



数理・データサイエンス・AI教育強化拠点コンソーシアム中国ブロック
2024年 第2回コンソーシアム中国ブロックワークショップ

「社会人リスキング・リカレント教育の取組み～enPiT-Pro-Embのその後～」

PROGRAM

13:00-13:05

開会挨拶

土肥 正

広島大学 AI・データイノベーション教育研究センター センター長

13:05-13:35

講演① 名古屋大学

「持続可能な社会人教育への挑戦」

山本 雅基

名古屋大学 大学院情報科学研究科 附属組込みシステム研究センター
特任教授



13:35-14:05

講演② 静岡大学

「静岡大学・HEPTコンソーシアムの社会人向け教育の取組み」

塩見 彰睦

静岡大学 大学院総合科学技術研究科 情報学領域 教授



14:05-14:10

休憩

14:10-14:40

講演③ 広島大学

「社会人リスキングと高度専門教育の融合」

岡村 寛之

広島大学 AI・データイノベーション教育研究センター
計算科学部門長 大学院先進理工系科学研究科 教授



14:40-15:10

講演④ 愛媛大学

「emPiT-Pro-Embから愛媛デジタル情報人材育成プログラムへ」

高橋 寛

愛媛大学 デジタル情報人材育成機構機構長・副学長
大学院理工学研究科 教授



15:10-15:30

ディスカッション

平成29年度から令和2年度まで、名古屋大学、静岡大学、広島大学、愛媛大学、南山大学は、文部科学省の「Society5.0に対応した高度技術人材育成事業」の一環として、社会人向けの組込み技術者教育プログラム「enPiT-Pro-Emb」を推進してきました。今回のワークショップでは、enPiT-Pro-Embプロジェクト終了から3年半が経過した今、各大学が現在取り組んでいる社会人リスキング・リカレント教育について、コースカリキュラム、運営・運用方法、実績とその評価、課題と今後の展望などについて講演を行います。

お問い合わせ

広島大学 AI・データイノベーション教育研究センター

<https://aidi.hiroshima-u.ac.jp>

Email: aidi-jimu@Hiroshima-u.ac.jp

2024 .10.4 (金)

13:00-15:30

参加料 無料

オンライン開催 (Zoom)

参加申込フォーム

[URL](https://forms.office.com/r/RKF1cCAPEJ)もしくはQRコード参加申込
からお申込みください



<https://forms.office.com/r/RKF1cCAPEJ>

申込締切 / 10月3日 (木)