


令和5年（2023年）7月5日（水）15時00分 配付

<p>項 目</p>	<p>北海道立北見高等技術専門学院（MONOテク北見） 「令和5年度第2回学院見学会（体験型）」及び「令和5年度夏休み親子工作教室」について</p>
<p>配付資料</p>	<p>「学院見学会（体験型）」、「親子工作教室」チラシ 各1部</p>
<p>内容及び報道に当たってのお願い</p>	<p>北海道立北見高等技術専門学院（MONOテク北見）（学院長 野村直広）では、学院や職業訓練を理解していただくため、中高生と一般の受験希望者対象の「学院見学会（体験型）」と、小学生対象の「親子工作教室」を開催しますので、幅広くご周知をお願いします。</p> <p>[概要]</p> <p>1. 令和5年度第2回学院見学会（体験型）※体験型は今年度初</p> <p>(1) 日 時 令和5年7月26日（水） 13:00～16:00</p> <p>(2) 場 所 北見高等技術専門学院（北見市末広町356番地1）</p> <p>(3) 対 象 中学・高校生（保護者の同伴可）、受験希望の一般の方</p> <p>(4) 内 容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・受 付 12:30～13:00 ・全体説明 13:00～13:20 ・実習体験 13:30～14:30（5科からひとつ選択） <small>（電気工学科、自動車整備科、造形デザイン科、建築技術科、機械技術科）</small> ・アンケート 14:30～記入後解散もしくは個別相談 <p>(5) 申込み 7月5日（水）から7月21日（金）までに、学院のホームページから申込みください。（先着順）</p> <p>2. 令和5年度夏休み親子工作教室</p> <p>(1) 日 時 令和5年7月30日（日）午前の部 10:00から12:00まで 午後の部 13:30から15:30まで</p> <p>(2) 場 所 北見高等技術専門学院（北見市末広町356番地1）</p> <p>(3) 対 象 小学生（保護者の同伴必須）</p> <p>(4) 内 容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・受 付 午前の部 9:20から 9:50まで 午後の部 12:50から13:20まで ・実施内容 5つの工作の中から1つ選択。 <p>(5) 申込み 7月3日（月）から7月14日（金）までに、学院のホームページから申込みください。 申込みが定員を超えた場合は抽選とし、抽選結果は後日通知します。</p> <p>[取材に当たっての留意事項] 取材を希望される方は、事前に学院までご連絡ください。</p>
<p>他のクラブとの関係</p>	<p>なし</p>
<p>担当窓口</p>	<p>MONOテク北見（北見高等技術専門学院）訓練管理課 担 当：主幹（訓練） 福本 電 話：（代表）0157-24-8024</p> <p>（オホーツク総合振興局産業振興部商工労働観光課） 担 当：商工労働観光課長 齋野 電 話：ダイヤル 0152-41-0634 内線 2400</p> 

令和5年度第2回

北海道

学院見学会

7月26日 (水)

13:00~16:00
受付 12:30~13:00

体験型

建築技術科



定員10名

アウトドア用簡単ツール製作体験

造形デザイン科



定員8名

ツール製作体験

機械技術科



定員5名

デザインキーホルダーと機器操作の体験

自動車整備科



定員8名

エンジン各部の点検整備

電気工学科



定員10名

よく見る壁の照明スイッチ配線体験

実際に作業を行う見学会です。希望する科を選択してお申し込みください。

受付期間 7月5日から7月21日まで

下の二次元バーコードかメール、FAXで応募して下さい。

対象者：中学・高校生とその保護者、受験希望の一般の方。気軽にご参加下さい。⇒

応募はこちらから



応募・内容の詳細はホームページか直接電話でご確認ください。

MONO テク北見



北海道立北見高等技術専門学院

〒090-0826
北見市末広町 356 番地 1
TEL 0157-24-8024

電気工学科・自動車整備科・造形デザイン科・建築技術科・機械技術科

学院見学会体験コースの申し込み 申込み受付期間 7月5日(水)から7月21日(金)まで

申し込みは二次元バーコードでホームページから行うか、FAXもしくはメールで行ってください。
 なお、各体験コースには定員がありますので先着順とさせていただきます、定員を超えた場合は他のコースをご案内させていただきますので、ご了承ください。

