

# 受講生募集 建設技術科

## 一般求職者対象訓練

建設分野の木造建築における基礎的な造作材の加工や取り付け、及び施工作業と共に、建築塗装作業の基礎的な技能を習得する。また、施工現場において、必要とされている型枠施工の基礎的な知識・技能の習得、パソコンを使つての工程管理・工事写真管理・現場書類作成操作を学び、建設分野への就職促進を図ります。

訓練期間 令和3年1月18日(月)～令和3年3月31日(水)  
(月曜日～金曜日 9:00～15:40 休日：土日祝日)

募集期間 令和2年11月2日(月)～令和2年12月23日(水)

募集定員 15名 (定員に満たない場合中止になることがあります。)

選考日 令和2年12月24日(木) 10:30～

選考場所 遠紋地域人材開発センター (遠軽町岩見通北10-1-4)

取得可能な資格 **ガス溶接技能講習**

訓練実施場所 遠紋地域人材開発センター (遠軽町岩見通北10-1-4)

### ■問い合わせ先

北見公共職業安定所 遠軽出張所 遠軽町1条通北4丁目

TEL (0158) 42-2779

道立北見高等技術専門学院能力開発総合センター

北見市末広町356番地1

TEL (0157) 33-4436



# 建設技術科 募集案内

対象者：一般求職者

定員：15名（定員に満たない場合中止になることがあります。）

訓練期間：2.5ヶ月（令和3年1月18日～令和3年3月31日）

費用：無料（ただし、職業訓練生総合保険（3,000円）の加入が必要となります。）

願書受付：北見公共職業安定所 遠軽出張所（遠軽町1条通北4丁目）

選考日：令和2年12月24日（木）10:30～

選考方法：面接試験（定員を上回った場合は学力試験（数学・国語）もあります）

選考場所：遠紋地域人材開発センター（遠軽町岩見通北10-1-4）

「建設技術科」訓練計画			
訓練目標	建設分野の木造建築における基礎的な造作材の加工や取り付け、及び施工作业と共に、建築塗装作業の基礎的な技能を習得する。また、施工現場において、必要とされている型枠施工の基礎的な知識・技能の習得、パソコンを使っての工程管理・工事写真管理・現場書類作成操作を学び、建設分野への就職促進を図ります。		
取得可能な資格	ガス溶接技能講習		
	教科項目	時間	訓練内容
学 科	就職支援	15	オリエンテーション、就職相談、キャリアコンサルティング
	木造建築構造	18	平面図作成、構造材の形状及び規格材の用途、構造力学及び補強金物種類、構造物の違いと特徴
	木造建築施工法	6	資材の積算及び種類、規矩術、組立て及び造作、墨付け手順及び仕口の種類
	型枠施工法	15	鉄筋及びコンクリートの組合せ理論、資材及びコンクリート積算法、組立て施工計画及び解体手順、角度及び水平機械の使用法
	型枠材料	6	型枠資材及び規格の用途、資材の修理及び点検
	安全衛生	9	型枠工事作業に伴う安全衛生、労働安全衛生規則、足場作業安全衛生
	塗装施工法	9	塗装法、塗装の種類・性質・用途、デザインの基礎
	建築板金加工法	6	施工の基礎事項、板金工作法
	社会保険	18	年金・社会保険、労働保険
	ビジネスマナー	9	事業所におけるビジネスマナーの実際、挨拶、敬語の種類とルール、職場におけるコミュニケーション
	溶接知識	9	ガス溶接
		学科小計	120
実 技	木造建築施工	27	墨付け、切り込（仕口3種類）、現寸図作成、電動工具及び木工機械の使用法、研磨機械使用法及び刃物研ぎ、鉄筋組立て
	型枠工事実技	30	材料の墨付け及び加工手順、型枠組立、現寸図作成
	仮設工事実技	12	仮設建築物の計画、足場種類及び用途、足場計画、仮設物組立て
	測量実習	6	測量
	塗装施工実習	21	デザイン、調色、各種塗装施工、養生
	板金実技	15	機械操作実習、板金工作実習
	文書作成実習	24	文書作成の基本機能、各種様式設定、印刷の方法、罫線機能
	表計算実習	27	基本操作、式の入力、表の作成・編集、印刷の方法、グラフの作成、関数の利用
	溶接実習	6	ガス溶接
	企業実習	12	建設関連会社における実習
	実技小計	180	
	合計	300	

※ 雇用保険受給者は訓練期間中、基本・受講・通所手当が公共職業安定所より支給されます。