

ものづくりの楽しさを体感できる！ 北海道能開大のオープンキャンパス！

OPEN CAMPUS 2014!!

事前予約受付中!!



>>機械系

>>電気系

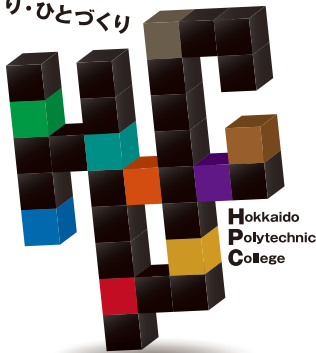
>>電子情報系

>>建築系

さあ、HPC/北海道能開大で、 未来のものづくりを イメージしよう。



ゆめをかなえる
ものづくり・ひとづくり



Hokkaido
Polytechnic
College

キャンパスや学びの特長、入試情報や学食体験など、
見逃せないポイントが盛りだくさん!

6/28[±]・8/2[±]

両日ともに
10:30受付開始
11:00スタート!

体験実習を選んだ場合

- 入試要項・教育プログラムの説明
- 全体見学 or 体験実習
- 学食体験

- ◆機械系/3Dプリンターの実演とレーザー加工体験
- ◆電気系/風力発電のしくみ
- ◆電子情報系/プログラミングとデジタル技術
- ◆建築系/建築家安藤忠雄「光の教会」の模型作り

★学生による学校生活の説明・相談も!

Hokkaido Polytechnic College

北海道職業能力開発大学校

〒047-0292 北海道小樽市銭函3丁目190番地 学務課 TEL 0134-62-3552 FAX 0134-62-2154

E-mail o-campus2014@hokkaido-pc.ac.jp

詳しくは で検索!



参加申込締切日 6月23日(月)・7月28日(月)

※参加申込方法/各締切日までに、高校名・お名前・電話番号・希望コースを明記し、TEL・FAXまたはE-mailのいずれかの方法でお申込みください。
※全体見学は事前の予約がなくても参加可能ですので、遠慮なくおいでください。

ゆめをかなえるものづくり・ひとづくり

学年を追うごとに深まる北海道能開大の学び。

機械系
MECHANICAL COURSE



生産技術科

≫ **生産機械システム技術科**

力学をベースとした機械工学、コンピュータを利用した最先端の設計・加工、機械システムに関する実践的な技術を学びます。

電気系
ELECTRICAL COURSE



電気エネルギー制御科

≫ **生産電気システム技術科**

電気電子の知識を基に、太陽光や風力などの自然エネルギーの利用・制御、省エネシステムに配慮した製品の企画開発に対応できる技術を学びます。

電子情報系
ELECTRONICS AND INFORMATION COURSE



電子情報技術科

≫ **生産電子情報システム技術科**

電子・情報・通信の知識を融合した新時代の技術創造を目指し、産業界のニーズに合わせた高度なシステム構築技術を学びます。

建築系
ARCHITECTURAL COURSE



建築科

≫ **建築施工システム技術科**

建築のデザインから施工までの知識をもとに、調査・実験・実習を通して、建物を作るプロセスと最新の技術を学びます。

教育システム

独自の教育
カリキュラム

1 実習重視

能開大は、座学に加え実習を重視したカリキュラムに基づき、高度な技術を学理と技能の両面から理解し、両者をつなぐことができる人を育てます。

2 グループ学習

能開大は、企業でのものづくりにおいて不可欠な協働作業を体験するためのグループ学習・実習を積極的に実施します。これらを通じて、グループ内での各自の役割を理解し、メンバー相互でコミュニケーションを取りながら仲間を作ることができる人を育てます。

3 学科を越えた課題研究

能開大は、一般大学にはない異なる学科が一緒になって行う卒業研究を実施しています。企画、設計、機材調達、部品製作・組み立てを学生自らが、これらを通して、現代のものづくりに必要な幅広い視野を持った人を育てます。

北海道職業能力開発大学校

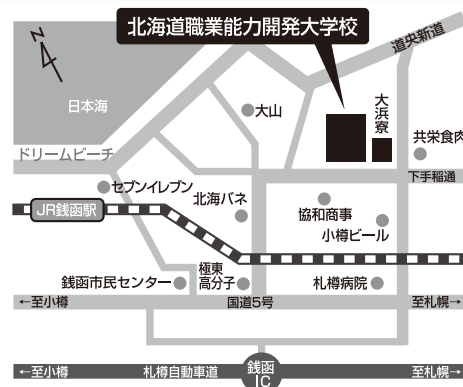
〒047-0292 北海道小樽市銭函3丁目190番地 学務課 TEL 0134-62-3552 FAX 0134-62-2154
http://www3.jeed.or.jp/hokkaido/college/ E-mail o-campus2014@hokkaido-pc.ac.jp

■ 利用交通機関

JRをご利用の場合： JR銭函駅下車、徒歩15分

送迎バスあり！ JR銭函駅発～能開大行き 10:05発、10:15発、10:45発
帰りの能開大発～JR銭函駅行きは、終了時間にあわせて出発します

車をご利用の場合： 札樽自動車道銭函ICから3分



参加申込用紙(FAX専用)

高校名		参加する日に チェックして ください	<input type="checkbox"/> 6月28日(土)
お名前	TEL - -		<input type="checkbox"/> 8月 2日(土)
希望コース	全体見学 or 体験実習 1つ選択してください ▶ (機械系 ・ 電気系 ・ 電子情報系 ・ 建築系)		

※全体見学は事前の予約がなくても参加可能ですので、遠慮なくおいでください。

北海道職業能力開発大学校 行き

FAX **0134-62-2154**

11月の種別として
送信してください