

高知大学 次世代地域創造センター

地域が主役！



【地域イノベーション部門】

地域に根ざした研究を積極的に推進するとともに、教育及び研究の成果を自らの責任のもとに保護・管理し、活用を図ることにより地域イノベーションの創出、技術開発及び産業の活性化を目指し、次世代の地域の創出に貢献する。



2019.04.01

地域イノベーション創出を目的とした、組織的な産学連携の推進及び知的財産に基づく研究成果の活用を担うコーディネーター **UIC (University Innovation Coordinator)** を採用。

- 大学の知的財産を活用した地域課題解決や人材育成
- 先導的かつ革新的研究プロジェクトの構築等を企画実施

恒川典之 特任教授
(UIC)



<人物紹介>

製薬会社に33年勤務
創薬の基礎研究に従事
知的財産戦略のフロとして活躍
企業研究員の経験を活かした技術の橋渡しに意欲あり

高知大学

高知県産業振興計画
地方版総合戦略等

高知工科大学

UBC

UIC

社会人養成
事業担当

次世代地域創造センター

連携

ココプラ
コーディネーター
高知県産学官民連携
センター (ココプラ)

事業創出
アドバイザー

高知県立
大学

ココプラ「知の拠点」「交流の拠点」
「人材育成の拠点」強化

高知学園短大

地域イノベーション部門の活動、
特に医学分野の研究推進をさらに強化



注目！
例えば…
バクテリオファージ

AMED
との連携

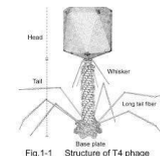


Fig. 1-1 Structure of T4 phage

出典：Wikipedia

医療分野、食品
分野での活用が
期待される

高知高専