学院見学会
 ホームページ
 応募フォーム



北見高等技術専門学院

FAX 0157-23-1233

mail kitagisen.info@pref.hokkaido.lg.jp



学院見学会スケジュール

受付
 12:30~13:00

挨拶、全体説明
 13:00~13:20

実習体験 13:30~14:30

選択科で実習体験を行います。

アンケートを記入
 して解散

個別相談も
 受付けてい
 ます。

体験の内容

(訓練の内容は変更になる場合があります。)

建築技術科

アウトドア用簡単スツールの製作体験

用意されている各材料を組み立て完成させます。

- ①木ねじを電動工具で入れる。
- ②表面をやすり掛けして整える。
- ③安定するよう脚の長さを調整する。

などの作業工程を経て、完成させます。
 難しくはありませんが、ひとつひとつの作業を指導担当から教えてもらいながら的確に行うことで仕上がりが良く完成させることができます。
 大工道具を使って、自分だけのアウトドア用簡単スツールを完成させましょう。



自動車整備科

エンジン各部の点検整備

実際の車両のエンジンルームで
 日常行う点検を体験します。

- ①主に日常点検の項目などの点検整備を行います。
- ②各点検では専用の機器を使用し基準に適合しているか確認しながら進めます。
 各点検は担当から教えてもらいながら行います。
 自動車整備用工具を使って、実際の車でメカニック体験をしてみましょう。



造形デザイン科

スツールの製作体験

用意されている各材料を組み立て完成させます。

- ①材料の表面をやすり掛けして綺麗にする。
- ②クランプと木工ボンドを使用して、座枠の部材を組み立てる。
- ③全体を軽く研磨してオイル塗装を施す。
- ④電動工具を使用して木ねじで座面を取り付ける。

などの作業工程を経て、完成させます。
 難しくはありませんが、ひとつひとつの作業を指導担当から教えてもらいながら的確に行うことで仕上がりが良く完成させることができます。職人さんが使う道具を使って、自分だけのオリジナルスツールを完成させましょう。



機械技術科

デザインキーホルダーの製作と機械操作体験

デザインキーホルダー…コンピュータで描いたデザインをキーホルダーに彫刻します。

- ①彫刻するデザインをコンピュータで作成します。
- ②アクリルプレートを加工機械にセットし彫刻します。
- ③キーリングを取り付けてキーホルダーの完成です。

線や文字など、自由なデザインを透明なアクリルに彫刻できます。操作は難しくありません。世界に一つだけのオリジナルキーホルダーを作りましょう。

機械操作体験…機械を使って硬い金属を削る体験をします。

- ①旋盤という機械を使って、鋼（はがね）を安全に削ります。



電気工学科

よく見る壁の照明スイッチ配線体験

実習用の内壁に屋内配線作業を行います。

- ①壁にスイッチ取付用穴を開けます。
- ②配線を通し、各部の配線作業を行います。
- ③最後に実際に点灯するか確認します。

◎電気工事士が行う作業を壁を使った屋内配線作業で体験します。ひとつひとつの作業は指導担当から教えてもらいながら行いますので難しくありません。
 電気工事士の使う道具を使い、穴あけ作業や配線作業を体験しましょう。



技術で拓け、夢・未来



MONO テク

道立高等技術専門学院

令和5年度

MONOテク北見



夏休み親子工作教室

2023年

7月30日 日

午前の部 10:00 ~ 午後の部 13:30 ~

申込み受付期間

7月3日~7月14日

参加費
無料

毎日コロコロ♪
サイコロカレンダー



造形デザイン科 定員各10名

応募はこちらから! →



- 小学生が対象です。
(保護者の同伴が必要です。)
- 事前の申し込みが必要です。
- 定員を超えた場合は抽選となります。

アウトドア用 簡単スツール



建築技術科 定員各10名

歯車型! MONO テク定規



機械技術科 定員各10名

走れ!! ミニ四駆!



