


9 / 27 (水) の発表

報道発表資料の配付日時 9月27日(水) 13時30分

発表項目 (行事名)	北海道立旭川高等技術専門学院(MONOテク旭川) 令和6年度(2024年度)訓練生募集について																																																					
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者																																																				
		発表場所																																																				
概要	<p>当学院は、道立の公共職業能力開発施設として、専門的な技術・技能を身につけて就職を目指す方々を対象に職業訓練を実施しており、令和6年度に向けて次のとおり訓練生を募集します。</p> <p><b>【訓練科目と定員及び訓練期間】</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>訓練科名</th> <th>募集定員</th> <th>訓練期間</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>システム制御技術科</td> <td>20名</td> <td>2年(または1年)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>自動車整備科</td> <td>20名</td> <td>2年</td> <td></td> </tr> <tr> <td>印刷デザイン科</td> <td>20名</td> <td>2年</td> <td></td> </tr> <tr> <td>色彩デザイン科</td> <td>20名</td> <td>2年(または1年)</td> <td>1年次:塗装 2年次:広告美術 の2コースの訓練</td> </tr> <tr> <td>建築技術科</td> <td>15名</td> <td>2年(または1年)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>造形デザイン科</td> <td>20名</td> <td>2年</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>【選考日程】</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>〔選考区分〕</th> <th>〔対象〕</th> <th>〔出願期間〕</th> <th>〔選考日〕</th> <th>〔試験内容〕</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">推薦</td> <td>学校長推薦</td> <td>新規高卒の方</td> <td rowspan="2">令和5年(2023)年 11月 1日～11月20日</td> <td rowspan="2">11月24日 (金)</td> <td rowspan="2">面接 (提出書類と合わせ 総合的に判断)</td> </tr> <tr> <td>自己推薦</td> <td>求職者の方</td> </tr> <tr> <td>一般</td> <td>新規高卒の方 及び求職者の方</td> <td rowspan="2">新規高卒の方 及び求職者の方 中学卒業見込みの方も 応募可</td> <td rowspan="2">令和5年(2023)年 11月21日～12月11日</td> <td rowspan="2">12月15日 (金)</td> <td rowspan="2">学力試験 面接</td> </tr> <tr> <td>短期課程</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>【学院見学等】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・応募の前に見学されることをお勧めしております。</li> <li>・10月14日に見学会を開催します。希望の科を見学し、学院の概要や募集要項等の説明をお聞きいただくことができます。実施日の2日前まで申込みを受け付けています。</li> <li><b>学院見学会 10月14日(土)</b> 見学時間 13:20～15:00(受付時間 12:50～)</li> <li>・個別の施設見学・説明・相談にも随時対応しております(ご予約をお願いします)。</li> </ul>				訓練科名	募集定員	訓練期間	備考	システム制御技術科	20名	2年(または1年)		自動車整備科	20名	2年		印刷デザイン科	20名	2年		色彩デザイン科	20名	2年(または1年)	1年次:塗装 2年次:広告美術 の2コースの訓練	建築技術科	15名	2年(または1年)		造形デザイン科	20名	2年			〔選考区分〕	〔対象〕	〔出願期間〕	〔選考日〕	〔試験内容〕	推薦	学校長推薦	新規高卒の方	令和5年(2023)年 11月 1日～11月20日	11月24日 (金)	面接 (提出書類と合わせ 総合的に判断)	自己推薦	求職者の方	一般	新規高卒の方 及び求職者の方	新規高卒の方 及び求職者の方 中学卒業見込みの方も 応募可	令和5年(2023)年 11月21日～12月11日	12月15日 (金)	学力試験 面接	短期課程	
	訓練科名	募集定員	訓練期間	備考																																																		
	システム制御技術科	20名	2年(または1年)																																																			
	自動車整備科	20名	2年																																																			
	印刷デザイン科	20名	2年																																																			
	色彩デザイン科	20名	2年(または1年)	1年次:塗装 2年次:広告美術 の2コースの訓練																																																		
建築技術科	15名	2年(または1年)																																																				
造形デザイン科	20名	2年																																																				
	〔選考区分〕	〔対象〕	〔出願期間〕	〔選考日〕	〔試験内容〕																																																	
推薦	学校長推薦	新規高卒の方	令和5年(2023)年 11月 1日～11月20日	11月24日 (金)	面接 (提出書類と合わせ 総合的に判断)																																																	
	自己推薦	求職者の方																																																				
一般	新規高卒の方 及び求職者の方	新規高卒の方 及び求職者の方 中学卒業見込みの方も 応募可	令和5年(2023)年 11月21日～12月11日	12月15日 (金)	学力試験 面接																																																	
短期課程																																																						
参考	添付資料 1 学院パンフレット(MONOテクあさひかわ) 2 チラシ(令和6年度訓練生募集) 3 令和6年度(2024年度)訓練生募集について																																																					
報道(取材)に当たってのお願い	ものづくり分野で地域や産業界の要請に応じて実践的な知識・技能等を身につけた人材を輩出しており、多くの修了生が地域企業に就職し、活躍しています。 必要とする方に当施設がご活用いただけるよう、周知にご協力をお願いします。																																																					
他のクラブとの関係	同時配付 同時レク	(場所) ※全道の高等技術専門学院の募集について、9月20日に道庁記者クラブ、教育記者クラブに情報提供しています。																																																				
担当 (連絡先)	北海道立旭川高等技術専門学院 担当:訓練管理課長 奈良 TEL 0166-65-6667																																																					

