

九州大学の皆さま

合同企業説明会の歩き方講座

キャリアス就活2022
(career+)

株式会社ディスコ西部支社
大田垣 和行

本日の講座内容

合同企業説明会

1. 種類
2. 参加するメリット
3. 効率的な回り方
4. 事前準備
5. 当日のマナー

6. 令和2年度九州大学

「Online学内合同企業説明会」活用法

 **参加するための重要な内容が含まれています！**

1. 種類

✓学内

- ・対象：九大生の皆さん
- ・企業：大手～中堅が多い
- ・主催：大学・外部
- ・場所：学内・貸会場

✓学外

- ・対象：全学校向け
- ・企業：中堅～中小が多い
- ・主催：外部
- ・場所：貸会場

×

✓対面（リアル）

✓WEB（オンライン）

2. 参加するメリット

- ①就活の場面に慣れる
- ②仕事を知る
- ③自分を知る

2. 参加するメリット

①就活の場面に慣れる

- ✓どんな業種・職種があるんだらうか？
- ✓求められる能力ってなんだらう？
- ✓どんな価値観を持った社会人がいるんだらう？
- ✓どんなキャリアを歩んでいる人がいるんだらう？
- ✓他の就活生はどんな活動をしているんだらう？
 - ・他校学生との比較
 - ・自分の就活進捗度



働くイメージを掴むきっかけになる

2. 参加するメリット

②仕事を知ら
(= 業界研究・企業研究)

問) 日本に企業っていくつあるのでしょうか？

答) 約 3 5 9 万社 (2020年経済産業省)

