第202100000182号

令和３年　４月　２８日

　食品関連企業　様

 　　　地方独立行政法人鳥取県産業技術センター

 　　 食品開発研究所　所長　 鈴木　好明

（公印省略）

食品開発・品質技術人材育成事業「微生物検査手法（基礎）研修」の開催について（通知）

当センターでは、食品産業の発展に寄与するため、県内食品関連企業の食品開発･品質技術に関する人材育成を行います。

今回、食品の品質技術に関する「微生物検査手法（基礎）研修」を下記のとおり開催いたします。基礎編として、器具の取り扱いから微生物計測に至る基本的操作を中心に研修を行うこととしています。つきましては、この研修会に是非とも御参加いただきますよう、御案内申し上げます。

　　　　　　　　　　　　　　　　　　記

１　日　　時　・日程 (１)　令和３年５月１９日（水）～５月２１日（金）（３日間）

・日程 (２)　令和３年５月２６日（水）～５月２８日（金）（３日間）

研修時間は日程（１）,（２）ともに、１日目と２日目は午前１０時～午後４時３０分

（３日目のみ午前１０時～１２時）

２　実施場所　（地独）鳥取県産業技術センター食品開発研究所（境港市中野町２０３２番地３）

３　対 象 者　鳥取県内の食品関連企業の技術者等

４　研修内容　「微生物検査手法（基礎）研修」

|  |  |
| --- | --- |
| 日　　程 | 内　　容 |
| １日目 | 微生物検査の基本に関する説明（座学）微生物検査の準備と基本操作法について（実習） |
| ２日目 | 微生物数（一般生菌数、大腸菌群数）の集計手法（実習）使用器具類の洗浄、殺菌、処分方法等（実習） |
| ３日目 | 微生物数の集計と計算方法等について（座学・実習） |

５　定　　員　各４名程度　（申込が多数の場合は調整させて頂く場合があります）

※新型コロナウイルス感染症蔓延防止への対応のため少人数での実施を予定しております。微生物検査の導入をこれから立ち上げようと検討されている企業の方、および微生物の取り扱い経験のない新入社員の方のご参加を優先したいと考えておりますので、既に微生物に関する一定の知識や取り扱い経験のある方はご遠慮いただきますようお願いいたします。

６　参加費５，０００円／人

７　修了証の発行３日間の全日程を受講された方に修了証を発行します

８　申込方法　「企業名・参加人数・連絡先・参加希望日」を５月１１日（火）までに下記の担当者に連絡・予約した後、開催当日までに別添の申込書を郵送又は持参してください。

|  |
| --- |
| 【お問い合わせ・申込先】 (地独)鳥取県産業技術センター　食品開発研究所　長崎（ﾅｶﾞｻｷ）　　　　　 〒 684-0041 鳥取県境港市中野町２０３２－３電　　話：０８５９－４４－６１２１（代）ﾌｧｸｼﾐﾘ：０８５９－４４－０３９７Ｅメール：tiit-shokuhin@tiit.or.jp |

９　その他　　実施要綱については（地独）鳥取県産業技術センターのホームページか上記申込先にお問い合わせください

　　　　　　　<https://www.tiit.or.jp/>

様式第２号（第４条関係）

食品開発・品質技術人材育成事業

「微生物検査手法（基礎）研修」参加申込書

　　年　　月　　日

地方独立行政法人鳥取県産業技術センター食品開発研究所長　様

（企業の所在地）　〒

（企業の名称）

（申込担当者の職・氏名）

 印

　地方独立行政法人鳥取県産業技術センター食品開発・品質技術人材育成事業実施要綱を承諾し、下記のとおり申し込みます。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参 加 者 | 氏　　　名 |  |
| 所属・役職 |  |
| 連 絡 先 | 電　話　（　　　　　　） 　　　　 －　　　　　 |
| ＦＡＸ　（　　　　　　）　　 　　　－ |
| 　E-mail |
| 参加希望日 | 第一希望:　a. 5月19日(水)～21日(金) ｂ. 5月26日(水)～28日(金)第二希望:　a. 5月19日(水)～21日(金) ｂ. 5月26日(水)～28日(金) |
| 支払方法 | ａ．現金（当日持参） 　　　 　ｂ．銀行振込 |
| 研修に対するご要望等があればご記入ください |