

令和7年度

PBL教育 協力企業募集

群馬大学理工学部は、実践力の高い学生を育成するため、問題解決型授業であるPBL教育 (Project/Problem Based Learning) を導入しています。

PBL教育では、小規模の学生グループが企業の皆様のところにお伺いして、テーマとなる課題を発見する実習を行っており、**この取組にご協力いただける企業を募集します。**

【PBL教育の流れ】

大学内での講義

課題発見のスキルを育成するための講座



企業実習

8月中旬～8月末に
1グループあたり
2日間程度実施



成果発表会

学生が大学において
実習成果等を発表



※実施概要につきましては裏面を参照してください。

※本教育は人材育成を目的としたものです。就職希望者を募るインターンシップとは異なります。
(研修先は、学生本人の希望に関わらず、ランダムに派遣します。)

協力企業様のメリット (例)

群馬大学との
連携強化

学生に対する
企業情報発信

商品開発や情報発信
に学生の意見を活用

SDGsやCSR活動
の一環として

企業説明会は2月下旬に予定しています。後日、詳しいご案内を送付しますので、以下の必要事項をご記入のうえ、E-mailまたはFAXにて、下記の連絡先までご連絡をお願いします。

【ご連絡時の必要事項】 (※連絡フォームの指定はありません)

- ①企業名(※業種、事業規模等不問)
- ②所在地
- ③ご担当者連絡先 (お役職、氏名、電話番号、Eメールアドレス)

- ★ご関心がある企業の皆様は、右記にご連絡下さい。
- ★上記の企業説明会后に、改めて、受入可否をご検討いただき、受入可能な学生数や日程等のご希望を伺います。
- ★過去にご協力いただいた企業も、お手数ですが、改めてご連絡いただけますようお願いいたします。

【連絡、お問合せ先】

群馬大学理工学部 中島
TEL : 0277-30-1003
FAX : 0277-30-1041
E-mail : pbl@ml.gunma-u.ac.jp



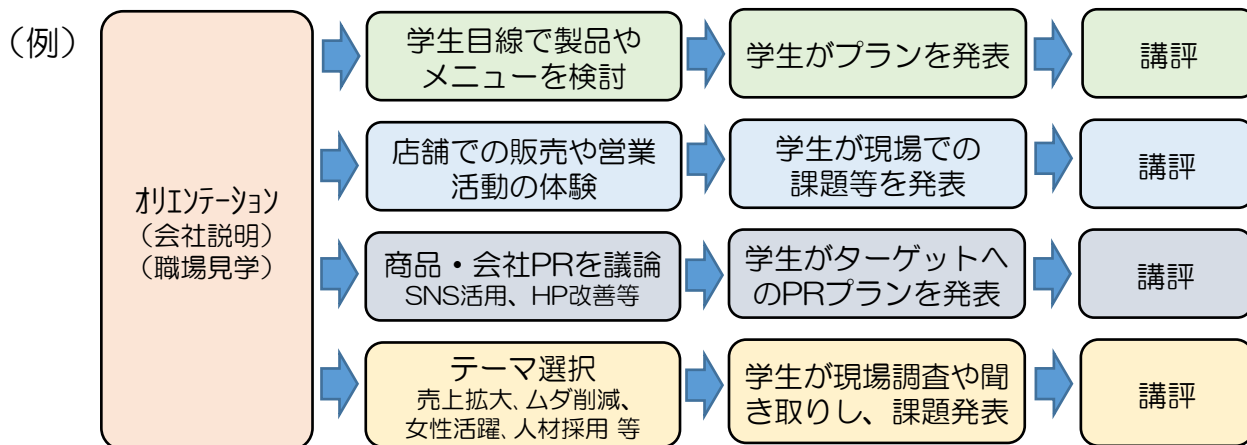
企業実習について

1 実施概要

- 8月中旬～8月末の中で2日間、4～5人の学生グループが企業を訪問し、実習を行います。
(具体的な受入日程は企業のご要望により調整します)
- 受入のお申出は1グループから受け付けますが、2グループ以上も歓迎します。
- 企業実習の内容は指定しませんので、企業の実情に合わせて自由に設定してください。
(※怪我の恐れがある業務、個人情報取扱業務、機密性の高い業務等をご遠慮ください)

