



# 訓練生募集



## 建設物流科 1

訓練科目 緊急再就職訓練  
(知識等習得コース)

訓練内容 玉掛けやフォークリフト、小型移動式クレーンなど建設や物流関連職種の現場で即戦力となる資格等を習得させ、建設及び物流関連職種への就職を促進するため実施する。

訓練期間 令和3年6月10日(木)～令和3年9月9日(木) 3ヶ月間 300時間

訓練実施場所 苫小牧地域職業訓練センター (スキルアップセンターとまこまい)  
苫小牧市新開町4丁目6番12号

対象 一般求職者

定員 10名 (応募者が定員の7割に満たない場合、訓練を中止する場合があります。)

募集期間 令和3年4月21日(水)～令和3年5月21日(金)  
(応募者が定員の2倍を超えた時点で募集を停止します。)

応募方法 公共職業安定所の職業訓練担当窓口で相談のうえ、入学願書を提出してください。

- 応募条件
- (1)職業訓練の受講指示、受講推薦又は支援指示を受けられる見込みのある方 (類似の訓練の受講歴又は同等の資格を有する者を除く)
  - (2)就職意欲があり、早期就職(訓練修了後3ヶ月以内)を目指す方
  - (3)受講意欲があり、原則、全訓練日程を無遅刻、無欠席等で受講できる方
  - (4)資格検定予定に定める目標資格を取得し、スキルアップを目指す方



- 選考方法
- (1)面接及び学力試験(国語・数学)  
(応募者数が定数以下の場合、面接のみとなります)
  - (2)持参する物 筆記用具
  - (3)日時 令和3年5月28日(金)午前9時30分開始  
(受付時間:午前8時45分～午前9時25分)
  - (4)場所 苫小牧市新開町4丁目6番12号  
電話:0144-55-6622  
苫小牧地域職業訓練センター 視聴覚室
  - (5)駐車場 有
  - (6)選考結果 郵送で通知します



※選考に係る連絡は改めて通知いたしませんので、上記のとおり時間厳守で集合してください。

教材費等 受講料は無料ですが、テキスト代(予定額10,185円)が必要となります。

- その他
- (1)訓練期間中は、技能講習があるためケガや賠償事故に対応した、職業訓練生総合保険に入学前日までに加入していただきます(保険期間 3ヶ月¥3,000)。
  - (2)受講決定後に、入校辞退することのないように、よく検討のうえ応募してください。

訓練に関するお問い合わせ

北海道立苫小牧高等技術専門学院  
苫小牧市新開町4丁目6番10号  
Tel: 0144-55-7887



# 訓練実施予定表

以下の日程で訓練実施予定ですが、一部変更になる場合もあります。

※ 6月10日及び9月9日は入学式・修了式があるため1時間多くなります。尚入学式・修了式は訓練時間に含まれません。

第1月		6/10(木) ~					7/9(金)					訓練日数		19日間		訓練時限数		100時間													
日	6/10	6/11	6/12	6/13	6/14	6/15	6/16	6/17	6/18	6/19	6/20	6/21	6/22	6/23	6/24	6/25	6/26	6/27	6/28	6/29	6/30	7/1	7/2	7/3	7/4	7/5	7/6	7/7	7/8	7/9	
曜日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	
時限	4	5	/	/	6	6	6	6	6	/	/	5	5	5	5	/	/	/	5	5	5	5	/	/	/	5	5	6	5	/	
第2月		7/10(土) ~					8/9(月)					訓練日数		18日間		訓練時限数		100時間													
日	7/10	7/11	7/12	7/13	7/14	7/15	7/16	7/17	7/18	7/19	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25	7/26	7/27	7/28	7/29	7/30	7/31	8/1	8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8	8/9
曜日	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
時限	/	/	6	5	3	5	3	/	/	4	6	5	/	/	/	/	7	7	7	6	6	/	/	7	7	6	5	5	/	/	
第3月		8/10(火) ~					9/9(木)					訓練日数		20日間		訓練時限数		100時間													
日	8/10	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	8/16	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	9/1	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6	9/7	9/8	9/9
曜日	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
時限	6	5	/	/	/	5	5	5	5	5	/	/	7	3	5	5	5	/	/	/	6	6	6	6	/	/	5	3	5	2	

## 訓練カリキュラム

	教科項目	時間	訓練内容
学 科	1 社 会	4	オリエンテーション
	2 就 職 支 援	30	就職活動の基盤となる応募書類の作成に必要な手順と、生涯にわたるキャリアプランの作成の必要性について理解を深め、作成実習する。また、企業の事業主を講師に招き、企業の実情、企業の求めている人材について理解を深める。
	3 就 職 基 礎 能 力	30	職業人として身につけておくべき基礎能力（ビジネスマナー、コミュニケーション等）について、知識を深め、実習により習得を図る。
	4 建 設 業 概 論	20	建設業が果たす役割と組織の構造、仕事の種類について理解を深める。
	5 物 流 概 論	20	物流の基本機能、物流の流れ、荷役機器、保管機器等について理解を深める。
	6 安 全 衛 生	10	健康管理と職場での災害防止の方策について知識を深め、小集団活動により理解を深める。
	7 安 全 教 育（学 科）	67	建設業及び物流関連職種において、就労の際に必要な労働安全衛生法に規定された技能講習等の学科科目（玉掛け技能講習、小型移動式クレーン運転技能講習、フォークリフト運転技能講習、足場の組立て等特別教育、フルハーネス型墜落制止用器具特別教育、丸のこ取り扱い従事者安全教育）
	学 科 小 計	181	
実 技	1 パ ソ ン 基 本	20	パソコン操作のために必要な基本的な知識を理解し、実習によりさらに理解を深める。
	2 C A D 基 本 操 作	31	Jw_CADの基本的な操作、作図機能、編集機能の操作を習得、CAD図面の見方を習得する。
	3 安 全 教 育（実 技）	68	建設業及び物流関連職種において、就労の際に必要な労働安全衛生法に規定された技能講習等の実技科目（玉掛け技能講習、小型移動式クレーン運転技能講習、フォークリフト運転技能講習、フルハーネス型墜落制止用器具特別教育、丸のこ取り扱い従事者安全教育）
		実 技 小 計	119
	合 計	300	

## 日課時間

日課時間	
朝 礼	9:00 ~ 9:10
1 時 限	9:10 ~ 10:00
2 時 限	10:10 ~ 11:00
3 時 限	11:10 ~ 12:00
昼 休 み	12:00 ~ 13:00
4 時 限	13:00 ~ 13:50
5 時 限	14:00 ~ 14:50
清 掃	14:50 ~ 15:00

※その他3時限、4時限、6時限、7時限の授業の日もあります。

## 資格検定予定

資格検定	講習日	検定料
フルハーネス型墜落制止用器具特別教育	7/12・14	-
丸のこの取り扱い従事者安全教育	7/13~14	-
足場の組立て等特別教育	7/15~16	-
玉掛け技能講習	7/26~8/3	-
小型移動式クレーン運転技能講習	7/28~8/5	-
フォークリフト運転技能講習	8/24~9/8	-