自動車整備科 定員各6名

燃料電池で走る!! 模型電気自動車



電気工学科 定員各5名

北海道立北見高等技術専門学院

TEL 0157-24-8024 FAX 0157-23-1233

詳しい情報は
HP から →



(保護者の皆様へ)

令和5年度 MONOテク北見「夏休み親子工作教室」について

- 1 場 所 北海道立北見高等技術専門学院 (北見市末広町 3 5 6 - 1 Tel 0157-24-8024)
2 実施内容等 (開催日: 令和5年(2023年)7月30日(日))

工作教室の番号、名前	実施内容	定員 (所要時間2時間程度)		担当科名
		午前の部 10:00~	午後の部 13:30~	
(1)電気で走る!! 模型自動車	ニッパーなどの工具で模型自動車を作り、マグネシウムの化学反応による発電で走らせます。	5名	5名	電気工学科
(2)走れ!! ミニ四駆!	ミニ四駆を作り、完成後コースを走らせます。	6名	6名	自動車整備科
(3)毎日コロコロ♪ サイコロカレンダー	木製カレンダーを組立て、数字等のスタンプを押して仕上げ作業を行います。	10名	10名	造形デザイン科
(4)アウトドア用 簡単スツール	子供用の木製のイスを、ねじで組み立てます。	10名	10名	建築技術科
(5)歯車型! MONO テク定規	金属の板に文字を打ち彫りし、磨いて完成させます。	10名	10名	機械技術科

3 工作教室のお申し込みについて

各工作体験に参加希望の方は、**お申し込み**が必要です。また、定員を超えるお申し込みがあった場合は**抽選**になります。

(1)お申し込み方法 …ホームページの**応募フォーム**か**メール**にて受付いたします。

・ホームページの応募フォームで申し込みの場合、表面の二次元バーコードからお入りください。

①必要事項をすべて入力しお申し込みください。

・メールで申し込みの場合、下記メールアドレスに、以下の内容を入力し送信してお申し込みください。

メールアドレス: kitagisen.info@pref.hokkaido.lg.jp

①参加第一希望の工作教室の名前または教室番号、午前、午後の別 (1種類のみ)

②参加第二希望の工作教室の名前または教室番号、午前、午後の別 (1種類のみ)

③参加者 (お子様) の氏名 (ふりがな)、学年

④付き添いの保護者の氏名 (ふりがな) ※1名のみ

⑤付き添いの保護者の連絡先電話番号 (携帯可)、住所

※応募フォーム、メールでのお申し込みができない方は、**FAX**によるお申し込みができます。「参加申込書」に必要事項を記入の上、MONOテク北見に**FAX**送信してください。お手元に「参加申込書」ない場合はお問い合わせください。

FAX: 0157-23-1233

※いただきましたお名前、メールアドレス等の個人情報は、令和5年度MONOテク北見夏休み親子工作教室の運営に必要な範囲でのみ使用することとし、本人の事前の同意なく他の目的で使用することはありません。

(2)お申し込み受付期間 **7月3日(月)~7月14日(金)**

(3)抽選方法

・抽選は、本学院にて厳正に行います。

・第一希望の抽選で当選しなかった方で、第二希望の工作教室に空きがある場合は、第二希望によって再抽選を行います。

・第一希望、第二希望とも当選しなかった方には、再度の抽選で空きのある工作教室をお電話にてご案内することがあります。

このときお電話がつかずなかった場合、工作教室のご案内の権利は次点の方に移りますのでご了承ください。

(お電話は、7月19日~7月21日の日中を予定しています)

(4)当選発表

・お申し込みをされた方には抽選結果を通知します。

・ホームページの応募フォーム、メールでお申し込みいただいた方にはメールにて、**FAX**でお申し込みいただいた方には封書にて通知いたします。

(5)ご留意いただきたいこと

・この教室は、新型コロナウイルス等の影響により、**中止になる**ことがありますのでご了承ください。

・工作教室は、**小学生のお子様**が対象です。未就学のお子様は参加できません。

・同じお子様が**複数の教室に参加することはできません**。できるだけたくさんの方にご体験いただくため、ご協力をお願い申し上げます。

・参加するお子様1名につき、**保護者1名の付き添い**をお願いしております。

・工作で服が汚れる場合があります。汚れてもいい服装と靴でご来場ください。上靴は必要ありません。

・当学院には、昼食を取る場所はありません。当日天候によっては、お子様の給水の準備をお願いいたします。

4 当日の受付について

・ご参加の前に、必ず受付をしてください。受付時間は、以下のとおりです

午前の部 (10:00 スタート)	受付時間は、9:20 から 9:50 まで
午後の部 (13:30 スタート)	受付時間は、12:50 から 13:20 まで

・車でお越しの場合は、当学院敷地内の駐車場にお停めください。