

# オーダーメイド講座

**ぎせんこう**（大阪府立高等職業技術専門校、大阪障害者職業能力開発校）では、「**オーダーメイド講座**」を実施しています。「**オーダーメイド講座**」では、事業主様・団体様等からのご要望により、独自のカリキュラムの作成や、講師の手配等を行うことが可能です。（講座：12時間以上）

## ◆こんな方にオススメです！

- ・新入社員教育でお悩みの方
- ・はじめて製造現場に就いた社員の導入訓練をお考えの方
- ・中堅社員向けのリーダー研修をお考えの方
- ・助成金を使って社員の技術力アップをお考えの方
- ・生産管理、品質管理、作業改善といった業務改善をお考えの方
- ・レディメイド講座（8ページから30ページの講座）を自社に合うようにアレンジしたいとお考えの方

まずはお電話ください！



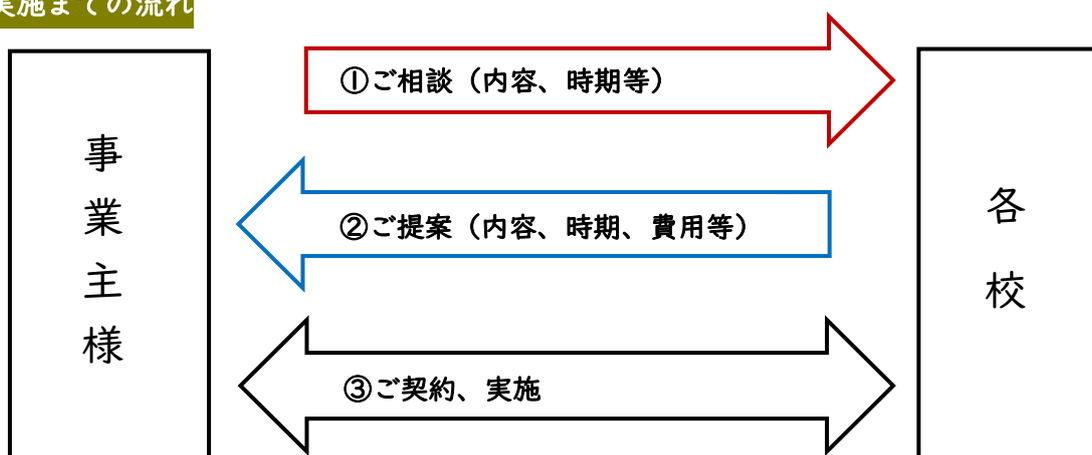
## ◆各校で実施可能な講座

講座（例）	校名
機械（加工・CAD）	北大阪校、東大阪校
金属加工（溶接・板金・CAD）	北大阪校、東大阪校
建築	北大阪校
電気制御	北大阪校、東大阪校、南大阪校
電気工事	東大阪校、南大阪校、夕陽丘校
情報通信	南大阪校
ビル管理、ビル清掃	夕陽丘校
事務、情報処理、パソコン操作	北大阪校、東大阪校、南大阪校、夕陽丘校
生産管理、品質管理、作業改善	北大阪校、東大阪校、南大阪校

※上記以外のご要望の講座については、ご相談ください。

※障がいのある方の講座についても、ご相談ください。

## ◆実施までの流れ



◆講座例 ※テキスト、消耗品については委託者と相談の上、決定します。

### 普通旋盤技能（入門）講座

[目的] 普通旋盤の操作方法と基本的な加工技能を習得します。

[時間数] 18 時間（3 日間）

[講座料] 総額 95,000 円程度

[定員] 5 人

[講師] 1 人（定員が5 人を超える場合は講師 2 人）

[講座内容]

- 1 日目：旋盤の基本操作と旋盤を使った加工
- 2 日目：段付けと突切りバイトを使った溝加工
- 3 日目：旋盤による穴あけ加工・中ぐり加工



### 製造現場社員向け基礎講座 ※土曜日または日曜日に実施の場合

[目的] 製造現場の仕事や品質管理・生産管理・工程管理等の基本を学びます。

[時間数] 12 時間（2 日間）

[講座料] 総額 95,000 円程度

[定員] 10 人

[講師] 1 人（定員が10 人を超える場合は講師 2 人）

[講座内容]

- 1 日目：製造現場の仕事について、職場の安全、品質管理
- 2 日目：品質管理、生産管理、工程管理



### ◆よくあるご質問

Q1：誰がカリキュラムを考えるのですか？

A1：テクノ講座担当者や、職業訓練指導員が考えます。

Q2：誰が講師を手配するのですか？

A2：テクノ講座担当者が手配します。

Q3：講座実施日は連続でないといけませんか？

A3：連続での実施や、特定日の実施も可能です。ご相談ください。

Q4：どんな人が教えてくれますか？

A4：経験豊富な講師が対応します。

Q5：他社や業界団体と一緒に開催しても良いですか？

A5：問題ありません。ご相談ください。

Q6：最少人数はありますか？

A6：1 名からでも可能です。受講人数により講座料が変わります。

Q7：夜間や土日でも実施できますか？

A7：実施できます。ご相談ください。

Q8：助成金制度はありますか？

A8：国の人材開発支援助成金等を利用できる場合があります。

詳しくは、4 ページをご覧ください。

お申込み・お問い合わせは、各校まで！  
（連絡先は裏表紙をご参照ください。）



ハロートレーニング  
— 急がば学べ —