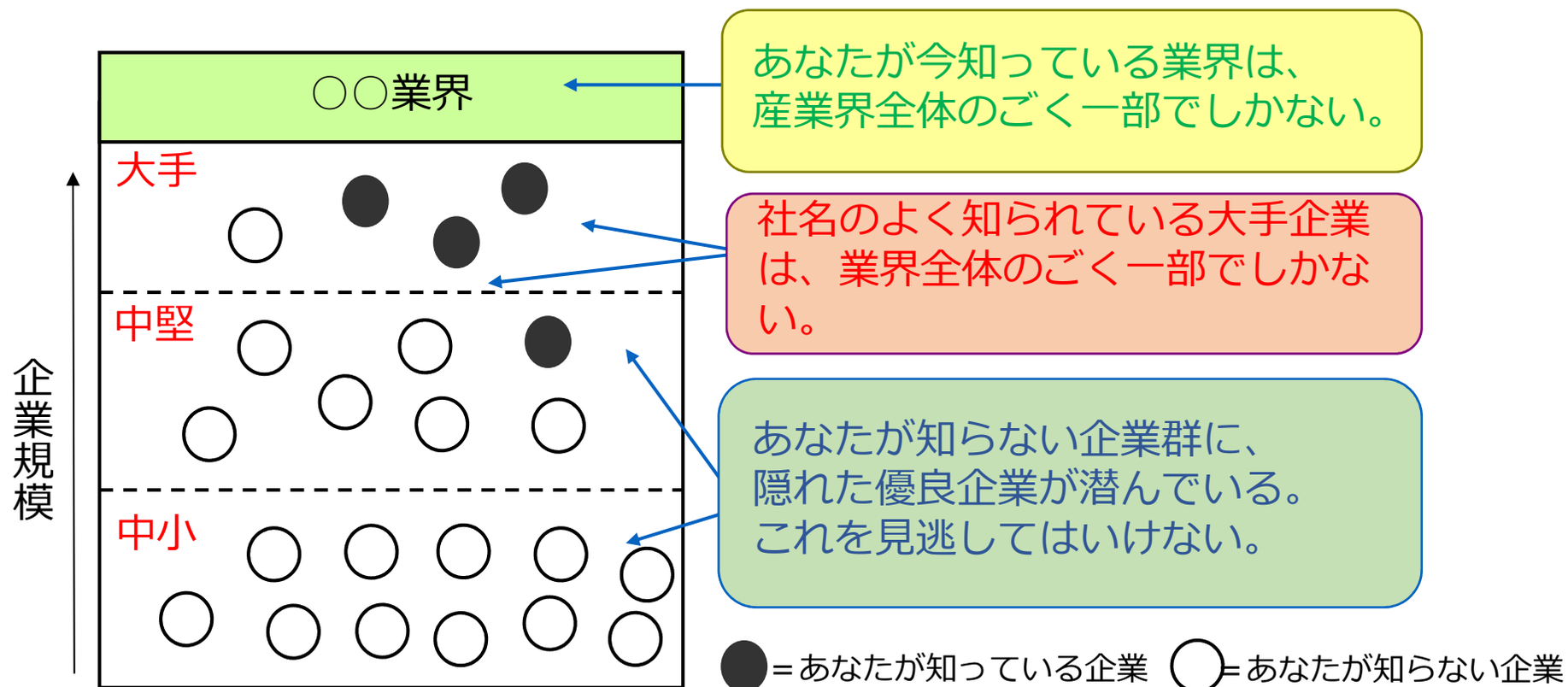


知らない・研究しない企業がほとんど

2. 参加するメリット

②仕事を知らる

☆知らない企業に目を向けよう！



2. 参加するメリット

②仕事を知らる

☆ 「B to B」企業に目を向ける！

「B to C」
Business to Consumer

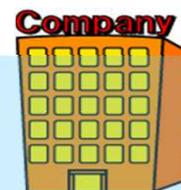


皆さんがよく
知っている企業



消費者向けの商品・サービスを作っている企業

「B to B」
Business to Business



企業向けの商品・サービスを作っている企業

企業数が圧倒的に多い

2. 参加するメリット

②仕事を知ら

☆ 「B to B」企業の市場規模は？

B to C = 17.9兆円

B to B = 344.2兆円

市場規模も圧倒的に多い

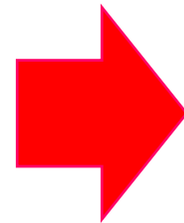
【経済産業省 市場規模比較（2018年度）】

2. 参加するメリット

②仕事を知ら

☆ 業界研究のチェックポイント！

- ✓ 業界の規模は？
- ✓ 業界の将来性は？
- ✓ 業界最大手は？
- ✓ 業界の特徴は？
- ✓ 業界の横のつながりは？
- ✓ 業界の課題は？



**生の情報を
効率よく収集できる**

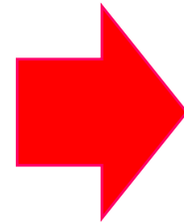
など

2. 参加するメリット

②仕事を知る

☆企業研究のチェックポイント！

- ✓会社の規模は？（資本金・売上高・従業員数）
- ✓経営理念は？
- ✓商品（サービス）は？
- ✓競合は？
- ✓顧客は誰か？
- ✓社風は？
- ✓給与は？
- ✓募集職種は？ など



比較検討がしやすい

企業研究シート

A	・・・インターネットやパンフレットで調べられる項目
B	・・・インターネットでも調べられるが、思い込みがないか実際に確かめるべき項目
C	・・・インターネットでは調べられない、「あなたがどう感じたか」を書くべき項目

A	志望企業名		
A	本社所在地	設立年月日	代表取締役
A	支社・事業所		
A	企業理念・経営理念		
B	事業内容		
B	顧客(Customer)		
B	強み		弱み
B	競合他社(Competitor)との比較		
B	現状		現状と課題
B	現状と課題・将来の展望		
C	説明会やインターンシップで気づいたこと		
C	会社・社員の雰囲気		
C	あなたが興味を持ったきっかけ・理由		
C	あなたの興味・強み・価値観との接点		
C	入社後に挑戦したいこと		

