

仕事を求めている皆さん！
“ものづくり”の基礎を学んで

機械金属産業の明日へ
力を発揮してください！

平成28年度
受講生
募集

ものづくり 基礎技術習得研修

締切 9月14日

京都産業21北部支援センターでは、京都府北部地域の機械金属産業の明日を担う人材を育成・確保するため、平成28年度「ものづくり基礎技術習得研修」の受講生を募集しています。

奮ってご応募いただき、研修修了後は地域の関係企業に就職し、大いに活躍されることを期待します。



《昨年の研修風景》 昨年は、8名の修了生全員の就職が実現しました。

申込
問合せ

(公財) 京都産業21北部支援センター
TEL0772-69-3675

《研修のご案内》

- ◆ 研修日程 平成28年10月3日（月）～平成29年1月19日（木）
※土・日・祝日等を除く 68日間
※各日とも、午前9時～午後4時（昼1時間休憩）

①	機械材料	4日間	⑥	機械加工実習	15日間
②	機械工作	3日間	⑦	数値制御加工(マシニングセンタ)	12日間
③	仕上組立実習	9日間	⑧	課題実習（製図）	2日間
④	機械製図	7日間	⑨	課題実習（製作）	10日間
⑤	機械測定法	5日間	※	地域産業学習	1日間

- ◆ 開催場所 丹後・知恵のものづくりパーク（京丹後市峰山町荒山225）
- ◆ 対象者 申込時に就業していない方で、68日間の研修に出席できる方
- ◆ 定員 8名 《9月21日（水）・午前に、事前面談を行い決定します。》
※応募者が3名以下の場合は、研修開催の有無を検討します。
- ◆ 受講料 無料 《作業服、安全靴、帽子は、各自で準備いただきます。》
- ◆ 申込期限 平成28年9月14日（水）午後5時まで
- ◆ 主催 (公財)京都産業21、京都府織物・機械金属振興センター
- ◆ 共催 京丹後市、丹後機械工業協同組合
- ◆ 後援 宮津市、伊根町、与謝野町
- ◆ 問合せ先 (公財)京都産業21北部支援センター（☎0772-69-3675 担当：森）

◆ 申込方法

最後のページに、「受講申込書」を付けています。必要事項を記入・押印のうえ、次の申込先に「郵送」又は「直接持参」によりお申し込みください。

〒627-0004 京丹後市峰山町荒山225 (公財)京都産業21北部支援センター

※申込前に、研修施設を見学したい方、研修内容を聞きたい方は、遠慮なくお申し出ください。



丹後機械工業協同組合
理事長 山本 正

丹後ハイテクランドで 世界に輝く“ものづくり”を！

～200社以上の機械金属企業が集積する丹後地域で～

丹後地域には、200社以上の機械金属関連の会社が集積しています。そして、それらの企業の多くが高い技術力を持ち、精度の高い部品や製品をつかって、国内のみならず世界各地へ供給しています。

一方、各企業は、このような高い技術力を支えてくれる「ものづくり人材」の確保に苦労しています。この「ものづくり基礎技術習得研修」は、ものづくりの入門的な基礎研修で、これまでも経験のない多くの方がこの研修を修了し、私たちの業界で頑張ってください。あなたも、この機会に、ぜひチャレンジしてください。

修了生の皆さんから

(メ) (ッ) (セ) (ー) (ジ)



嶋津 善裕 さん(32歳)
●第6期生(平成19年度)
●(株)小森製作所(9年目)

22歳のときに地元へ帰ることになり、知り合いからこの研修の話聞いたのがきっかけ。同期生は10代後半から30歳過ぎまで幅広い年代でしたが、ものづくりを志す気持ちは同じ。教え合ったり、競い合ったり、

楽しく学ばせてもらいました。その結果、今の職場にお世話になることができ、昨年には係長に昇進しました。ものづくりの仕事を考えている人には、是非この研修をお勧めします。やる気があれば、きっと大丈夫。

松島 海史 さん(28歳)
●第16期生(平成24年度)
●掛津アーム(有)(4年目)

仕事を探しているときにこの研修の募集を見て、受講を決意。知識・経験とも全くのゼロからのスタートでしたが、先生方に分かりやすく教えてもらいました。そして、業界団体の方に企業紹介をしていただく中で、今の会社に。経験がない者がものづくり企業への就職を考えても、ハローワークの募集を見ていきなり応募という気にはなれません。多くの基礎を学んだこの研修が、自信と一緒に大きな橋を架けてくれました。



山下 馨 さん(41歳)
●第19期生(平成27年度)
●(株)藤原製作所(1年目)

去年、それまで勤めていた会社がこの地域から撤退。新しい職を探していたとき、この研修のことで知り、チャンスがあるなら何でもという気持ちでトライしました。その甲斐あって今の会社への就職が実現。

年齢的なハンデも分かった上で採用していただいた社長に感謝しています。「まだまだ半人前」で、先輩方に迷惑をかけてばかりの日々が続いていますが、一日も早く会社に貢献できるようになりたいと思います。

山本 貴紀 さん(30歳)
●第19期生(平成27年度)
●(株)タンゴ技研(1年目)

去年、この研修の募集チラシに載っていた知り合いの卒業生の話が背中を押してくれ、ものづくりへの転職と研修の受講を決意しました。協力し合って課題をこなした同期生たちは、仲間でありライバル。

誰にも負けないという気持ちで頑張りました。転職が実現して半年。マシニングセンタの操作やCAD/CAMのプログラミングを任せてもらっています。「やってやろう」という気持ちと周りの方に恵まれたおかげです。



講師紹介

4名の講師が
分かりやすく親切に指導します



岸田 和夫 講師
峰山高校 機械科教諭OB
担当：機械材料、仕上組立実習ほか



植村 完 講師
日東精工(株)OB
担当：機械製図、機械測定法



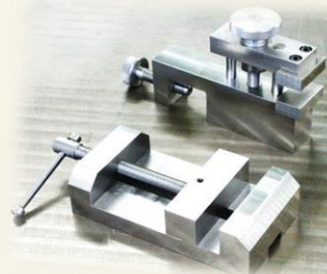
井浪 輝雄 講師
(株)日進製作所OB
担当：機械加工実習、製作課題実習



磯山 勝治 講師
(株)島津製作所OB
担当：数値制御加工、製作課題実習

“ものづくり”の醍醐味は 達成感と感動

受講生の皆さんには、ものづくりの入口・基礎から学んでいただけます。まずは「手を使う」、次に「機械を使う」、そして「コンピュータを使う」。最後には、鉄の分厚い板や棒からこんな作品も作っていただけます。達成感と感動を味わってください。



平成28年 月 日

平成28年度「ものづくり基礎技術習得研修」受講申込書

公益財団法人京都産業21 理事長 様

平成28年度「ものづくり基礎技術習得研修」の受講を下記のとおり申し込みます。

なお、受講に際しては、主催者の指示を遵守します。

フリガナ 氏名	〒	生年月日	昭和 平成	年 月 日
住所		年齢	(歳)	
		性別	(男・女)	
電話番号	自宅 ()	携帯	()	

年	月	学歴(最終卒業学校)・職歴
年	月	免許・資格等
志望動機		

・研修カリキュラムを円滑に実施するためご記入ください。この申込書は、本研修以外の目的には使用しません。