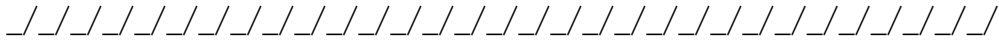


中小企業の技術開発を支援！

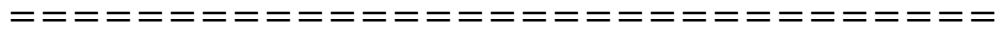
埼玉県産業技術総合センター（SAITEC）

メールマガジン 2020年10月定期号

<https://www.pref.saitama.lg.jp/saitec/>



目次

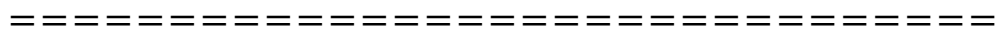


◆注目情報

- 1 「令和2年度商品企画デザイン塾」のお知らせ（10/16から全5回）
- 2 「令和2年度SAITEC北部研究所 研究・支援成果発表会
高付加価値食品開発支援セミナー」のご案内（11/11）

◆埼玉県からのお知らせ

- 3 令和3年度の食品産業向け補助金の要望調査についてのご案内
- 4 埼玉県立川口高等技術専門校 技能講習のご案内



◆注目情報

- 1 令和2年度商品企画デザイン塾のお知らせ（10/16から全5回）

商品開発には、様々な視点と職能が必要です。そこで、デザイン塾では「デザイナーとは何者か」を入口に、既存製品との差別化やものづくりの考え方、デザインマインドなどについて、多くのデザイナーからお話を伺っていきます。

ぜひ、デザイン塾に参加し、商品開発にデザインを導入するポイントをつかんでください。

○日程 令和2年10月16日～12月16日（期間中に5回開催）

○会場 オンライン開催及び埼玉県産業技術総合センター
（埼玉県川口市上青木3-12-18）

○参加費 各回 5,000円/人

○お問い合わせ
埼玉県産業技術総合センター 事業化製品化支援担当
TEL：048-265-1311

○詳しくはホームページをご覧ください。

<https://www.pref.saitama.lg.jp/saitec/seminar/koshukai/r2/r2dj.html>

2 | 「令和2年度SAITEC北部研究所 研究・支援成果発表会 高付加価値食品開発支援セミナー」のご案内 (11/11)

埼玉県産業技術総合センター北部研究所では、研究・支援成果発表会及び高付加価値食品開発支援セミナーを開催します。

研究成果発表及び当所の支援による商品開発事例の紹介、地域資源を活用した商品を開発し、ブランド力を高めるためのセミナーを行います。皆様のご参加をお待ちしています。

○日時 令和2年11月11日（水）13：00～17：00

○会場 新都心ビジネス交流プラザ 4階会議室

○内容

- ・ 研究・支援成果発表
- ・ 高付加価値食品開発支援セミナー
「あなたの会社の認知度とブランド力を高める！
地域資源を活かした商品開発の考え方」
Local-Fooddesign 代表 坂本 貴秀 氏
- ・ 商品開発事例紹介

○参加費は無料です。

○お問い合わせ

埼玉県産業技術総合センター 北部研究所

TEL：048-521-0614

主催 埼玉県（埼玉県産業技術総合センター北部研究所）

後援 埼玉県産業振興公社・埼玉県よろず支援拠点

○詳しくはこちら

<https://www.pref.saitama.lg.jp/saitec/shien/event/ksseika.html>

◆埼玉県からのお知らせ

3 | 令和3年度の食品産業向け補助金の要望調査についてのご案内

令和3年度の「食品産業の輸出向けHACCP等対応施設整備事業補助金」の利用について、要望調査を行います。

この補助金は食品の輸出を行う製造業者や流通業者が、輸出先国のニーズに対応し、HACCP等の認証を取得するための設備・施設を整備する費用の一部を補助するものです。

補助条件等の詳細は下URLで御確認ください。

http://www.pref.saitama.lg.jp/a0803/2021_youbou.html

来年度の補助金の利用の要望がありましたら、10月7日までに産業支援課まで御連絡ください。

○お問い合わせ

埼玉県産業労働部産業支援課 技術支援担当 結城

電話048-830-3777

4 | 埼玉県立川口高等技術専門校 技能講習のご案内

●【川口09 第一種電気工事士技能試験準備講習】

- ・概要：第一種電気工事士技能試験の受験準備
(技能試験の概要、電線の取扱い、電線の接続、器具の接続、
単位作業の進め方、電動機制御回路、電灯回路、変圧器を
含んだ回路、CT、VT)
- ・準備品：第一種電気工事士技能試験用工具一式
- ・対象者：第一種電気工事士技能試験受験予定者で、第二種電気工事士
資格取得者、または同等レベルの方
- ・日時：R2/11/14, 21, 28 (3日間)、各日とも土曜日9:00~16:00
- ・受講料：6,700円
- ・定員：30人
- ・申込期間：10/1~10/10
- ・申込方法：ホームページから、お申込みできます。
<https://www.pref.saitama.lg.jp/b0805/kousyuu/syousai0209.html>

●【川口10 第二種電気工事士技能試験準備講習】

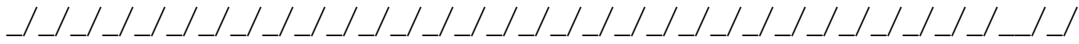
- ・概要：第二種電気工事士技能試験の受験準備
(電線の取扱い、電線・器具の取付け、単位作業の進め方、
PF管工事、200V回路、パイロットランプ、3路スイッチ、
4路スイッチ、リモコン回路)
- ・準備品：第二種電気工事士技能試験用工具一式
- ・対象者：第二種電気工事士技能試験の受験予定者
- ・日時：R2/11/22, 29, 12/6 (3日間)、各日とも日曜日9:00~16:00
- ・受講料：6,700円
- ・定員：30人
- ・申込期間：10/1~10/10
- ・申込方法：ホームページから、お申込みできます。
<https://www.pref.saitama.lg.jp/b0805/kousyuu/syousai0210.html>

●【川口11 SolidWorks (3次元CAD) 講習】

- ・概要：SolidWorksによる3次元モデリング技術の習熟と向上
(ソリッドモデル) (3次元CADの概要、パラメトリックスケッチ、
パーツモデリング、アセンブリモデリング、図面実践)
- ・使用ソフト：SolidWorks 2014
- ・対象者：Windowsの操作ができ、SolidWorksによる
モデルを作成しようとする人
- ・日時：R2/11/28, 12/5, 12 (3日間)、各日とも土曜日9:00~16:00
- ・受講料：6,700円
- ・定員：12人
- ・申込期間：10/1~10/10
- ・申込方法：ホームページから、お申込みできます。
<https://www.pref.saitama.lg.jp/b0805/kousyuu/syousai0211.html>

※応募が定員を超えた場合は、抽選により決定します。
※定員に満たない場合は、電話申込みによる追加募集もございます。

○お問い合わせ 川口高等技術専門校 (川口市青木4-4-22)
技能講習担当 電話：048-251-4481



発行元
埼玉県産業技術総合センター 企画・総務室 企画担当
〒333-0844 川口市上青木3-12-18
TEL 048-265-1368 FAX 048-265-1334
URL <https://www.pref.saitama.lg.jp/saitec/>
E-mail sien@saitec.pref.saitama.jp

※いつもSAITECメールマガジンをご愛読いただき、ありがとうございます。
ご意見・ご希望等がございましたら是非お聞かせください。
これからもどうぞよろしく願いいたします。

……—☆ 2020.10.01Vol.404 ☆—……