

修了生の声

【板金科・修了生】

求職中にハローワークの職員さんに勧められたことが、この訓練を知るきっかけでした。取得する資格数の多さと、自動車関連の仕事に興味があったため板金科を受講しました。

実際の訓練内容ですが、前半部分は主に金属塗装3級や技能講習等の資格取得が中心、後半部分で鉄板から自動車のドアやフェンダー等部品の板金塗装を行いました。途中パソコン操作や体育等の息抜きもあり、とても充実したカリキュラムでした。

講師や同窓生も良い人達で授業に専念することができ、有意義な時間が過ごせました。

1年間の訓練は長いようであっという間でしたが、これから社会に出る準備として、とてもいい経験になりました。

【電気工事科・修了生】

私は電気工事科の訓練を受講して様々な国家資格、技能講習等を取得することができました。

実際の訓練は電気工事士の資格取得が最大の目標であり、筆記試験の勉強は正直な所辛い部分もありましたが、先生方の丁寧な指導のお陰で無事合格することができました。更に玉掛け、高所作業車、アーク溶接等の資格も取得しました。

また、訓練を通して自主的に考え、行動することを身につけることができ、就職してからもこの経験を活かして頑張っていきたいと思います。

少しでも電気工事に興味があり、今後の仕事として検討している方には大いに意義がある訓練だと思います。ぜひ受講をお薦めします。

この訓練は北海道が実施主体となり、「一般社団法人中空知地域職業訓練センター協会」に委託して実施する公共職業訓練です。

要件を満たせば、職業訓練受講給付金や技能者育成資金(返済義務あり)などの援助を受けることができます。

「訓練の見学をご希望の方は、お気軽に
スキルアップセンター空知へご連絡ください ☎」

～お問い合わせ先～

MONOテク札幌(北海道立札幌高等技術専門学院 能力開発総合センター)

〒065-0027 札幌市東区北27条東16丁目 TEL(011)781-7192

<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/sps/index.htm>

ハローワーク滝川[滝川公共職業安定所] ※または最寄りのハローワーク

〒073-0023 滝川市緑町2丁目5番1号 TEL(0125)22-3416 <http://www.hellowork.go.jp/>

スキルアップセンター空知[中空知地域職業訓練センター]

〒073-0025 滝川市流通団地3丁目6番23号 TEL(0125)24-1880 <http://www.sorachi.ac.jp/>

令和8年度ハロートレーニング (公共職業訓練)



授業料無料

MONOテク札幌(北海道立札幌高等技術専門学院)

訓練生募集

“新たな可能性の発見”あなたの腕が未来を変える！

板 金 科



電 气 工 事 科



就職に有利な資格取得・訓練を実施！

★各種技能講習をはじめとした国家資格が取得可能！

【板 金 科】3級技能検定(金属塗装)、危険物乙4類、ガス溶接・玉掛け・高所作業車運転技能講習など
【電気工事士】第一種・第二種電気工事士、消防設備士乙4類、玉掛け・高所作業車運転技能講習など

★キャリアコンサルティング(就職支援)を実施！

★ドローン操縦訓練を実施！



◆訓練施設:スキルアップセンター空知(滝川市)

◆実施主体:MONOテク札幌(北海道立札幌高等技術専門学院)

確かな知識と技術、経験豊かな指導員による教育訓練 充実の設備で、夢を叶えたいあなたを強力にバックアップ!

板金科

定員7名
[1年訓練]

訓練期間: 令和8年4月16日～
令和9年3月15日

訓練時間: 1,400時間

訓練目標

- 板金加工および溶接に必要な基本知識や技能の習得
- 工場板金・建築板金に用いる機器工具の取扱いと施工に必要な基本技能を習得
- 自動車板金塗装に用いる機器工具の取扱い、板金修復作業、金属塗装作業に必要な基本技能を習得

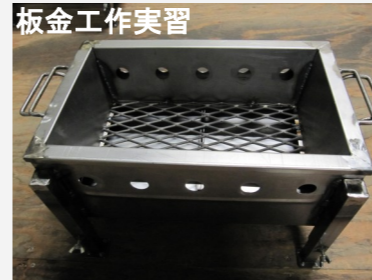
仕上がり像

- 建設業・製造業の板金企業から求められる各種資格の取得、金属の基礎加工技能を習得した人材
- 自動車板金塗装の工程手順を身につけ、自動車整備業から即戦力として求められる人材



取得可能な国家資格

- 3級技能検定（金属塗装）
危険物取扱者（乙種第4類）
ガス溶接技能講習
玉掛け技能講習
高所作業車運転技能講習
アーク溶接特別教育
クレーン特別教育
研削といし特別教育
足場の組立て等特別教育



◆主な就職先
自動車板金塗装会社、建築板金会社、金属加工会社など

電気工事科

定員7名
[1年訓練]

訓練期間: 令和8年4月16日～
令和9年3月15日

訓練時間: 1,400時間

訓練目標

- 配線図作成や結線方法など、電気工事に必要な基礎知識や基本技能を習得
- 第一種電気工事士及び第二種電気工事士試験合格
- 防災設備を取り扱うために必要な専門知識の習得、消防設備士試験の合格

仕上がり像

- 電気工事に必要な基礎技能を修得し、電気工事会社が求める人材
- 電気取扱い作業等に必要な知識・技能を修得し、電気関連企業が即戦力として求める人材
- 電気配線の知識や技能を修得し、防災設備会社やビルメンテナンス会社が求める人材の育成



取得可能な国家資格

- 第一種電気工事士
第二種電気工事士
消防設備士（乙種第4類）
玉掛け技能講習
高所作業車運転技能講習
アーク溶接特別教育
足場の組立て等特別教育

電気工事士試験合格率 (H21～R6)

	二種学科	二種実技	一種学科	一種実技
当校平均	92.9 %	93.9 %	84.5 %	85.2 %
全国平均	59.9 %	71.0 %	48.2 %	65.4 %

◆主な就職先
電気工事会社（内線・外線）、防災設備会社、ビルメン会社など

子ども工作教室

訓練の一環として、板金科・電気工事科の訓練生と指導員が協力し、地域の子供たちに「ものづくり」を体験する機会を提供するイベント「子ども工作教室」を開催しています。



訓練施設のご紹介



スキルアップセンター空知

この施設は、昭和59年に労働省（現：厚生労働省）により設置されました。平成23年4月からは滝川市を経由し、中空知管内5市5町の建設業協会、商工会議所、商工会、技能協会、職業訓練協会、業種別団体などで組織した「一般社団法人中空知地域職業訓練センター協会」が譲渡を受け、管理・運営を行っています。

施設内では主に、在職者及び求職者への職業に関する教育訓練、事業主団体などが行う事業への施設提供などを行っており、これまでの利用者数は延べ126万人を超え、地域で働く方々の生涯を通じた職業能力開発を担っています。

