



## MONOテク苦小牧 とは……

ものづくり産業界で将来活躍するために必要な「専門的な知識・技術・技能」を基礎から学び、また、その職種に必要とされる多くの「免許・資格」の取得にも挑戦するとともに、「行(考)動力・コミュニケーション能力」など、訓練生が社会人として必要な基礎力の向上に取り組んでいます。

平成29年度より2年制課程を基本としていますが、今回の募集より、主に既卒で早期に就職を希望する方向けに、1年制課程の併設が追加されました。

# MONOテク苦小牧 ～技術で拓け、夢・未来～

## 北海道立苦小牧高等技術専門学院訓練生募集!

詳工業・雇用振興課 ☎(32)6432

北海道立苦小牧高等技術専門学院  
【MONOテク苦小牧】では訓練生を募集しています。  
魅力あふれるMONOテク苦小牧で  
専門的な知識・技術・技能を身に付け、  
自らの確かな未来につなげましょう。

※MONOテク苦小牧とは北海道立苦小牧高等技術専門学院の愛称です



# MONOテク苦小牧の魅力

### 魅力1 特色と特長

就職したときに即戦力として活躍できるよう、実技を主体とした訓練カリキュラム(2年制・1年制)となっています。また、働く上で必要とされている「各種の技能講習・安全衛生特別教育」の習得を訓練に反映することにより、自信を付けて社会で働くことができます。

### 取得可能な資格

#### 専門資格

溶接評価試験(金属加工科)、  
二・三級技能検定(機械科)、  
第一種・二種電気工事士(電気工事科)

#### 技能講習

ガス溶接(3科)、玉掛け(3科)、  
小型移動式クレーン運転(3科)、  
高所作業車運転(電気工事科)

#### 安全衛生 特別教育

アーク溶接(3科)、  
クレーン運転(5t未満)(3科)、  
自由研削砥石(3科)、  
低圧電気取扱(電気工事科)

### 金属加工科

#### 【主な学習内容】

金属同士を接合する溶接技術などを学び、「溶接技能士」を目指します。

#### 【主な就職先】

鉄鋼構造物・産業機械・建築金物製作会社、プラント製作・保守会社、重機・特殊車両製作会社



### 機械科

(令和3年4月より精密機械科へ科名変更の予定)

#### 【主な学習内容】

各種産業機械の部品加工・保守技術などを学び、「機械加工技能士」を目指します。

#### 【主な就職先】

産業機械・自動車部品・農業機械製造会社、精密金型製造会社・プラント保守会社



### 電気工事科

#### 【主な学習内容】

電気配線工事・設備保守技術などを学び、「電気工事士」を目指します。

#### 【主な就職先】

電気設備・電気通信設備設計施工会社、防災設備会社、ビルメンテナンス会社



### 魅力2

### きめ細かな少人数指導

経験豊富な指導員の複数配置により、

一人一人に目の行き届いた訓練を行います。



モノテッカー

指導員1人当たりの訓練生数  
(令和2年10月末時点)

訓練生数	指導員数	指導員1人当たりの訓練生数
11人	9人	1.2人