

第8回 四国研究交流サロン



<ドローンを活用した地域課題解決ソリューションの社会実装>

日時：令和6年11月14日（木）13時30分から17時15分

会場：愛媛大学 工学部2号館3階345演習室（愛媛県松山市文京町3）

※ オンライン配信あり（zoomミーティング）

1) 講演

ア)「日立製作所におけるドローンソリューション等の取組のご紹介、ドローンの
運航管理の国際標準化動向、ドローンの電波利用についてご紹介します」

講師：小村 和司 氏

日立製作所 公共システム事業部 パブリックセーフティ推進本部 主任技師
/一般財団法人 総合研究奨励会 日本無人運行管理コンソーシアム事務局
/ISO/TC20/SC16/WG4(Aerospace Traffic Management and Utilization) Secretary

イ)「ドローンにできること、ドローンへの期待：ドローン配送実験事例紹介」

講師：三輪 昌史 氏

徳島大学大学院社会産業理工学研究部 准教授
/一般社団法人 日本ドローンコンソーシアム理事(中国・四国地域部会長)

ウ)「造船DXへのドローン活用・えひめ産学官ドローン利活用協議会のご紹介」

講師：中畑 和之 氏

愛媛大学 工学部附属社会基盤センシングセンター・センター長
/理工学研究科 教授/えひめ産学官ドローン利活用協議会 会長

エ)「ドローンとAIを活用した建物被害評価 -能登半島地震の被災地を例として」

講師：久保 葉 氏

香川大学 四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構
地域強靱化研究センター 特命講師

2) 意見交換

（総務省の概算要求（地域デジタル基盤活用推進事業、FORWARD等）、
NICTの地域連携の取組についてご紹介）

コーディネーター

総務省委嘱 地域情報化アドバイザー 坂本 世津夫 氏

四国管内における研究交流ネットワーク構築に向けて、大学等の研究者の方々だけにとどまらない、
企業等で研究に携わる技術者の方々、地域課題を抱える企業の方々、自治体の方々等からのご参加を
お待ちしております。



『四国研究交流サロンとは?』

⇒ <https://www.shikoku-ict.jp/group/ict/>

お申し込みはこちらから（令和6年11月11日（月）締切り）

< <https://pro.form-mailer.jp/fms/9ddf9bda299976> >