- ・ 企業名
- ・ 本社所在地
- ・ 設立年月日
- ・ 代表取締役
- ・ 支社、事業所
- ・ 企業理念、経営理念

- ・ 事業内容
- ・ 顧客
- ・ 競合他社との比較（強み、弱み）
- ・ 現状と課題、将来の展望

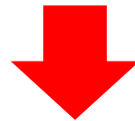
- ・ 説明会中に気になったフレーズ
- ・ 会社、社員の雰囲気
- ・ 自分が興味を持ったきっかけ、理由
- ・ 自分の興味、強み、価値観との接点
- ・ 入社後やりたいこと、出来ること

2. 参加するメリット

②仕事をを知る

知っている企業を増やす⇒選択肢が広がる⇒可能性が広がる

- ✓人間は興味がある情報しか頭に入ってこない！
- ✓業界研究・企業研究で興味を持ったら、次は理解することが大事！



興味から理解へ！
※理解への近道は、質問！

2. 参加するメリット

②仕事を知る

✓質問時の注意点

質問は「すればよい」というものではない。
会社案内やホームページを読めば分かることは聞かない！

✓評価の上がる質問の仕方

自分が働くことをイメージしたうえで、分からない部分を
聞くと高評価！

2. 参加するメリット

②仕事を知る

【どんなことを聞いたらいい？】

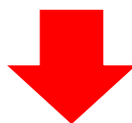
- ✓会社全体のことを聞く質問
 - ・今後の展望について
 - ・入社後のキャリア事例は？
 - ・若いうちから裁量権はあるのか？

- ✓企業側の対応者個人のことを聞く質問
 - ・入社したきっかけは？
 - ・やりがいを感じる時はどんなときか
 - ・社内や部署の雰囲気はどう感じるか

2. 参加するメリット

③ 自分を知る

多くの仕事（業界・企業）を広く知り、
企業で働く人や仕事内容が深く理解できると・・・



企業が掲げる**ビジョン**や**課題**、**求める人物像**を理解し、自分が**なぜ**そこで働きたいか**どんな仕事**をやりたいかを相手に伝えることができる。

自己PR・志望動機

3. 効率的な回り方

✓事前の確認、研究

- ・ 出展企業についての事前チェック
- ・ 質問内容を想定しておく

✓そのイベントにおける自分の目標（テーマ）を決める

- ・ A業界の研究で、午前は大企業、午後は中小企業を回る
- ・ 営業職のイメージを作る機会にしよう

✓事前予約

- ・ 聞きたい企業の説明が満席で聞けないということも。。
- ・ 事前に予約しておくともスムーズに回れます

✓出来るだけ回る

- ・ 時間の許す限り、フル参加をする
- ・ 思いがけない掘り出し物企業と出会えるかも

✓就活相談、面接練習など

- ・ 主催者や参加企業が対応してくれるイベントもありますので、積極的に活用しましょう

3. 効率的な回り方

【POINT】

イベントに参加しただけではダメ！
参加しただけで満足してしまう就活生が非常に多い。



ライバルに差をつける行動！

- ✓参加前に考えた目標（テーマ）を見ながら振り返る
⇒思ったような収穫があっただろうか？
- ✓気になったキーワードを分析
⇒新たな軸を発見できるかも
- ✓自分との接点を確認
⇒自分の能力を活かせる環境があるか？
- ✓応募
⇒気になった企業や同業他社にエントリー

