こども家庭庁 保育ICT ラボ in 岡山市

生きる力をはぐくむ保育・教育のために -ICTをどう活用するのか-

保育現場のDX化やICT活用の未来をテーマに、導入事例や課題解決のヒントを紹介します。

開催日時:令和7年 12月15日(月) 13:15~17:00

会場提供:岡山大学共育共創コモンズ 講義室

対 象:幼保施設職員(園長、主任、保育者、教諭、事務職など)

自治体関係者、保育者を目指す学生、保育者養成教育関係者

参加費:無料

参加方法: 現地/オンライン

援:岡山県・岡山市

内田伸子先生講演

ご参加には 事前申込みが 必要です 先着申込み順

第1部

ICT研修&先端的ICT事例紹介



保育ICTラボ



小西安志 園長

保育ICTセミナー

保育の現場でICT導入がなぜ必要なのか、 AIなどの先端ICTをどのように利活用するかを 事例や先端システムを使い一歩先のICTを紹介

システム展示

実機による操作体験ができます。

モデル園・園長講演

「ICT化・DX化・現場のナマの声」 保育ICTラボ事業のモデル園「かわい保育園」 小西安志園長による講演

第2部

トーク セッション **先端的ICTの活用で** 保育現場はどう変わる



青木多寿子 教授 (岡山大学) ……… 発達心理学 片山美香 教授 (岡山大学) …… 発達臨床心理学 三沢 良 教授(岡山大学) ……… 産業・組織心理学 十岐泰之(ユニファ代表) ····· AI・ICTを活用した保育支援

~生きる力は遊びを通して育まれる~

第3部

内田伸子プロフィール

「AI時代の創造性・想像力」

IPU・環太平洋大学教授、お茶の水女子 大学名誉教授、十文字学園女子大学名 誉教授、学術博士

【専門分野】

発達心理学、認知科学、保育学

【主要著書】

『発達の心理』一ことばの獲得と学び 『AIに負けない子育て』

--ことばは子どもの未来を拓く

『想像力』-生きる力の源をさぐる 他多数

【受賞歷】国際賞・功労賞(日本心理学会 2016)、

文化庁長官表彰受賞(文化庁 2019)、

文化功労者(2021)、《叙勲》瑞宝重光章(2023)他

【社会活動】NHK「おかあさんといっしょ」の番組開発・コメンテーター

子どもチャレンジ監修、しまじろうパペット開発、絵本の監修 他

イベント内容〈タイムスケジュール〉 ※当日はオンライン配信を予定。ご視聴には事前申込みが必要です。

12:50~13:15 開場/受付

第1部

13:15 主催者挨拶(「保育ICTラボ事業」について) 保育ICTセミナー・先進的ICT利活用事例

14:00 モデル園・園長講演(かわい保育園 小西園長)

14:15~14:30 休憩

第2部

14:30 トークセッション

15:20~15:30 休憩

第3部

15:30 内田伸子先生 講演

17:00 閉会

17:00~17:30 個別相談•交流会

アクセス他

会場提供: 岡山大学 共育共創コモンズ 講義室

岡山市北区津島中3丁目1番1号 ※会場での飲食はご遠慮ください。

主 催:三和マッチシステム株式会社





アクセス:公共交通機関をご利用ください。 ※JR法界院駅より徒歩11分、

岡電バス・岡大東門停留所から徒歩3分

←アクセスマップは、こちらのQRコード読取でどうぞ。

事前申込みは こちらから



https://forms.gle/qgs5hamQME2jjMDFA

参加人数に限りがございます。

先着順となりますので、お早めにお申込みください。

本件に関するお問合せ先

三和マッチシステム株式会社

岡山市北区中島田町 1-2-4

Tel:086-239-1077 Mail:staff@netstudio.jp