

一般社団法人 日本産業技術教育学会
国立大学法人 兵庫教育大学

文部科学省後援

オンデマンド 技術科教員研修

開講 2025年 4月 1日 火
2026年3月31日まで

講習1

デジタルを活用した ものづくり学習の提案

講師: 中原久志(大分大学)
世良啓太(奈良教育大学)
杉山昇太郎(大分大学)

材料と加工の技術における
ものづくりについて、3DCAD、
3Dプリンタ、CNC加工機、
レーザーカッター等の機器を
活用した具体的な事例を紹
介します。



講習2

これからの計測・制御 システムとプログラミ ング学習の事例提案

講師: 萩嶺直孝(大分大学)
三浦寿史(熊本市教育センター)
新納隆司(大分教育事務所)
梶尾滝宏(熊本県立宇土中・高校)
内村友哉(熊本県立宇土中・高校)

情報の技術における計測・
制御システムについて、問
題発見や課題設定、モデル
の構想、統合的な問題解決
につながる具体的な学習事
例について解説します。



※本講習は、兵庫教育大学を介してNITSの全国教員研修プラットフォーム(Plant)
にて運用します。

※Plantにて、教員研修の研修履歴を取得することができます。

※申し込み先:

https://www.hyogo-u.ac.jp/facility/create/training/program/collabo_online.php

新しい講習も鋭意、作成中です!



お申し込みQRコード

一般社団法人 日本産業技術教育学会

<https://www.jste.jp/main/index.php>

