

# 2021 全国大会

会期 8.21(土)

会場 オンライン



<http://www.jissen.or.jp/work.html>



# 実践教育研究発表会

大会テーマ

ニューノーマル時代の  
ものづくり・ひとづくり

## 発表講演

- 機械系
- 電気・電子・情報系 講演時間 8分
- 建築・デザイン系 質疑応答 4分
- 職業能力開発系

## 競技

- 機械系  
第3回実践加工技量チャレンジカップ選手権 — 平面度編 —  
● エントリー作品送付締め切り：2021年7月23日(金)  
● 応募資格：会員に限る(同時入会可)  
● 公開審査：2021年7月30日(金) 13:00～  
関東職業能力開発大学校 超精密加工技術センター  
● 審査結果発表：2021年8月21日(土) 14:10～14:45  
● 協賛企業(50音順)：関東物産株式会社 株式会社紅和  
株式会社テクスパイア 興共産業株式会社 大東産商株式会社
- 電気・電子・情報系  
第1回ものづくりコンペ  
● テーマ：「マイコンを使用した生活を便利にするもの、豊かにするもの」  
● 応募資格：一般大学の学生、専門・専修学校の学生、職業能力開発関係施設の訓練生・受講生・修了生  
● 1次審査エントリー：2021年5月25日(月)～6月23日(水)  
● 2次審査：2021年7月下旬  
● 審査結果発表：2021年8月21日(土) 11:50～12:20  
● 協賛企業(50音順)：アイフォーコム株式会社 イー・パレイ株式会社  
株式会社図研 大輝産業株式会社 東京エレクトロニクス株式会社
- 建築・デザイン系  
第4回建築設計競技  
● テーマ：「リモートワーク住宅」  
● 応募資格：一般大学・大学院学生、高等専門学校学生、生徒、職業能力開発関係施設で学ぶ学生・受講生、専門学校学生、工業高校生(2021年4月1日現在)  
● WEBエントリー：2021年4月1日(木)～6月25日(金)  
● 作品提出締め切り：2021年7月5日(月) (PDFの電子投稿)  
● 結果発表：2021年7月下旬  
● プレゼンテーション・表彰日：2021年8月21日(土) 午後 オンライン  
● 協賛企業(50音順)：アイディホーム株式会社 株式会社インフォマティクス  
株式会社総合資格 株式会社ティエスケー 日本住宅株式会社  
株式会社松下産業 メガソフト株式会社

## 基調講演

- 電気・電子・情報系  
「多様な学生の教材としてでの  
プロトタイピング用マイコンボードの可能性」  
● 講演時間：13:00～14:00  
● 講師：秋田 純一氏(金沢大学 理工研究域電子情報通信学系 教授)

主催

一般社団法人 実践教育訓練学会  
〒185-0021 東京都国分寺市南町2-18-36-203  
TEL 042-300-1651 FAX 042-300-1652  
<http://www.jissen.or.jp>

後援

厚生労働省  
独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構