

地域との連携・ICTで地域課題解決 委託研究、地域連携イベント等の事例をご紹介します！

～ 地域課題の解決・DX化、NICT技術の展開で地域社会に貢献 ～

概要

地域における課題解決を目指し、総務省総合通信局、大学、自治体、企業等と連携して、課題の掘り起こし・地域コミュニティ形成のためのイベントの開催や、地域でICTを活用しての実証型の研究開発（委託研究）等を推進しています。

学生・社会人対象のイベントの開催

地域の大学、自治体、企業や、総合通信局等と連携してイベントを開催しています。



地域のネットワーク形成、課題の掘り起こし！



展示会等でのNICT発技術の紹介

各地のICT関連の展示会や総合通信局等が主催するセミナーでNICT発技術の説明・デモ等を行っています。

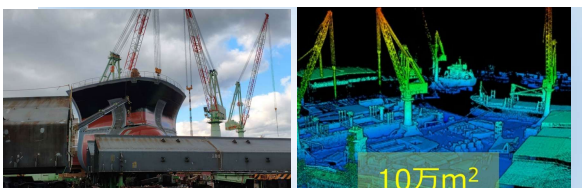


NICTの技術・成果をより広く知っていただく！



ICTによる地域課題解決のための実証型委託研究の実施・展開

地域課題に対して新たな技術的課題の研究開発を行い、ICTによる地域経済の活性化や課題解決を目指しています。



今治での造船業における課題解決の実現・DX化に貢献！
(愛媛大学、今治造船等)

今治でのDX化の情報こちら→



Webサービスとして商品化、全国の3分の1以上の自治体で採用！
(九州大学、九州工業大学、プログウォッチャー等)

イベント展示の情報はこちら→



ミッション

- 地域の課題解決にICTを活用した連携を実施
- NICT技術の活用の実施（共同研究、委託研究）
- さまざまな活動を通じて産学官連携を推進

主な取組

- 総務省・大学等と連携してNICT技術の地域展開
- 地域のイベントを通じて課題解決への展開を実施
- ICTによる課題解決で地域のDX化を推進

今後の展開

- 情報発信を通じてICT及びNICT技術のさらなる展開を推進するとともに、地域の連携活動を強化することにより実証型研究開発の成果展開を促進し、地域社会の課題解決に貢献してまいります。