4. 事前準備（対面型）

【服装選び】（男性）

基本：黒・紺・グレー
2ボタンシングルスーツ

スーツの一番下のボタンは
【外す】

上着の袖口からシャツが1 cm程
度見える長さ。

パンツ丈は前面の窪み（クッション）
が1つできる程度

ネクタイの長さは剣先がベルトにかか
るくらい。
柄・色はシンプルなものを選ぶ。

靴下の色は黒か紺（白NG）
長さは膝下ふくらはぎ丈
（くるぶしソックスNG）



4. 事前準備（対面型）

【服装選び】（女性）

基本：
黒・紺・グレー
2～3ボタン

スカート丈は
膝に少しかかるくらい。座ると膝上5センチくらいがベスト。

ストッキングはベージュ・肌色が基本。

上着の袖口からシャツが見えない長さ。

ボタンはすべて留める。

パンツ丈はヒールを履いた時に地面から2センチ離れるくらい。座ってくるぶしが見えるくらい。

写真参照元：
<https://www.orihica.com/>

4. 事前準備（対面型）

【持ち物】



黒色でA4サイズがすっと
入る大きさ。
肩からかけられて、
床に置いても自立するタイ
プ・チャック付がおススメ。



ハンカチ、ティッシュ、
ハンドクリーム、
ストッキングの予備は持つ
ておきましょう。
ネイルのトップコートもス
トッキングの伝線時に便利。



時計は社会人として持つて
おきましょう。
ベルトは革でも金属でもO
Kでシンプルなものを選び
ましょう。

スマホのカバーやペンケースも案外盲点…！
シンプルisベストを心がけましょう！

4. 事前準備（WEB型）

①端末について

- ✓参加はPC・スマートフォンのどちらからでもOKというケースがほとんど。
- ✓ビデオ通話はデータ容量、バッテリー（電池）容量ともに消費量が多いため、残量が十分あるか確認しておく。
- ✓途中でバッテリー（電池）切れにならないように電源コードに接続しておくで安心。
- ✓スマートフォンの場合は、カメラがぶれないように三脚やスタンドで固定。

4. 事前準備（WEB型）

②通信環境（インターネット接続）について

- ✓通信環境により、配信の途切れや遅延といった現象が起きがち。特にライブ型では致命傷になることも。通信環境が安定した場所で受けることが重要。
- ✓無線LAN（Wi-Fiなど）の場合は、部屋の中でも出来るだけ通信が安定している場所を探しましょう。無線LAN（Wi-Fiなど）が不安定な場合は、有線LANを準備しておく心安心。
- ✓自宅ではどうしても通信環境が不安定な場合、大学の場所を借りるなどしましょう。

4. 事前準備（WEB型）

③背景など自分の映像について

- ✓背景は、出来るだけシンプルな壁やカーテンにする。
背景を変えられるツールもありますが、就活での利用は避けたほうが無難。
- ✓事前にカメラテストをして、背景や自分がどのように映るか確認しておく。
- ✓自分の映像は、遠すぎず近すぎず表情が分かりやすい位置を意識。画面に両肩が映るぐらいがベター。
- ✓部屋の明るさを調整して、自分の表情が暗くならないように注意しましょう。

4. 事前準備（WEB型）

④ツール（Zoom、Meet、Skypeなど）について

- ✓回ごとに使用するツールが異なります。
指定されたツールのアカウントを持っていない場合は、余裕をもって事前に作成しておきましょう。
- ✓アカウント名は、ニックネームなどではなく正式な名前（氏名）で登録しましょう。
- ✓どのツールも使い方はさほど難しくありませんが、事前にテストし慣れておくことが重要。

4. 事前準備（WEB型）

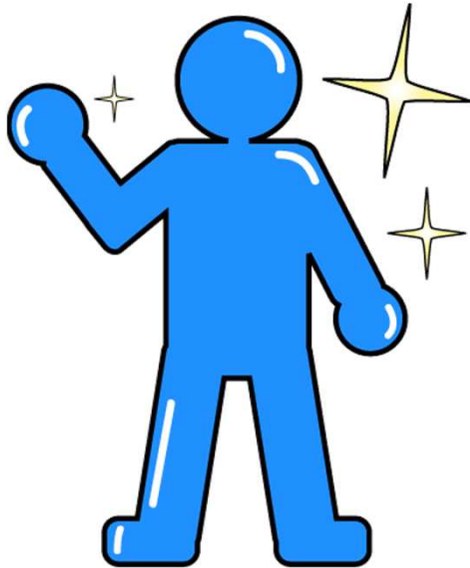
⑤音声について

- ✓雑音が入らない静かな場所を選び、端末および使用ツールの音量設定などを確認。
- ✓不安な場合は、ご家族や友達に協力してもらい実際に通信して、声の聞こえ方などをチェックしておく。
- ✓音が反響しない場所を選びましょう。反響が収まらない場合は、窓を少し開けておくことで緩和されますが、外の雑音には十分気を付けましょう。
- ✓イヤホンマイクの使用は禁止されていないければ特に問題ありません。雑音が気にならなくなるので集中することが出来ます。スタート時はイヤホンマイクをつけずに挨拶をし、「イヤホンマイクを使用しても良いですか？」と許可を求めると好印象。

