

ボーケンの生産技術コンサルティングと一緒に品質改善しませんか？

生産技術コンサルティング業務はトラブルの未然防止や発生時の解決策等を技術的な見地からアドバイスさせていただき業務です。御社の品質保証を行うパートナーとして、品質のレベルアップをサポートいたします。

このような声に
お答えします！

色落ちがひどく、
思うように改善出来
ません。工場から工程・
条件を聞いたので



改善点があれば
アドバイスが
ほしい。

新しい工場で
顔料プリントの生産を
考えているので、事前に
調査しておく



ポイントを
教えてほしい。

今まで定番素材に
機能性加工を付加してき
たのですが、次の企画では新たな
素材に変更する予定なので、
素材変更にあたっての



注意点など、
アドバイスがほしい。

生産技術コンサルティングによるメリット

- ✓ 不合格と修正を繰り返していたが、サポートにより再修正回数が減少する。
- ✓ 修正が発生するたびに試験を行っていたが、修正回数が減ったことにより、試験費用が抑えられ、製品納入までのリードタイムが短くなる。
- ✓ 新商品を開発するに当たり、生産段階におけるリスクを事前に把握できる。
- ✓ コロナ禍により海外現地工場へ行って指導が出来ないが、リモートなどによる指導が可能となる。

費用

貴社への訪問形式或いは相談形式（オンライン等）でも対応させていただきます。
ご要望の内容によって別途お見積もりさせていただきますので、お気軽にご相談ください。

訪問形式

50,000円～



相談形式
(オンライン等)

30,000円～



教育支援のご案内



貴社の人材育成もサポートさせていただきます！

新入からベテランの方々まで階層別に応じたカリキュラムをご用意し、「ものづくり」の知識習得に関する人材育成をサポートさせていただきます。

▶ 教育カリキュラムの一例

ご要望に沿った形でのカリキュラム作成も可能ですので事前にご相談ください。

①新入職員向け基礎知識コース（ベーシックコース）

研修項目	講義時間 (h)
「繊維と糸の基礎知識」	1.5
「織物と編物の基礎知識」	1.5
「染色加工の基礎知識」	1.5
「縫製の基礎知識」	1.5

②品質管理担当者向け現場の知識コース（テクニカルコース）

研修項目	講義時間 (h)
「現場の知識～染色加工応用編」	3.0
「現場の知識～プリント応用編」	3.0

③企画・生産・品管・営業担当者向け総合知識コース（スペシャルコース）

研修項目	講義時間 (h)
「縫製工場 QC 監査セミナー」	2.0
「機能性の試験方法と加工方法セミナー」	2.0
「原因調査方法セミナー」	2.0
「繊維製品の事故事例解説セミナー」	2.0

▶ 費用

100,000円～

ご要望に沿ったカリキュラム及び参加人数、さらにはオンライン開催や集合型開催などによってお見積もりさせていただきますのでお気軽にご相談ください。

一般財団法人 ボーケン品質評価機構

〒135-0001 東京都江東区毛利1丁目12番1号

TEL:03-6863-8730 FAX:03-6863-8731

コンサルティング業務担当者

品質支援事業本部 尾池 満広

経歴：1988年(昭和63年)に某紡績メーカーに入社。国内の染色工場にて延べ約10年、海外(中国)のプリント工場に約4年在籍し、現場勤務を経験。2010年にBOKENへ転籍後、現場勤務の経験を活かし、新入職員教育や社員教育、品質・技術セミナーの講師や生産の中の特に染色やプリントに関する技術アドバイザーとしての業務に携わる。

