

研究開発推進セミナー

主催：高知県工業技術センター

開催日時

令和4年7月21日（木）13:30～15:30

参加費無料

開催場所

高知県工業技術センター 2階 第1研修室

会場定員30名

基調講演

「研究プロジェクトを成功させるためには」

13:30～15:00

講演概要

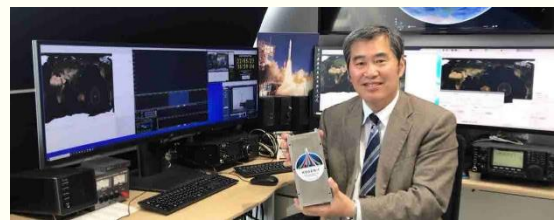
企業でも教育機関でも、新たな研究開発テーマの企画立案が求められます。どういう研究をどういう計画で実施し、成果につなげるかには、明確な方法論がなく、試行錯誤が必要なため、経験ある先人から学ぶことが有益でしょう。

高知高専を中心とした10高専で共同開発し、現在も軌道周回中の「超小型衛星KOSEN-1」、津波避難タワー間を結ぶ安心防災システム「つながったワー」、図書館を便利にする「オーテピアアプリ」等、多数の研究開発プロジェクトを企画立案し、科研費等の研究予算を獲得、実行、そして実用化まで導いてきた講師から、その**40年以上に渡る教育研究活動より得た、研究プロジェクトを成功させる方法、そのポイント**について、事例を含めご紹介いただきます。

講師

高知工業高等専門学校

客員教授・名誉教授 今井一雅氏



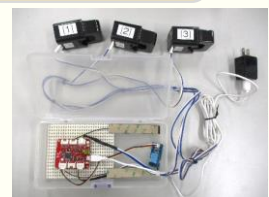
パネル発表

「講師及び工業技術センターのIoT関連研究紹介」

15:00～15:30

発表概要

講師の今井先生及び工業技術センターで取り組んでいるIoT関連研究を、会場後方にてパネルやデモにより紹介し、自由に直接意見交換します。



補足事項

- ・基調講演は、ZOOMによるオンラインでの聴講も可能です。
- ・パネル発表は会場のみで、オンライン配信はありません。
- ・新型コロナウイルスの感染状況により、開催方法を変更する可能性があります。

<お問い合わせ・申し込み先> 高知県工業技術センター 毛利、瀧石
TEL : 088-846-1167 FAX : 088-845-9111 E-mail : kkg-kenshu@ken.pref.kochi.lg.jp

参加申込

工業技術センターのホームページからお申し込み下さい。 <https://www.pref.kochi.lg.jp/itc/> もしくは、下記にご記入の上 FAXか、同内容をメールでご連絡ください。 **〆切：7月14日（木）**

企業・団体名	
参加者氏名	
電話番号またはメールアドレス	
聴講方法	会場・オンライン（どちらかに○）