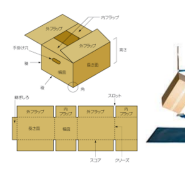
第51回〉 寸法設計・試作から圧縮・落下試験まで!

段ボール包装設計実習コース

公益社団法人日本包装技術協会 関西支部

標記コースでは、初日に段ボールの特性や包装設計に必要な基礎知識の他、環境に配慮した包装設計について解説、2日目は少人数のグループに分かれて、段ボール箱の最適設計をしていただきます。設計後は、実際に段ボール箱を作成し、圧縮試験および落下試験まで行っていただき、グループ毎に試験結果を分析、設計の考え方や合理化の可能性、そして段ボールを使用した包装設計の奥深さを体験していただきます。



開催要領

- と き ① 2024年11月14日(木) 13:00~17:30
 - ② 2024年11月15日(金) 9:30~17:00
- ところ ① ハートンホテル北梅田 (大阪北区豊崎 3-12-10)
 - ② アイロップ(株) 包装技術部 試作室・試験室 (大阪市淀川区塚本 3-6-9)
- 対 象: *各企業の包装部門のご担当者
 - * 今後、段ボール包装設計に従事される方
 - * 包装資材・包装機器関連業者の営業、企画、開発、研究部門のご担当者

定 員:16名(一社における参加人数を制限させていただく場合があります)

参加費: JPI会員 44,000円(消費税 10%・テキスト代・2 日目昼食代含む) (お一人様) ー 般 56,100円(消費税 10%・テキスト代・2 日目昼食代含む)

申込方法

- * 当協会関西支部ホームページよりお申込みください。https://www.jpi.or.jp/shibu/kansai/index.html
- *申込受付後、請求書および実施要領をお送りいたします。参加証は発行いたしません。
- *<u>申込締切日は10月31日(木)</u>とさせていただきます。締切日以降に参加をキャンセルする場合、 参加費のご返金はお断り申し上げます。代理の方のご参加をお願いいたします。
- * 当日は直接、会場へお越しください。参加申込後の無断欠席はご遠慮願います。

個人情報の取扱いについて

- 1. 個人情報は、当事業に関わる資料等の作成、ならびに当会が主催する各事業のサービス提供やご案内等のために利用させていただきます。
- 2. 参加申込により、ご提供いただいた個人情報は、法令に基づく場合などを除き、第三者に開示、提供することはありません。
- 3. 当日は、参加者名簿を配布させていただきます。第三者への譲渡はお控えください。

事 務 局

(公社)日本包装技術協会 関西支部 多林 tabayashi@jpi.or.jp ・ 花光(ハナミッ) 〒550-0014 大阪市西区北堀江 1-1-27 イマイビル 4 階 TEL 0 6 - 6 5 3 2 - 1 1 8 9

プログラム

日時	内容	講師
11/14 (木) 13:00 ~17:30 講義	 1. 段ボール原紙 製造工程・分類・物性試験等 2. 段ボール 定義・長所・種類・分類・製造方法等 3. 段ボール箱 製造工程・印刷・形式・形態・表示方法等 4. 段ボール包装設計 寸法設計・強度設計・包装貨物試験概要、通則等 	レンゴー(株) 包装技術第一部 大阪包装技術第一課担当部長代理 上 原 英 明 氏 (包装専士)
11/15 (金) 9:30 ~17:00 実習	午前:個人作業午後:グループ実習1. 寸法の算出1. 寸法の算出2. 試作(0201 形・0300 形)2. 試作(課題)3. 試作品の圧縮試験3. 試作品の落下試験4. 講評と質疑応答4. 講評と質疑応答※午前は、A/F、AB/Fを使っていただきます。※午後の実習課題は、当日提示します。	アイロップ(株) 包装技術部参事 吉 木 宏 氏 (包装管理士) 包装技術部部長 脇 田 明 和 氏 (包装管理士)

