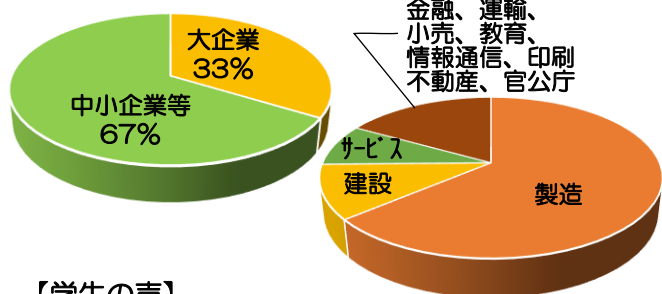
2 企業実習の例

★以下は参考例です。実習内容は企業の実情に応じて自由に設定してください。



令和6年度の実績

【ご協力企業の内訳】

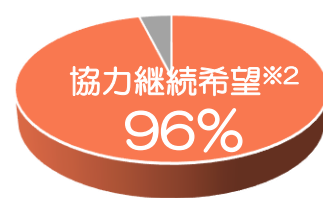
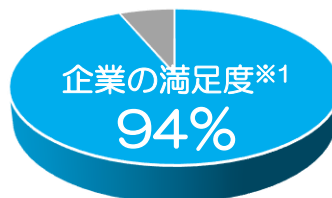


【協力企業の声】

- ・社内の刺激になるので来年度も是非参加したい。
- ・学生からの意見が大変参考になった。
- ・学生ならではのアイデアに刺激を受けることが多い。
- ・業界のイメージを変えることができたと思う。

【学生の声】

- ・就職について、働くことについて、理解が深まった。
- ・自分があまり知らない業種の体験ができてよかった。
- ・将来働く際のイメージができ、良い経験になった。
- ・実際に企業がどのように成り立っているか実感することができた。
- ・興味を持っていない業界だったが、行かなければわからない企業の特徴を知ることができた。



※1 「満足」「やや満足」の回答の合計
※2 来年度の意向について「必ず参加する」「できれば参加する」の回答の合計

【令和6年度にご協力いただいた企業の皆様 (50音順、敬称略)】 ※掲載可能とご回答いただいた企業のみ記載

(株)アイ・リンクホールディングス、(株)アタゴ製作所、(株)アリギス、(株)アンカー、(株)イッキス、(株)ウエノテクニカ、(株)ウラノ、(株)F M 桐生、大沢シミ抜き研究所、荻原物産ホールディングス(株)、オークマ(株) 東日本支店、小倉クラッチ(株)、オーツェイド(株)、オリヒロ(株)、(有)カジヤマ、(株)加藤製作所、カネコ種苗(株)、(株)カーリット、(株)関電工 戦略技術開発本部、関東建設工業(株)、関東精機(株)、(株)木村铸造所 群馬製作所、キャノン電子(株)、(株)旭光、(株)協和、(株)桐生再生、桐生市役所、桐生信用金庫、(株)桐生スミシングスクール、(株)群馬銀行、群馬電機(株)、群馬ヤクルト販売(株)、河本工業(株)、(株)ここはな、佐田建設(株)、(株)サトーラシ、澤藤電機(株)、(株)三興エンジニアリング、三幸機械(株)、三信工業(株)、サンデン(株)、三陽技術コンサルティング(株)、しげる工業(株)、(株)柴田合成、(株)上毛新聞社、(株)鈴木機械、第一生命保険(株) 太田支社、ダイセン(株)、(株)高崎共同計算センター、(株)タカミヤ、(株)タツミ、(株)チノー、(株)鐵建、東亜工業(株)、東京電力パワーグリッド(株)群馬総支社、(株)東和銀行、(株)富永調査事務所、(株)中島、(株)中西製作所、ニデックアドバンスドモータ(株)、日本精工(株)高崎・榛名地区総括、日本ミシュランタイヤ(株)、東日本旅客鉄道(株)高崎支社、(株)ビット、(株)蛸間木工所、(株)廣澤精機製作所、富士エンジニアリング(株)、富士化学(株)、(株)フジサワ、藤田エンジニアリンググループ、藤田デバイス(株)、星野管工(株)、(株)ホットランド、前橋橋本合金(株)、三高産業(株)、三立応用化工(株)、(株)ミツバ、(株)森エンジニアリング、矢島工業(株)、山口精機(株)、(株)ヨシカワ、(株)吉田鉄工所

皆様の温かいご支援のおかげをもちまして無事に実施できました。ご協力いただきまして誠にありがとうございました。