

2024.08現在

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 2024年 8月 9日 金  
2025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](https://www.hyogo-u.ac.jp/facility/create/training/program/collabo_online.php)

ぜひご参加下さい



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>

