

## No.63 「ドローンプログラミング体験講座」 講習会実施要項

会社名 株式会社大塚商会

(講習の概要)

日付	時間	内容	使用機器
8 月 7 日 (月)	13:00～ 13:50	プログラミング教育や情報Ⅰ、情報Ⅱの実践に向けてPython言語やScratchを使い、プログラミング能力だけでなくより良質な発想力や問題解決力を身につけるためのカリキュラム内容について、教材をご紹介しますながら解説いたします。	
8 月 7 日 (月)	14:00～ 16:30	Pythonによるドローンコントロールや画像解析も含めて実際の教材を使い、理解しやすいPythonの基礎的な文法学習から学生自らが考え学べる応用までをデモ授業を通じて体験いただきます。教材内容には含まれない画像解析処理の応用例もご紹介いたします。	ノートPC ドローン機体
8 月 7 日 (月)	16:30～ 17:00	質疑応答、アンケート記入、修了証書授与	

[必要な予備知識、受講対象者、使用テキストの有無など]  
特にございませぬ。

[製品のPR等]

ドローンプログラミング学習教材キット (Python 編)

[その他・携帯品・特記事項]

特にございませぬ

①開催会場	株式会社大塚商会 九州支店 大会議室
②所在地 TEL・FAX	〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前2-19-24 大博センタービル8階 TEL 092-476-6001 担当:小島 (TELは欠席・遅刻者等の連絡に必要です必ずご記入ください)
③交通	博多駅徒歩8分
④開催期間	8月7日(月) 13:00～17:00
⑤募集定員	30名
⑥資料代	ございませぬ
⑦指定宿泊施設	ございませぬ
⑧講習会担当者名	大塚商会 小島 /クオリティソフト 竹中様
⑨その他	