

# 高知県工業技術センターだより

## ▶ 技術セミナーを開催しました

### 濁酒（どぶろく）製造に係る技術講習 令和元年6月12・26日

特区地域において濁酒を製造するためには、酒造免許を取得する必要があり、免許の取得には技術的要件を満たさなければなりません。技術的要件とは醸造・衛生面等の知識があり、かつ、保健衛生上問題のない一定水準の品質の酒類を継続的に供給することができ、不測の事態が生じた場合に対応できる能力を有していることです。

上記の要件を満たせるように技術講習を行っています。今年度は参加者が5名で、2日間にわたって開催し、濁酒製造の基礎知識を学ぶ座学と濁酒の製造・分析を行う実習を行いました。



座学の様子



製造実習の様子

### 3Dモデリング&造形セミナー

令和元年6月26日

2017年度に導入した3Dプリンタに関する研修を行いました。はじめに導入した機種についての特徴や造形のノウハウ、利用方法についての説明を行った後、機器の操作実習や造形事例の紹介を行いました。

3Dプリンタで造形するためには3次元CADでモデリングした3Dデータが必要となってきますが導入できていない企業もあるため、操作実習では導入が容易なフリーソフトの3次元CAD(Design Spark Mechanical)を用いてモデリングを行い、できあがったCADデータを用いて3Dプリンタで造形しました。



3Dデータモデリングの様子

## ▶ 研究 & 企業支援活動成果報告会のご案内



口頭発表



ポスター発表

昨年も多くの方に足を運んでいただいた当センターの『研究 & 企業支援活動成果報告会』ですが、今年も開催することが決定しました。平成30年度の研究成果を中心に口頭発表を行い、過去の研究成果や技術相談についてもポスターで分かりやすくお知らせする予定です。

また成果物の展示も予定しています。この機会に当センターの活動を知っていただいて、より多くの方に利用していただければと思います。ぜひご参加ください。

### 【開催概要】

開催日：令和元年9月25日（水）

開催場所：高知県工業技術センター

内 容：・口頭発表 平成30年度の研究成果、技術支援紹介など  
 ・ポスター発表 センターの活動成果を分かりやすく紹介  
 ・成果物の展示

※開催内容の詳細については、ホームページ等で追ってご案内いたします。

お気軽にお問い合わせください。

**088-846-1111**

受付時間 平日 8:30 ~ 17:15



高知県工業技術センター  
Kochi Prefectural Industrial Technology Center