# 令和6年度 訓練生募集

～ 技術で拓け、夢・未来 ～

**MONOテク** (道立高等技術専門学院) / **北海道障害者職業能力開発校**

学校長推薦選考	自己推薦選考	一般選考	
<p>高校等卒業見込みの方対象</p>	<p>学び直しを志す既卒の方対象</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ MONOテク全訓練科に導入</li> <li>・ お近くのMONOテクで受験可能</li> </ul>	<p>MONOテク (道立高等技術専門学院)</p>	<p>障害者職業能力開発校</p>
		<p>高校等を卒業した方(見込みの方を含む)等対象</p> <p>(高校等卒と同等以上の学力、技能習得能力を有すると認められる方を含む)</p>	
『出願期間』 令和5年11月1日～11月20日		『出願期間』 令和5年11月21日～12月11日	『出願期間』 令和5年10月2日～10月20日
『選考日』 令和5年11月24日		『選考日』 令和5年12月15日	『選考日・A日程』 令和5年11月6日
『合格発表』 令和5年12月1日までに発表		『合格発表』 令和5年12月22日までに発表	『合格発表』 令和5年11月13日発表

※選考結果で募集定員に満たない場合は、追加募集(学校長推薦を除く)により、選考を繰り返し実施いたします。

障害者職業能力開発校においては、B日程として選考を実施いたします。

**少人数制による訓練指導**

一学年10～20人単位で、  
きめ細かい訓練指導を行っています。

**インターンシップ**

就職を目指す職系の企業で  
就業体験を実施することで  
就職後に感じるミスマッチを  
なくし、職業人としての  
心構えや意識を持たせる目的  
として実施しています。

**企業が求める  
資格の取得**

〔技能講習〕ガス溶接/玉掛け/  
小型移動式クレーン運転  
高所作業車運転  
〔安全衛生特別教育〕5トン未満  
クレーン運転/アーク溶接  
研削と石/足場の組立て  
フルハーネス型安全帯

MONOテク(道内8校)と北海道障害者職業能力開発校は、就職するために必要な技能・技術を身に付けるための職業訓練を行っている施設です。

**職業訓練の強み「5つの輪」**

だから  
就職率も高い!

**96.5%**

(令和5年3月修了者)  
うち企業から直接受ける求人  
で就職した訓練生

**82.1%**

なりたい職種  
だから定着率も高い!

**70.4%**

(就職後3年間での定着率)  
道内の新規高卒全体より  
12.0%高い  
新規高卒 **58.4%**  
(R4.11北海道労働局資料)



(MONOテク)



(障害者校)

MONOテクとは、北海道のものづくりを支える技術(テクニク)を持った人材を育てる高等技術専門学院の愛称です。

# MONOテク（高等技術専門学院）・障害者職業能力開発校 のご紹介

学び直しを志す既卒の求職者の方等も入校しやすくなっています。

- 早期に技能・知識を習得して就職を目指す1年制コースを26コースで実施。
- 中学既卒の入校年度17歳以上になる方の2年制コースへの入校（自動車整備科を除く）も可能です。
- 年度末に離職される方の受入を図るため、入校日を、4月18日の予定としております。

国立北海道障害者職業能力開発校		
訓練科名	募集定員	訓練期間
建築デザイン科	10名	6か月
CAD機械科	10名	1年
総合ビジネス科	20名	1年
プログラム設計科	20名	2年
総合実務科 (知的障がい者対象)	20名	1年

MONOテク旭川		
訓練科名	募集定員	訓練期間
建築技術科	15名	1・2年
システム制御技術科	20名	1・2年
自動車整備科	20名	2年
印刷デザイン科	20名	2年
造形デザイン科	20名	2年
色彩デザイン科	20名	1・2年

