

現場改善・製品化等支援事業

より良い商品、より良い環境を作るお手伝いをいたします。

各分野に精通した
経験豊かな専門家を派遣します。

対 象

次のいずれかに該当し、埼玉県内に事業所がある方（ただし、みなし大企業を除く）

- ・ 中小企業支援法第2条に該当する中小企業者
- ・ 任意グループ（構成員の3分の2以上を中小企業者が占める場合）
- ・ 創業を予定している方

費 用

5,000 円 / 日（初回）※初めて依頼するアドバイザーから指導を受ける場合に限る。
10,000 円 / 日（2回目以降）

支援日数

年間 8 日以内

利用者の声

- ・ 品質を大きく向上できた！
- ・ デザイン力が向上した！
- ・ 材料の加工条件・手順がわかった！
- ・ 生産工程・生産管理方法を改善できた！
- ・ コストダウンと小型化に成功！
- ・ 不良の原因を特定し、防止策の指導を受けられた！

現場改善・製品化等支援事業とは

埼玉県産業技術総合センターでは、県内中小企業等が抱える様々な技術的課題を解決するため、依頼のあった企業等に対して、各分野に精通した専門技術アドバイザーを派遣します。

工場等の現場改善（生産ラインの見直し、5S活動の推進、生産・品質管理等）や製品開発、生産・製造技術などの課題への取り組みを、経験豊かなアドバイザーがお手伝いします。

支援分野

- 機械
機械加工（切削、プレス等）、メカトロニクス、精密部品設計など
- 金属
鋳造・鍛造技術、溶接技術、防錆・防食など
- 化学・環境
樹脂成形技術、接着接合技術、環境対策など
- 電気・電子
省エネ技術、電子回路設計、マイコン応用技術など
- 情報通信
無線通信技術、ITシステム、AI・IoTなど
- 生産管理
生産・品質管理、工場レイアウト、ISOなど
- デザイン
プロダクトデザイン、商品企画、ブランディングなど
- 食品
発酵食品、機能性食品、品質管理など
- 繊維
繊維等素材応用技術、アパレル設計、型紙作成など

支援事例

- 自社の技術・特許を利用するために、デザイン・商品企画を支援して新商品を開発！
- 熱処理工程改善により歩留まり向上を図り、ロスコスト並びにクレームの削減を実現！
- 事業所の無駄取りとレイアウトの改善により省スペース化を図り、新規事業のスペースを確保！

お問い合わせ・アクセス

お問い合わせ先は、利用をご希望の支援分野に応じて、本所または北部研究所へお願いします。メールによる受付も行っております。紙面下部のメールアドレスへお問い合わせください。

埼玉県産業技術総合センター 本所

〒333-0844 埼玉県川口市上青木 3-12-18

営業時間 8:30 ~ 17:15（土、日、祝日休業）

tel 048-265-1311

fax 048-265-1314



JR 西川口駅：東口5番乗場よりバス利用

JR 川口駅：東口7～9番乗場よりバス利用

「川口市立高校」下車、徒歩5分

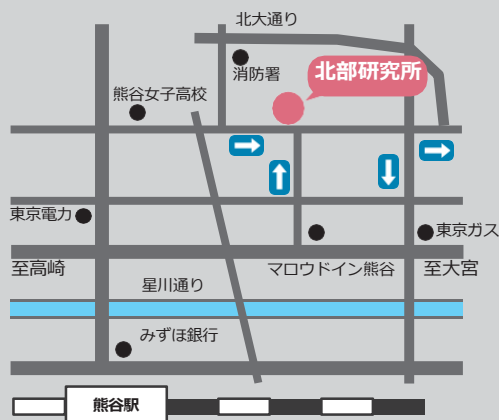
埼玉県産業技術総合センター 北部研究所

〒360-0031 埼玉県熊谷市末広 2-133

営業時間 8:30 ~ 17:15（土、日、祝日休業）

tel 048-521-0614

fax 048-525-6052



JR 熊谷駅より徒歩10分

埼玉県産業技術総合センター

mail: sien@saitec.pref.saitama.jp (本所・北部共通)

URL: <http://www.pref.saitama.lg.jp/saitec/>

埼玉県のマスコット
「コバトン」と「さいたまっち」



埼玉県 現場改善・製品化等支援事業

検索

