

次世代ロボット研究会及び次世代RTビジネスを考える会

# UAV（ドローン）勉強会& ロボスクエア工房探検



## 「UAV（ドローン）勉強会」

講師 九州共立大学 共通教育センター 水井 雅彦 様  
株式会社ホットプロシード 湯前 裕介 様

UAV（ドローン）は実際どんなところで使われているのか？  
UAV（ドローン）を飛ばすには何を気をつけないといけないか？  
UAV（ドローン）の具体的な活用事例や、正しくUAV（ドローン）を利用するための飛行ルールを紹介します。



## 「ロボスクエア工房探検」

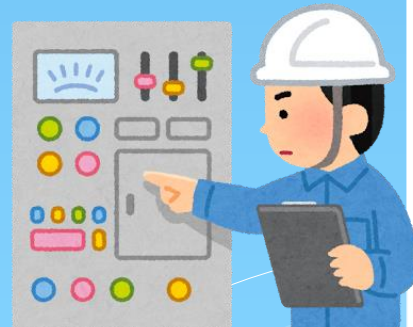
講師 NPO法人九州組込みソフトウェアコンソーシアム 馬場 伸一 様  
株式会社CenterQ 山田 美穂 様

ロボスクエアにある2大工房「モノづくり工房」と「共有工房」の活用方法と、機器のご紹介です。  
モノづくり工房は3Dプリンタなど楽しく便利に使える工作のための機器がたくさん！デモンストレーションも行います。  
共有工房はプロのためのロボドリルや、NC旋盤など、研究開発や、製品開発の試作のためにご活用いただける機器を取り揃えております。



### 《スケジュール》

14:00～ 開会の挨拶  
14:05～14:50 講演(45分)  
14:50～15:00 質疑応答(10分)  
15:00～15:05 休憩  
15:05～16:05 工房探検(60分)  
16:05～16:10 その他、意見交換



開催日：平成 28年 3月 2日（水）14:00～16:10

会場：TNC放送会館・2F ロボスクエア（セミナールーム）

申込みFAX：092-711-4354 / 申込みe-mail：frobot@city.fukuoka.lg.jp

FAX : 092-711-4354

E-mail : frobot@city.fukuoka.lg.jp

福岡市経済観光文化局 創業・立地推進部 新産業振興課 (古賀, 早田) 宛

## 参加申込書

平成28年 3月 2日 (水) 14:00~ 開催

■次世代ロボット研究会及びRTビジネスを考える会

御社名		
所在地		
ご連絡先	TEL	
	FAX	
	E-mail	

参加者ご氏名	
	様
	様
	様

### 会場案内

福岡市早良区百道浜2-3-2TNC放送会館2階  
ロボスクエアセミナールーム



公共交通機関	所要時間	目的地	
西鉄天神バスセンター	バス約20分	福岡タワー南口 TNC放送会館	
博多駅バスセンター	バス約25分		
博多駅(博多口)	バス約30分		
藤崎バスセンター	バス約6分		
福岡空港	バス約6分		
博多	地下鉄約5分	福岡タワー南口 TNC放送会館	
天神	地下鉄約9分		
藤崎	地下鉄約9分		
九州自動車道	所要時間	目的地	
太宰府IC	月隈ランプ	百道ランプ	
福岡IC	糟屋ランプ		都市高速道路約20分
福岡空港	空港通ランプ		都市高速道路約20分
			都市高速道路約20分