5. 当日のマナー（共通）

身だしなみを整えよう

- ・ 髪型 ※眉毛・おでこを出そう
 - 長い人：まとめましょう
 - 短い人：寝ぐせに注意



check

**すっきりとした、清潔感のある髪型
自分に似合う髪型**

5. 当日のマナー（対面型）

- ✓前の席から詰めて座る
（立ち見だと声が届かないケースも...）
- ✓笑顔できちんと明るい声で挨拶
- ✓資料は大切に受け取る
- ✓携帯電話の電源はオフにする
- ✓目を見てうなずきながら、しっかり話を聞く
- ✓重要なことはメモをとる
- ✓最後まで姿勢を正して座る
- ✓質疑応答時には、積極的に質問する
- ✓ブースに訪問していない時も就活中！

※企業側が顔を覚えていることも多々あります。

5. 当日のマナー（対面型）

立ち居振る舞いに気を配る
～それだけで印象がガラリと変わります～

姿勢・歩き方を変
えるだけで、
印象が変わります。



きびきびと動く！
形より「気持ち」
まずはやってみよう。

5. 当日のマナー（WEB型）

① 接続時間について

- ✓ 対面形式と同様に遅刻は厳禁。遅くとも開始時刻の5分前には入室。
また、入室できないなどの接続トラブルがあった場合に備えて、
企業の緊急連絡先を控えておきましょう。

② 服装について

- ✓ 対面形式と同様に、スーツ着用が基本です。カメラに映るのは上半身
だけですが、何かの理由で立ち上がったたりすることもありますので、
全身の服装を整えて臨みましょう。

③ 入室について

- ✓ 接続が開始されたら、タイミングを計って挨拶をしましょう。
「九州大学●●学部の●●●●です。本日はよろしくお願い致します。」
と元気に明るく発声しましょう。

5. 当日のマナー（WEB型）

④話し方・表情について

- ✓対面形式と違い、会話の間合いが取りずらかったり、双方ともに相手の表情が読みにくかったりします。対面形式の会話以上に、相手に伝えることに対する努力が必要。
- ✓相手が聞き取りやすいように、少しゆっくりめにハキハキと話すようにしましょう。普段よりも大きめの声で抑揚をつけて話すとより良いでしょう。
- ✓相手が話している時は、あいづち・うなずき等のリアクションが大切です。他の学生が質問・やり取りしている内容もしっかりと聞いておきましょう。
- ✓笑顔で話せているかを意識しましょう。

5. 当日のマナー（WEB型）

⑤目線について

- ✓慣れていないと目線が下がりがちになります。
 - 「自分が話す時はカメラを見る」
 - 「相手が話す時は画面を見る」
- ように心掛けましょう。

⑥終了時

- ✓終了したら、「本日はありがとうございました。」とお礼を述べてお辞儀をします。お辞儀は少し丁寧な感じだと良いでしょう。退室は企業側の指示が出るのを待って、「それでは失礼致します。」と一言述べてツールの退出ボタンを押します。企業側の指示が出る前に早々と退室しないように注意しましょう。

5. 当日のマナー（共通）

マナーの基本とは？

これが出来るだけで印象が全く違う！

POINT 1

明るくハキハキと挨拶

POINT 2

笑顔を忘れずに

6. 令和2年度九州大学「Online学内合同企業説明会」



令和2年度九州大学 「Online学内合同企業説明会」 活用法

6. 令和2年度九州大学「Online学内合同企業説明会」

- ① **会社説明会解禁日**に合わせて多くの企業が一挙に集まる！
- ② 「**九州大学**」の学生に会いたい企業がプレゼンする！
- ③ **どこからでも**企業の話が聴ける！

