 10時～17時

(受け付け9時30分)

▼場所 市民会館大会議室

▼対象 小学3年生～高校生、またはその親子など

※小学生の方は保護者の同伴をお願いします。

▼内容 ロボットキットを使って、フィールドに散らばる『ごみ』(ピンポン玉)の分別収集を競うための、有線の遠隔操作ロボットの製作

▼定員 10組(1組当たり2～4人)

※製作教室、3月に行う競技大会の両方に参加できる方を優先します。

▼参加料 1組につき4千円(ロボットキット代(1台分)、保険料含む)

※製作したロボットは持ち帰り、3月の競技大会に参加できます。

▼指導員 成田幸仁さん・花島直彦さん(室蘭工大准教授)、鈴木高宏さん(東大准教授)、田中孝之さん(北大准教授)

▼申込方法 代表者氏名、連絡先(電話、メールアドレス)を明記

の上、12月22日(月)までにメールかファクスでお申し込みください

※3月の競技大会の詳細については、広報のぼりべつ1月号でお知らせします。

▼申し込み 北海道大学・田中孝之さん(☎011-706-16756・メール robocon@ssi.ist.hokudai.ac.jp)

**日本工学院北海道専門学校便り  
問い合わせ ☎0888**

**建築学科は、年末恒例のクリスマスツリー制作を『しんた21』にて12月5日(金)に行います**

今年で7年目になる建築学科インテリアデザインコースの学生によるこのイベントは、学生が授業で習得したフラワーアレンジメントの技術を駆使し、毎年異なるコンセプトで制作される、珍しく美しいクリスマスオブジェです。制作当日は、本校の菅原正明講師と学生たちが素材から組み上げるところをお見せできますので、ぜひ見学に来てください。16時ころには完成し、12月25日(木)まで展示します。



▲昨年の製作風景

**12月の体験入学のご案内**

- ▶日時 12月6日(土)・13日(土) 11時30分～15時
- ▶内容 各学科・コースで学生生活・将来の仕事がよく分かる内容で実施します。高校1年生から3年生までを対象として、保護者の方のコースも用意していますので、ふるってご参加ください。
- ▶問い合わせ 入学広報室(☎0120-666-965)

**AKEBI ART FESTA 2008  
を開催します**

開校以来、校内外で活躍している本校の芸術文化活動にかかわる部活動や個人の発表を、広く地域の皆さんに鑑賞していただくため、AKEBI ART FESTA 2008を開催します。

皆様のご来場を心よりお待ちしております。

- ▶日時 12月23日(火) 13時～16時30分
- ▶場所 市民会館
- ▶入場料 無料
- ▶内容  
 <舞台部門> 演劇部の上演、合唱部の演奏、ESS(英会話クラブ)の英語弁論の発表、そのほか個人による芸術発表など  
 <ロビー部門> 美術部の作品展、書道部の作品展、新聞部の展示、茶華道部のお茶会



▲昨年度の全道高校演劇発表大会優秀賞の舞台

- ▶問い合わせ 登別明日中等教育学校教諭・影山さん(☎0351)