

広島大学共創研究所制度 5周年記念シンポジウム

# 社会実装とアカデミックな成果を 両立する産学連携の実現

広島大学の共創研究制度は5周年をむかえます  
これまでの成果と  
これからの産学連携を発信します



「開会挨拶・講演」 広島大学の産学連携について  
広島大学 副学長 田原 栄俊

「基調講演」 経済産業省の産学連携支援施策について  
経済産業省 産業技術環境局 大学連携推進室長 大石 知広

「最新の産学連携事例」 社会実装とアカデミックな成果を両立する産学連携の実現  
大阪大学 共創機構 渉外部門長/教授 正城 敏博  
北海道大学 産学・地域協働推進機構 副機構長/教授 寺内 伊久郎

「広島大学との産学連携の取り組み事例」(共創研究所・共同研究講座)

- ① 組織対組織による産学連携共同研究事例
  - 次世代自動車技術共同研究講座  
(マツダ株式会社 統合制御システム開発本部 技監 横畑 英明)
  - 鉄鋼副産物環境改善技術共同研究講座  
(JFEスチール株式会社 スチール研究所 スラグ・耐火物研究部/広島大学客員教授 宮田 康人)
  - バイオDX共創研究所  
(プラチナバイオ株式会社 代表取締役CEO/広島大学客員教授 奥原 啓輔)
  - 未病・予防医科学共創研究所  
(所長/広島大学共同研究講座教授 杉山 政則)
  - コベルコ建機夢源力共創研究所  
(コベルコ建機株式会社 新事業推進部 新事業企画グループ長/広島大学客員教授 田中 精一)
- ② 産学連携を活用した地方創成推進事例
  - Town & Gown 推進共同研究講座 (東広島市 経営戦略担当理事 栗栖 真一)

「パネルディスカッション」 社会実装とアカデミックな成果を両立する産学連携の実現へ  
モデレータ: 経済産業省 産業技術環境局 大学連携推進室 馬場 大輔  
パネラー : 大阪大学、北海道大学、広島大学、共同研究講座および共創研究所設置機関より

「開会挨拶」 コベルコ建機株式会社 代表取締役社長 山本 明

2022年

12月21日 水

OPEN 9:00  
START 9:30-12:40

広島コンベンションホール  
2Fメインホール

広島県広島市東区二葉の里3丁目5番4号 広テレビビル  
「広島駅」新幹線口(北口)ペDESTリアンデッキから直通

当日の詳細及び参加申込は下記HPをご参照ください。  
参加申込チケットは無料です。



広島大学コベルコ建機夢源力共創研究所  
<https://www.dream-driven.hiroshima-u.ac.jp/>

事務局:  夢源力  
共創研究所  
DREAM-DRIVEN HIROSHIMA UAC JP

E-mail: kobelco-ddcc@hiroshima-u.ac.jp

主催:  広島大学

共催:  コベルコ建機株式会社