

平成 30 年度大分大学公開講座

第 1 回プログラミング教育勉強会

@ 大分大学（市原・中原研究室）

「アーテックロボを作ろう！」

日 時：平成30年11月17日（土） 14時30分～17時00分 終了後、懇親会

対 象：大分県内の先生（小・中学校、高校、特別支援学校）、教育委員会

大学生・大学院生 他 60名程度 ※先着順

場 所：大分大学旦野原キャンパス 情報基盤センター第1実習室

（大分市大字旦野原700番地）

講 師：市原靖士（教育学部 教授）、中原久志（教育学部 准教授）

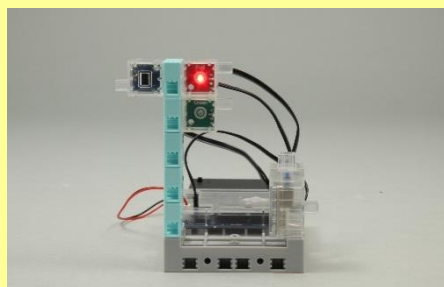
受講料：無料

主 催：大分大学高等教育開発センター

協 力：(株)アーテック

第一回勉強会の内容

- プログラミングとは？
- ブロック、LED、ブザーを使って
信号機をつくろう
（センサーで止まるロボットカーを作ろう）
- アーテックロボを使って行う授業とは？



※2020年度にプログラミング教育が必須化され、学校現場でも導入が試験的に行われるケースが増えてきました。ブロックを自由に組み合わせる「アーテックロボ」を使い、基礎から応用まで、大学生・大学院生と一緒に楽しく学んでいきましょう！！

（第2回勉強会を2019年5～6月、第3回勉強会を10～11月に予定しています。授業に即した実践的な内容になります。）

申込締切：11月9日（金）

※ご参加いただくには事前の参加申込みが必要です。お申込み方法については裏面をご確認願います。

※懇親会は大学生協カフェにて行います。（一人3,000円程度）参加希望の方は、申込時にその旨をお知らせください。

講座内容の確認

- 講座内容はこのチラシでご確認ください。なお、都合により日程や内容等を変更する場合がございますので、あらかじめご了承ください。

講座への申し込み方法

- 申し込みフォームからお申し込み下さい。（<http://www.he.oita-u.ac.jp/2018pc3openlec/>）
右記QRコードからもアクセスできます。（申し込みフォームから正しく送信された場合は「申込完了通知」が自動で送信されます。「申込完了通知」が届かなかった場合は、下記問い合わせ先までご連絡願います。）
- 電子メールに【①氏名（ふりがな）②区分（学生／一般）③所属先 ④懇親会参加希望の有無 ⑤住所 ⑥電話番号】を入力してお申し込み頂く事も可能です。



QRコード

- 郵送、電話、FAXでの申し込みはできません。
- 申込内容に不備がある場合は、申し込みが無効となる場合があります。
- 申込締切後、各種ご案内書類を郵送いたします。開講の2日前になっても郵送物が届かない場合は、下記の問い合わせ先までご連絡願います。

申込み・問い合わせ先

大分大学 学生支援部 教育支援課（公開講座担当）

<TEL>097-554-7641

<メール>kyokikss@oita-u.ac.jp <ホームページ><http://www.he.oita-u.ac.jp/>

- 申込み時に記入いただく情報は、公開講座の実施において必要な書類（受講者名簿等）作成の他、公開講座、公開授業の案内に関する情報として利用します。
- 受講風景を写真撮影し、本学ホームページ等へ掲載しますので、ご了承ください。
なお、写真の撮影及び掲載についてご了承いただけない場合は、申込みの際にその旨を備考欄にご記入ください。

【交通アクセス】

■ 鉄道

大分駅—JR 豊肥本線（12分）～大分大学前駅～徒歩（約10分）

■ バス

乗車バス停（大分バス）

中央通り「トキハ前1番のりば」

又はJR大分駅府内中央口（北口）「大分駅前3番又は4番のりば」

○「大南団地（高江ニュータウン）」行き～（約40分）～「大分大学（構内）」又は「大分大学正門」下車

○「戸次」「臼杵」「佐伯」行き～（約40分）～「大分大学入口」下車
～徒歩（約10分）



※QRコードはデンソーウェーブの登録商標です。