

# デジタル機器入門セミナーのご案内

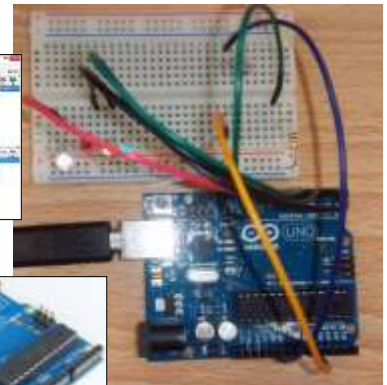
## <3Dデータ作成やアルデュイーノ利用に向けたセミナーを実施します>

3Dプリンタ等のデジタル機器を利用するためには、3Dデータの作成が不可欠です。比較的操作しやすい3Dモデリングソフト「メタセコイア」を使って、簡単な立体形状データの作成をします。

また、最近注目ののひらサイズのコンピュータ「アルデュイーノ」は、いろいろな制御に使うことができます。（例：3Dプリンタの制御等）

この「アルデュイーノ」の入門セミナーと実物を使って簡単な制御の確認を行います。

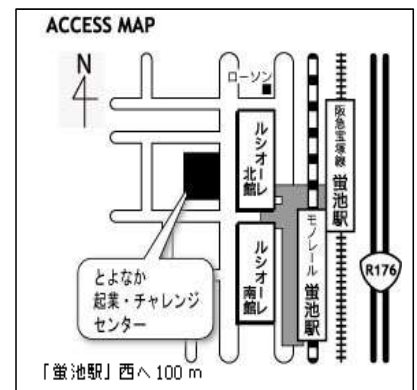
- ① 第19回 日時：2015年2月19日（木）18：00～20：00  
 内容：3Dモデリングソフト「メタセコイア」入門  
 ・3Dデータの作成について  
 ・立体形状の作成実習  
 定員：5名（先着順）



- ② 第20回 日時：2015年2月26日（木）18：00～20：00  
 内容：のひらサイズのコンピュータ「アルデュイーノ」入門  
 ・アルデュイーノについて  
 ・簡単なプログラムの入力と、それを使っての実演（LEDの光の点滅等）  
 定員：5名（先着順）



- ★参加費：無料  
 ★主催／会場：とよなか起業・チャレンジセンター  
 〒560-0033 豊中市蛍池中町3-9-20  
 ★お申し込み：とよなか起業・チャレンジセンター  
 Fax：06（6840）1922  
 Tel：06（4866）6165（担当：吉田）  
 E-mail：info@toyonaka-incu.com



### デジタル機器入門セミナー 参加申込書

Fax：06（6840）1922

参加希望	2月19日（木） ・ 2月26日（木） *参加を希望される日に○をしてください		
ふりがな 名前			
事業所名（屋号）		事業内容	
住所			
TEL		FAX	
メールアドレス			
参加動機			

～参加のお申し込み、ありがとうございました。当日、会場にてお待ちしております。～

個人情報の取扱いについて：本事業の申込みに際していただいた住所・氏名・連絡先などの情報は、当事業に関する事務連絡、及び市やとよなか起業・チャレンジセンターからの各種事業のご案内などに使用させていただくことがあります。