純真学園大学サイエンスキャンプ 2018

- 生命を科学する -

源とロボット



~賢く速いロボットを作ろう~

8/4(±) • **5**(目)



「自立・自走するロボットの製作」と 「医療とロボットのかかわり」を学ぶ2日間

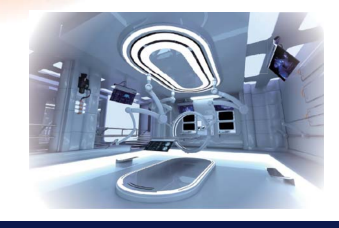
プログラム

1日目

2 輪ロボットの組み立てとプログラミング (グループでの共同作業)

2日目)

2輪ロボットの走行テストと本番競争 医療とロボットのかかわりについての講義



主催

真学園大学 保健医療学部

後援

福岡県教育委員会/福岡市/福岡市教育委員会/公益社団法人福岡県看護協会/公益社団法人福岡県診療放射線技師会 一般社団法人福岡県臨床衛生検査技師会 / 一般社団法人福岡県臨床工学技士会 / 西日本新聞社

時

8/4(±) • 5(B) 10:00~16:30

高校 1-2 年生 ※福岡県内の高校への

込

6/11(月)~7/20(金) ※専用申込みフォーム または FAXで可

定員

20名



会場

お問い合わせ...

純真学園大学 庶務課

TEL: 092-554-1255/FAX: 092-552-2707

E-mail:shomu2@junshin-u.ac.jp



アクセス



純真学園大学「サイエンスキャンプ 2018」について

- 1. 概要: 福岡県内の高等学校 1・2 年に在籍している生徒のみなさんを対象に実施するロボットと医療がコラボしたプログラムです。本学教員のアシスタントのもと、2 輪ロボットの組立・プログラミングを行い、完成したロボットを使って、チームを組み競技を行います。また、医療現場で活躍するロボットに関する展示やミニ講義も用意しています。この講座を通して受講生たちの科学技術に関するする興味・関心を高め、学習意欲の向上を図り、創造性や知的探究心を育てることをねらいとしています。
- 2. **受講料**:無料(昼食付)
 - ・受講の交通費は、受講生負担とします。
 - ・宿泊が必要な場合には、各自で手配をしてください。
- 3. 受講者要件:福岡県内の高校1~2年生
 - •受付期間: 平成 30 年 6 月 11 日(月)から 7 月 20 日(月)まで
- 4. 受講者の決定
 - ・決定方法:申し込み人数が定員を超えた場合は、本学で参加者を選考いたします。
 - ・決定通知:受講の可否については、申し込み締め切り以降速やかに申込時にお知らせいただいた「連絡先」宛てに電子メールにて通知します。

受講申込書

平成	30年	月	Н

テーマ		「医療とロボット」	^	・賢く速いロオ	ボットを	を作ろう~				
	フリガナ						どち	らかに丸	をつけ	けてください
参加者	氏名							男		女
	学校名					学年				年
連絡先	〒 −									
※ご自宅の 連絡先を記 入して下さ い。	県	(市・郡)								
	電話番号 (携帯可)	()		FAX番号			()		
	メールアドレス			@						、携帯 れでも可

- ※ 申し込みは、本学ホームページに設置された専用フォームから、または、この用紙を使用してFAXにてお申し込み下さい。
- ※ ご記入いただきました個人情報に関しましては、セミナーに関することにのみ使用し、厳重に管理いたします。
- ※ 受講の可否をメールで連絡しますので、メールアドレスはPC、携帯のいずれかを必ず記入して下さい。また、携帯のドメイン設定を行っている方は、shomu2@junshin-u.ac.jpからのメールを受け付けられるようにして下さい。
- ※ 申込書が不足する場合は、コピーしてお使い下さい。

(FAX) 092-552-2707

(申し込み・問合せ先)

純真学園大学 庶務課 乗添 謙次

(TEL) 092-554-1255

(メール) shomu2@junshin-u.ac.jp