MONOテク北見		
訓練科名	募集定員	訓練期間
電気工学科	10名	1・2年
自動車整備科	20名	2年
造形デザイン科	10名	1・2年
建築技術科	10名	1・2年
機械技術科	10名	1・2年

MONOテク帯広		
訓練科名	募集定員	訓練期間
建築技術科	15名	1・2年
電気工学科	20名	1・2年
造形デザイン科	15名	1・2年
金属加工科	10名	1・2年
自動車整備科	20名	2年

MONOテク札幌		
訓練科名	募集定員	訓練期間
精密機械科	20名	1・2年
金属加工科	10名	1・2年
建築技術科	20名	1・2年
電子印刷科	20名	1・2年
建築設備科	20名	1・2年

MONOテク釧路		
訓練科名	募集定員	訓練期間
電気工学科	15名	1・2年
建築技術科	10名	1・2年
自動車整備科	20名	2年

MONOテク苫小牧		
訓練科名	募集定員	訓練期間
金属加工科	10名	1・2年
精密機械科	10名	1・2年
電気工事科	10名	1・2年

MONOテク函館		
訓練科名	募集定員	訓練期間
自動車整備科	20名	2年
システム制御技術科	20名	1・2年
機械技術科	10名	1・2年
建築技術科	10名	1・2年

MONOテク室蘭		
訓練科名	募集定員	訓練期間
金属加工科	10名	1・2年
精密機械科	10名	1・2年

お問い合わせ先

名称	郵便番号	所在地	電話番号
MONOテク札幌（札幌高等技術専門学院）	065-0027	札幌市東区北27条東16丁目1-1	011-781-5541
MONOテク函館（函館高等技術専門学院）	041-0801	函館市桔梗町435番地	0138-47-1121
MONOテク旭川（旭川高等技術専門学院）	078-8803	旭川市緑が丘東3条2丁目1-1	0166-65-6667
稚内分校	097-8558	稚内市末広4丁目2-27	0162-33-2636
MONOテク北見（北見高等技術専門学院）	090-0826	北見市末広町356番地1	0157-24-8024
MONOテク室蘭（室蘭高等技術専門学院）	050-0084	室蘭市みゆき町2丁目9-5	0143-44-3522
MONOテク苫小牧（苫小牧高等技術専門学院）	053-0052	苫小牧市新開町4丁目6-10	0144-55-7007
MONOテク帯広（帯広高等技術専門学院）	080-2426	帯広市西24条北2丁目18-1	0155-37-2319
MONOテク釧路（釧路高等技術専門学院）	084-0915	釧路市大楽毛南1丁目2-51	0154-57-8011
北海道障害者職業能力開発校	073-0115	砂川市焼山60番地	0125-52-2774
北海道経済部労働政策局産業人材課	060-8588	札幌市中央区北3条西6丁目	011-204-5359

**北海道立旭川高等技術専門学院**  
**令和6年度（2024年度）訓練生募集について**

**◇募集・選考日程**

受付期間、選考日、試験内容等は、次のとおりです。

選考試験	学校長推薦 (新規高卒の方)	自己推薦 (求職者の方)	一般選考 (新規高卒の方及び求職者の方)
提出書類	入学願書、健康診断書、受験票等 ・調査書 ・推薦書		入学願書、健康診断書、受験票等
志望理由書 ・職務経歴書			
受付期間	令和5年（2023年）11月1日（水） ～11月20日（月）		令和5年（2023年）11月21日（火） ～12月11日（月）
選考日	令和5年（2023年）11月24日（金）		令和5年（2023年）12月15日（金）
試験内容	1 面接試験		1 学力試験 普通課程（国語、数学） 高等学校学習指導要領による 国語総合まで、数学Iまで 短期課程（国語、数学） 中学校卒業程度 2 面接試験

※選考結果で募集定員に満たない場合は、追加募集(学校長推薦を除く)を実施します。

**◇入学検定料、入学科及び授業料他**

●入学検定料、入学科、授業料は次のとおりです。

○入学検定料 3,660円(出願時に北海道収入証紙又はキャッシュレス決済による納付)

○入学科 9,520円(入校時に北海道収入証紙又はキャッシュレス決済による納付)

○授業料(年額) 184,800円(前期と後期の2期に分けて納入)

※一定の要件に該当する場合、授業料の一部または全部が免除となることがあります。

●諸経費(教科書・実習服・私物工具など)は、次のとおりです。

※概算額ですので、変更となる場合があります。

科 目	諸 経 費	
	1年次	2年次
システム制御技術科	115,000円	33,000円
自動車整備科	138,000円	60,000円
印刷デザイン科	114,000円	38,000円
色彩デザイン科	154,000円	60,000円
建築技術科	207,000円	30,000円
造形デザイン科	266,000円	75,000円