進路信息叫

2025年 10月 2日 第 38 号 札幌市立八軒東中学校

進路通信



 進路だより HP版は こちらから

北海道札幌南高等学校 定時制課程・学校説明会

※夜間にかけての開催です。必ず保護者の引率をお願いします。

【日 時】11月14日(金) 16:20~16:50 受付

【内 容】16:50~17:20 全体説明 17:25~17:45 授業参観

17:50~全体まとめ・解散17:55~個別相談(希望者)

【場 所】北海道札幌南高等学校

【対 象】北海道札幌南高等学校定時制課程に入学を考えている方(保護者を含む)

【申込み】『進路だより38HP版』に添付した「学校説明会【定時制課程】実施要項」に掲載された QRコードまたはURLから「Google Foms」で申し込んでください。 その他詳細の確認も

お願いします。掲載開始日 10月14日(火)17:00

参加申込受付期間 10月14日(火)17:00~11月5日(水)17:00

【 北海道有朋高等学校 通信制課程・学校説明会 】

【日 時】11月16日(日)9:30~15:20 (開場時刻9:30~、随時受付)

【内容】(1)動画による学校説明(教室で随意時放送しています。)

(2) 個別相談(ブースが用意されています。個別相談は任意です。)

※NHK学園高校(有朋高校が北海道地区協力校)もブースを設置しています。

興味・関心がある方はお立ち寄りください。

NHK学園高校の詳細はHP(<u>https://www.n-gaku.jp/sch/</u>)を見てください。

【場 所】北海道有朋高等学校 3階 【対 象】中学生、保護者

【申込み】事前申込不要

入退場自由、上記の時程の中で都合の良い時間に直接参加してください。

※詳細は『進路だより38号HP版』に添付した「北海道有朋高等学校(通信制)学校説明会」を 見てください。

※北海道有朋高等学校HP(http://www.yuho.hokkaido-c.ed.jp/tsushin)では、

「有朋高校通信制紹介動画」や「有朋高等学校通信制バーチャル体験入学」なども閲覧可能です。

北海道札幌工業高等学校 定時制課程・学校説明会)

※夜間にかけての開催です。必ず保護者の引率をお願いします。

【日時・内容】 10 月24 日(金) 17:30~20:20 (受付開始17:00)

10 万24 日(並) 17.30 20.20 (文刊開始17.00)

(1) 学校紹介 $1.7:30\sim17:40$ (2) 校舎案内 $1.7:40\sim18:00$ (3) 授業見学 $1.8:00\sim19:00$ (4) 体験学習 $1.9:10\sim20:05$

【場 所】 北海道札幌工業高等学校 会議室、実習室 【対 象】 中学生、及び保護者

【申込み】 参加申込受付期間:10月2日(木)~16日(木)19:00

『進路だより38号HP版』に添付した「北海道札幌工業高等学校定時制 学校説明会 開催 要項」のQRコードを読み込み、Google Forms により各自で参加申込をしてください。 また、授業見学・体験学習の内容他、詳細も確認してください。

令和7年度 学校説明会【定時制課程】実施要項

1 期 日 令和7年11月14日(金)

2 場 所 北海道札幌南高等学校

3 対 象 本校定時制に入学を考えている方(保護者・教職員を含む)

4 日 程 16:20~16:50 受 付 *入り口は職員玄関です。

16:50~17:20 全体説明 17:25~17:45 授業参観

17:50~全体まとめ・解散17:55~個別相談(希望者)

5 申込方法 申込みフォームから、各自お申し込みください。



https://forms.gle/kP5SMRyngLBK1XxCA

- 6 本校 IP への掲載期間及び申込み期間10月14日(火)17時00分~11月5日(水)17時00分
- 7 その他 (1) 上靴をご持参ください。
 - (2) 個別の就学相談は、下記【問合せ先】にて随時受付しております。

【問合せ先】

北海道札幌南高等学校 定時制教頭 大塚 徹住 所 〒064-8611 札幌市中央区南 18 条西 6 丁目 1-1 電 話 011-521-2312

メール verygood@hokkaido-c. ed. jp

北海道有朋高等学校(通信制)

