

ハロートレーニング(公共職業訓練)

# オーダーメイド型 スキルアップ訓練

社員教育の一環として活用ください！！

京都高等技術専門学校では、修了生のアフターフォローとして、  
オーダーメイド型のスキルアップ訓練を実施いたします。

(社員の方であれば、修了生以外でも受講は可能です)

チェック

## 訓練のポイント・特徴

- ✓ 当校修了生の再訓練の場として活用できます。
- ✓ 訓練の実施時期、訓練時間を自由に設定できます。  
(条件の中で) 原則**3名**以上から受付ます。
- ✓ 総訓練時間は**12時間～18時間** (原則: 平日の昼間) です。  
(例えば、1日6時間×2日(3日)、1日4時間×3日(4日))
- ✓ **受講料は、無料です**  
※ただし、教材、原材料等の実費のみご負担願います。
- ✓ 実施会場は、京都高等技術専門学校各種実習室と  
なります。オンライン訓練を組み入れることもできます。
- ✓ 貴社の社員教育担当者と当校の企画係が**共同で訓練内容を企画**します。

まずは、御相談ください。

お問い合わせ

京都府立京都高等技術専門学校 訓練企画課

TEL: 075-642-4451 (在職者訓練担当)

オーダーメイド型なので、訓練したいスキルが選べる！

令和5年度、企業様のご依頼により、  
次のような訓練を実施しました。

企業名	訓練科名	方法	対象者数	訓練時間	訓練科目
A社	フォローアップ研修 (機械加工基礎編)	対面式	9人	15時間 (3日間)	・金属素材について ・測定について ・機械工作について ・熱処理について
B社	フォローアップ研修 (CAM基本編)	対面式	4人	12時間 (2日間)	・CAMソフトの概要 ・CAMのCAD機能について ・ツールパスについて ・CADデータからの取り込み ・加工
C社	フォローアップ研修 (機械加工の 理論と実際編)	対面式	4人	12時間 (2日間)	・フライス盤の概要、確認 ・六面体加工 ・六面体の理論 ・加工工程の考え方 ・色々な加工工程と加工原点



過去には、次のような訓練も  
実施しています。

- 新入社員のための精密測定技術
- トランシット測定の基礎技能と実践
- 円筒研削加工実践技術
- 従業員のためのJw-cad基礎

(ホームページ) <http://www.pref.kyoto.jp/kyokgs/>

(E-mail) [kyokgs-k1@pref.kyoto.lg.jp](mailto:kyokgs-k1@pref.kyoto.lg.jp)

