



「伝統と実績の100周年。未来へつなく愛情教育」

新聞社・通信社
教育担当各位

2018年8月10日
学校法人 駿河台学園 広報部

**駿台電子情報&ビジネス専門学校 共催
「理系を目指す女子のためのロボットプログラミングワークショップ」のご案内**

駿台電子情報&ビジネス専門学校では、株式会社 Azhai Communications との共催で、理系を目指す女子高生を対象とした「理系を目指す女子のためのロボットプログラミングワークショップ ONE ROBOT PER RIKEJO」を実施いたします。

少人数制の本ワークショップは既に定員に達しておりますが、2020年より小学校での必修化が検討されているプログラミングへの取り組みに興味をお持ちのマスコミの方は、ぜひお越しいただければと存じます。

【実施内容】

Makeblock 社の mBot-Blue はビジュアルプログラミング、電子工学、ロボット工学を手軽に体験することができる教育向けのロボットキットです。今回のワークショップでは、mBot-Blue を組み立てることでプログラムの基礎知識、ロボット操作、ものが作られる一連の流れを知り、身の回りのものがどのようにプログラミングされているかを学びます。また、思考のプロセスを知ること、コミュニケーションにとって大切な自分の気持ちに気づいてもらうことも狙いとしています。

【実施日時】

8月22日(水) 13:00~16:00

【プログラム】

- (1)プログラムのお話(45分)
- (2)プログラミングの操作方法(45分)
- (3)ロボットを動かす(90分)

【実施会場】

駿台電子情報&ビジネス専門学校(東京都千代田区神田小川町 3-28-12)

取材のお申込・お問合せ先

(学)駿河台学園 広報部 (担当:中村)

TEL:03-5259-3231

FAX:03-5259-3057

E-mail: public-s@sundai.ac.jp