



BOKENアパレルカレッジ

BOKENが人材育成のための「教育研修支援」を行ないます。

アパレル生産現場のサンプル、生産及び品質のトラブルや消費者クレームを減らすため、人材の確保と知識・スキルアップは不可欠となっています。

知識の向上のみならず、現場経験に基づく「技術の伝承」をめざした実践講座を開講します。

“全8回のカリキュラムで、実務に直結した知識を身につけることができます”

繊維基礎講座(日本語講座)

新入社員～入社2,3年の社員を対象に繊維製品と品質管理の基礎知識を身につけることを目的とした講座です。

品質問題解決アプローチ講座(日本語講座)

入社後3～5年の社員を対象とした、実践的かつ専門的な知識・経験・ノウハウを学ぶ「技術の伝承」を目的とした講座です。

講師 : 野間 敬吾 技術士(繊維部門)

略歴 1968年 敷島紡績株式会社(シキボウ)入社。各工場・研究所・本社にて、紡績・染色加工・生産管理・技術開発などに携わる。

上海にて 繊維研修講座を開設。長年にわたり中国等で素材生産・品質技術と問題解決アプローチのアドバイスをを行なう。

2002年 大手商社及び関連会社にて技術顧問を歴任

2006年より (財)日本紡績検査協会(現 一財 ボーケン品質評価機構)技術顧問

原料から製品までの生産全般の基礎知識をプロの解説により習得します。
また、「品質基準と評価方法」、「品質表示について」、「生産と品質の基礎データの読み方」を具体的な資料を使って学びます。各研修後にはテストを実施し、受講者の考課結果をご報告いたします。
(受講者には修了証をお渡しします)

日程	時間	研修内容	講義時間(h)
9/26	14:00-16:30	綿の品種と特性	2.5
10/10	14:00-16:30	紡績(糸の生産)	2.5
10/24	14:00-16:30	織物(織物と工程)	2.5
11/14	14:00-16:30	編物(編物と工程)	2.5
11/28	14:00-16:30	染色(染料工程)	2.5
12/5	14:00-16:30	仕上加工(薬品と工程)	2.5
12/19	14:00-16:30	縫製(縫製技術と工程)	2.5
1/9	14:00-16:30	品質基準と試験方法・品質表示・安全性	2.5

品質問題解決アプローチ講座

生産現場で実際に発生している生産・品質問題の原因究明と改善方法を技術理論を学びながら具体的な事例で考えていきます。

主な事例：ピリング・斜行・洗濯収縮 / 原料・糸の改善 / 色合せと色ぶれ / 色差計算とCCM / 洗濯・摩擦・汗・色泣き 染色堅牢度不良 / 耐光・汗耐光・塩素堅牢度不良 / 染色理論と洗浄工程改善 / 染料構造と薬品の選別

各研修後にはテストを実施し、受講者の考課結果をご報告いたします。
(受講者には修了証をお渡しします)

日程	時間	研修内容	講義時間(h)
9/26	9:30-12:00	ピリングの原因と改善	2.5
10/10	9:30-12:00	地糸切れ・斜行の原因と改善	2.5
10/24	9:30-12:00	寸法変化率(縮率)の安定	2.5
11/14	9:30-12:00	色合せと色ぶれ(色差)の改善	2.5
11/28	9:30-12:00	色泣き(湿摩擦堅牢度)とその理論	2.5
12/5	9:30-12:00	洗浄不良の工程改善(具体例)	2.5
12/19	9:30-12:00	(汗)耐光堅牢度・塩素堅牢度の向上	2.5
1/9	9:30-12:00	生地生産&品質管理の手法とデータ	2.5

受講料

繊維基礎講座 2,200元(税込) / 全8回(教材費込)
(一時間あたり100元)

品質問題解決アプローチ講座 2,200元(税込) / 全8回(教材費込)
(一時間あたり100元)

お問い合わせ： 一般財団法人 ボーケン品質評価機構 上海浦西試験センター
担当：古山・阪本
TEL：021-5283-0011 E-mail: furuyamaryoichi@boken.or.jp