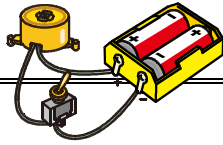


# 2024 進路だより 第20号



## 高校説明会などの御案内

道立

### 北海道札幌琴似工業高等学校

電子機械科、電気科、情報技術科、環境化学科

#### 『学校見学会』

- 日時 9月 7日(土) ①午前の部 8:50~12:00 (受付開始 8:30)  
②午後の部 12:30~15:35 (受付開始 12:10)
- 対象 中学校3年生で琴似工業も高校全日制課程の学習等に興味のある生徒  
中学校3年生で電子工業も高等学校の先生
- 場所 北海道札幌市琴似工業高等学校
- 内容 (1)オリエンテーション  
①各学科の実習項目及び実習内容  
○電子機械科実習・普通旋盤による鉄の丸棒を0.02mm以内の精度の切削加工を実演します。  
○電気科実習・最新溶接機による溶接実演・溶接機による溶接実演・溶接機による溶接実演・溶接機による溶接実演  
○環境化学科実習・化学プラントの保守管理に必要な溶接の実演をします。  
②部活動の見学  
札幌琴似工業高校のホームページから、又は学校見学会申込用リンク、右のQRコードから参加申込をしてください。  
⇒申込期間8月18日(日)23:59まで
- その他 (1)午前の部・午後の部のいずれかの参加については、参加中学校の地域を鑑み、調整の上8月末日までに中学校に連絡されます。  
(2)生徒の服装は、各中学校で定められている制服を着用してください。  
(3)筆記用具、上靴、靴袋を必ず持参してください。

道立

### 北海道北広島高等学校

普通科

#### 『高校見学会』

- 日時 9月21日(土) 第1部9:00~11:40 第2部12:25~16:30
- 会場 北海道北広島高等学校
- 対象 北広島高校に入学を希望している中学生とその保護者、および中学校の教員
- 時程 第1部 9:00受付開始 9:30見学会開始 11:40終了予定  
第2部 12:25受付開始 13:05見学会開始 16:30終了予定  
※第2部では部活動見学が可能です。
- 内容 (1)全体説明 (2)紹介VTR視聴 (3)授業見学 (4)部活動見学※第2部参加者のみ
- 参加申込 右のQRコードから北広島高校のWebサイトを通して各自でお申し込みください。  
参加申込の最終締切は8月19日(月)としておりますが、第1部、第2部ともに先着400名で受付を締め切らせていただきますのでご了承ください。
- お願い ・北広島高校ウェブサイトから「高校見学会開催要項」、「高校見学会参加票」をダウンロードし、参加票は各自記入して見学会当日に持参してください。  
・生徒玄関より入り、第1体育館で参加する各個人が受付をしてください。  
・中学生は制服着用とします。上靴、筆記用具、下足袋を御持参ください。  
・自転車での来校は御遠慮ください。  
・駐車場は用意できませんので公共交通機関をご利用ください。

