

平成30年9月吉日

新卒採用ご担当部署 御中

高知工業高等専門学校 キャリア支援室
高知高専地域連携協力会
一般社団法人 高知県工業会

高知高専生との「県内企業研究会」開催のご案内

拝啓

晩夏の候、貴社におかれましては益々ご盛栄のこととお慶び申し上げます。

平素は、高知高専の就職活動に対し格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

高知高専ではこれまで高知県工業会主催の「県内企業研究会」を開催し、県工業会正会員の企業様より県内企業様が必要とする人材像・職種および会社概要について学生へ直接説明をして頂いておりました。本年度は高知高専キャリア支援室、高知高専地域連携協力会、高知県工業会の共催による「県内企業研究会」を実施することとなりました。これにより情報産業関連、製紙業関連、建設・建築業関連の企業様にもご参加頂き、県内企業の状況を広く学生に研究させる機会にしたいと考えております。ぜひ本趣旨をご理解頂き、企業人事担当者様にご来校頂いて、今後の御社にて必要とする人材像・職種及び会社概要につきまして本校学生に直接ご説明を頂きたく、「県内企業研究会」を下記のとおり計画いたしましたので、ご案内申し上げます。

なお、大変お手数ではございますが、研究会の実施にあたり企業様ご自身による会場テーブル（体育館床を傷つけないもの）のご用意および会場設営（学校備品椅子の体育館への搬入・搬出）のご協力をお願い申し上げます。

ご多忙中とは存じますが、別紙の参加申込書にご記入のうえ、是非ご参加くださいますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

開催日時 平成30年11月6日（火）
14:45～17:30（準備13:00～）
開催場所 高知工業高等専門学校 第一体育館
対象学生 平成32年3月卒業見込みの本科4年生・修了見込みの専攻科1年生
および本科1～3年生（希望者）
問合せ先 高知県工業会事務局
電話 088-854-8993

URL : <http://www.kochi-ia.or.jp/>、E-Mail : kogyokai@kochi-ia.or.jp

高知県の企業による 高知高専生のための

県内企業研究会

日時

2018年11月6日【火】

14:45～17:30 (準備13:00～)

会場

高知高専 第1体育館

対象

2020年3月卒業予定の本科4年生・専攻科1年生
※下級生(1～3年生)も任意で参加可能

参加企業

高知県下の企業 約45社
※機械・情報・製紙・化学・建設・建築など

参加費

無料

お申込み
お問合せ

(一社) 高知県工業会 事務局

E-mail: kogyokai@kochi-ia.or.jp

Tel. 088-854-8993

Fax. 088-854-8994



【共催】 高知高専キャリア支援室・高知高専地域連携協力会・(一社)高知県工業会

【協力】 (一社)高知県情報産業協会・(一社)高知県製紙工業会・(一社)高知県建設業協会

参加申込書 締切り9/28 (金)

高知高専生との「県内企業研究会」

共催：高知工業高等専門学校キャリア支援室、高知高専地域連携協力会、一般社団法人高知県工業会

日時：**2018年11月6日(火)**
14:45～17:30 (準備13:00～)

場所：高知工業高等専門学校 第1体育館

(一社)高知県工業会事務局 宛て

FAX:088-854-8994

以下の欄にご記入のうえ、FAXでお申し込みください。

企業名			
参加者氏名①		所属・役職	
参加者氏名②		所属・役職	
担当者氏名			
連絡先	TEL:		
	E-mail:		

●電源の確認

①必ず必要 ②必要ない

※コンセントに限りがあり、電源を確保できない場合もありますのでご了承お願いいたします。

●スクリーン使用の確認

①使用する ②使用しない

※スクリーンは各社持参となります。
上記、どちらかに○印をお願いします。

※参加費：無料

■お願い事項

- ・長机の持参（床の傷防止付き）
- ・会場設営（椅子の会場への搬入・搬出）

今回の県内企業研究会は初めての試みであり、皆様のご理解とご協力により、手作りの「県内企業研究会」を開催したいと思います。何卒、よろしくお願いいたします。

お問い合わせ：(一社)高知県工業会事務局 担当：西内・右城
TEL 088-854-8993 FAX 088-854-8994 E-mail: kogyokai@kochi-ia.or.jp

会場までの案内地図

Campus Guide

学生生活をサポートする
高知高専の施設



広い校内には、教室棟や学科棟のほかにも、研究棟・体育館・グラウンド・食堂・寮などがあり、大学レベルの高度な研究設備が充実しているのが、高知高専の特長です。

- | | |
|-------------------|-------------------|
| ① ソーシャルデザイン工学科講義棟 | ⑩ 図書館・地域連携センター |
| ② 物質工学科棟 | ⑪ 情報処理センター・IoT工房 |
| ③ 物質工学科生物工学科棟 | ⑫ 建依会館(食堂・売店) |
| ④ 電気情報工学科棟 | ⑬ 教育研究支援センター・機械工場 |
| ⑤ 機械工学科棟 | ⑭ ものづくり実習室 |
| ⑥ 環境都市デザイン工学科棟 | ⑮ 内燃機関棟 |
| ⑦ 管理棟 | ⑯ 高圧実験室 |
| ⑧ 教室棟 | ⑰ 通心力観荷実験室 |
| ⑨ 学生支援棟 | ⑱ 第1体育館 |
| ⑩ 図書館・地域連携センター | ⑲ 第2体育館 |
| ⑪ 情報処理センター・IoT工房 | ⑳ 武道場 |
| ⑫ 建依会館(食堂・売店) | ㉑ 弓道場 |
| ⑬ 教育研究支援センター・機械工場 | ㉒ 黒潮会館 |
| ⑭ ものづくり実習室 | ㉓ 専攻科棟 |
| ⑮ 内燃機関棟 | ㉔ 学寮(1号館) |
| ⑯ 高圧実験室 | ㉕ 学寮(2号館) |
| | ㉖ 学寮(3号館) |
| | ㉗ 学寮(4号館) |
| | ㉘ 学寮(5号館) |
| | ㉙ 学寮(6号館) |
| | ㉚ 学寮(教員棟及び食堂) |
| | ㉛ 学寮(浴室棟) |



○会場（第1体育館）までの経路について

- 正門から点線矢印に沿って車で会場までお越してください。
- 会場の玄関前に車を着けることができます。
- 車の駐車は正門近くの駐車場にお願いいたします。