学校説明会

日 時 11月16日(日) 9:30~15:20

(開場時刻9:30)

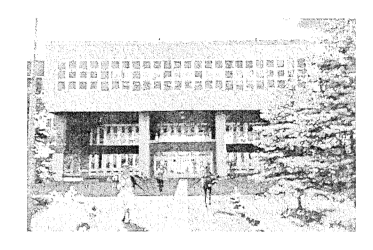
会場

北海道有朋高等学校3階 札幌市北区屯田9条7丁目

- ・事前申込み不要・上靴不要
- ・ 学校説明は動画紹介 繰り返し放映
- ・入退場自由

有朋高校HPはこちら





当日のタイムテーブル・内容

9:30~ 受付開始

9時30分~15時00分(最終受付)まで随時実施

- ◎動画による学校説明(教室で随時放映しています。)
- ◎個別相談(ブースをご用意しています。個別相談は任意です。)

15:20 終了

【お願い】午前中は混雑します。お近くの方は午後にお越しください。

当日は NHK 学園高校(有朋高校が北海道地区協力校)もブースを設置しています。 興味・関心のある方は、是非お立ち寄りください。詳しくはこちらから。



NHK 学園 H P はこちら

【お問合せ先】有朋高校 011-773-8200(代表) 通信制学校説明会担当まで 北海道有朋高等学校通信制課程は、学ぼうとするあなたを応援します! 令和7年度(2025年度)北海道札幌工業高等学校定時制学校説明会開催要項

1 日時

令和7年(2025年)10月24日(金)17時30分~20時20分(受付開始17時00分)

2 場所

北海道札幌工業高等学校会議室、実習室(札幌市北区北20条西13丁目)

3 対象

中学生、保護者及び教員

- 4 内容
 - (1) 学校紹介 17時30分~17時40分
 - (2) 校舎案内 17時40分~18時00分
 - (3) 授業見学 18時00分~19時00分

機械科	実 習 (3年)	実習テーマとして、溶接、旋盤、NC・CAD、制御があります。 今回は、溶接・旋盤実習の金属加工作業を見学し、制御実習の 設備見学を行います。	
電気科		複数の班に分かれて、こだわりのオーディオアンプスピーカー の制作を行っています。	
建築科	実 習 (2年)	木造住宅の軸組模型 (1/20) を作っています。	
	課題研究 (4年)	2 階建て木造住宅のプランニングを学んでいます。	

(4) 体験学習 19時10分~20時05分

機械科	ペーパーウェイトの製作	ペーパーウェイトの金属加工及び最終工程の 仕上げ作業を体験します。
電気科	電気工事士体験	電気工事士として必要な技術内容を体験してもらいます。
建築科	3 DCADを使用した住宅設計	建築専用CADソフトを使用して、住宅平面図を描きます。作成した平面図を立体化し、外観や内観を自由に見ることができます。

※ 参加希望者の人数により、体験学習(実習)の内容が第2希望になる場合があります。

5 参加申込受付

(1) 受付期間

令和7年(2025年)10月2日(木)~16日(木)19時00分

- (2) 方法
 - ア 下記URLまたは二次元コードからお申込ください。

https://forms.gle/oNc8Y2dhEnysc6SP7

- イ 参加申込の項目は次のとおりです。
 - (ア) メールアドレスと電話番号
 - (4) 所属中学校名
 - (ウ) 参加者のお名前
 - (エ) 引率者のお名前
 - (オ) 体験学習を希望する学科(第1希望、第2希望)
- ウ 参加申込内容の控え

入力いただいたメールアドレスへ控えが送信されます。送信されない場合には、 申込が完了していない場合がありますので、再度申込いただきますようお願いいた します。

6 その他

- (1) 受付は、本校職員玄関で行いますので、職員玄関からお入りください。
- (2) 持参物として、上靴、筆記用具を用意ください。なお、機械科の体験実習では、服が汚れますのでジャージなどを持参ください。
- (3) 収集した個人情報は、参加者名簿作成以外の目的では使用しません。

担当 総務部長 白石 学 電話 011-727-3342

