

令和2年7月3日に開催した内容が、オンラインで見られます！

令和2年度 島根大学教育学部附属義務教育学校 技術教員研修会 動画視聴 のご案内

## 技術・家庭（技術分野）授業づくり研修会（材料と加工の技術）

### 新学習指導要領の実践に向けた「材料と加工の技術」の授業

**目的** 新学習指導要領の趣旨を踏まえ、「材料と加工の技術」における設計に関する学習で、合板を使った教材を使用し、子どもたちの資質・能力を育成するための指導について考え、さらなる専門的な教科指導力を高める。



**主催** 島根大学教育学部附属義務教育学校

**共催** 合板DL普及協会, 島根県中学校技術・家庭科研究会, Ton-ton, (株)日本マイクロシステム

**後援** 島根県教育委員会, 鳥取県教育委員会, 松江市教育委員会

**内容** 指導計画概要説明, 製作実習説明, CAD実習説明, 講演

**講師** 東京学芸大学大学院教授 大谷忠, 日本マイクロシステム 福田俊介,  
島根大学名誉教授 山下晃功

**講演** 【講師】東京学芸大学大学院教育学研究科 教授 大谷 忠

【演題】新学習指導要領の実践に向けた「材料と加工の技術」の授業

**視聴申込** 本件担当者にメールでご連絡ください。申し込みフォームのアドレスをお伝えします。  
お申し込み後、視聴のためのアドレスとパスワードをお伝えします。

- その他**
- ・参加費無料。
  - ・製作実習説明やCAD実習説明は、事前に実習に取り組んでいただいていることを前提に進行しています。
  - ・事前に製作実習やCAD実習に取り組んだ後に、講師説明を聞くことで、理解をより深めていただけます。製作実習材料をご購入いただき、取り組まれることをお勧めします。



本件担当

島根大学教育学部附属義務教育学校

教諭 森下博之

E-mail: morisita@edu.shimane-u.ac.jp