令和2年度 九州大学 学内合同企業説明会

Onlineで繋がる未来

本学では、Zoomを使用したOnline形式での学内合同企業説明会を3月1日(月)~6日(土)の期間で開催します。6日間で約350社が参加。1日あたり、約60社が30分の企業説明会を行います。Onlineによる新たな採用活動のカタチで、企業の業務内容や採用方針、業界動向などを知ることのできる絶好の機会です。

2021年 **3月1日(月)~6日(土)**

Online形式による開催

zoom:

ビデオ・Web会議アプリケーション

対象: 令和4年(2022年)
卒業・修了予定者

開催時間 **10:00~18:10**

開催時間	1回目	2回目	3回目
時間帯A	10:00~10:30	10:35~11:05	11:10~11:40
時間帯B	12:10~12:40	12:45~13:15	13:20~13:50
時間帯C	14:20~14:50	14:55~15:25	15:30~16:00
時間帯D	16:30~17:00	17:05~17:35	17:40~18:10

学内合同企業説明会
Webサイトへアクセス



令和2年度 九州大学 学内合同企業説明会 参加企業一覧

3月1日(月)

(50音順)

アズビル、宇都興産、SMBC日興証券、エヌ・ティ・ティ・データ、NTTDコム、ENEOSグループ、大阪瓦葺、大林建設、オービック、カゴメ、キオクシア、クボタ、KMバイオロジクス、JNC、島津製作所、信金中央金庫、スカイコム、住友大阪セメント、住友商事、セイコーエプソン、ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング、第一生命保険、大和証券グループ本社、タカワベルmont、中部電力、帯人、テレビ朝日本、電源開発、電通九州、独立行政法人都市再生機構、凸版印刷、トヨタ自動車、豊田通商、オプテスコ、日清製粉グループ本社、ニッセイ情報テクノロジー、日本政策金融公庫、日本政策投資銀行、日本製鉄、日本八ッ島品、ニトリ、日本硝子、日本工業、日本コンピュータ、アソシエーツ、日本総合システム、野村総合研究所、野村不動産、ノリタケカンパニーリミテド、パナソニック、平田精工、富士フィルム、古河電気工業、本田技研工業、三浦工業、みずほ証券、三菱自動車工業、三菱商事、三菱総合研究所、三菱マテリアル、三菱UFJ信託銀行、Meiji Seikaファルマ、矢野特務自動車、税理士法人山田アンドパートナーズ、ヤマト運輸、リコー

3月2日(火)

(50音順)

アクセンチュア、アサヒビール、アドソル日通、アフラック生命保険、HGS Tジャパン、エクサ、江崎グリコ、SRD、大林組、カチタス、兼松、京セラ、久原本家グループ本社、熊本製粉、クレハ、島崎精糖、独立行政法人国際協力機構、ココロ、西都瓦葺、JR九州システムソリューションズ、JFEスチール、J-オイルミルズ、嵐野製菓業、昭和電工、Sky、スズキ、住友重機械工業、住友生命保険、全国農業協同組合連合会、友田、損害保険ジャパン、タイケン工業、ダイハツ工業、タカワバイオ、中国電力、DMG森精機、東急不動産、東洋新薬、東洋紡、トヨタ車体、トワイアルカンパニー、アパコ、ニコン、西日本技術開発、日産化学工業、日鉄ケミカル&マテリアル、日本新薬、日本製紙、日本郵船、日本総合研究所、日本たばこ産業、日本電信電話、農林中央金庫、福岡銀行、富士ゼロックス、富士電機、ベネッセコーポレーション、丸紅、三井不動産、三菱瓦斯化学、三菱地所、明治安田生命保険、UTグループ、りそなホールディングス、YKK AP

3月3日(水)

(50音順)

ADEKA、いすゞ自動車、伊藤忠エネクス、インフォセンス、オークマ、大阪ソーダ、川澄化学工業、キャノン電子、クラレ、小糸製作所、サントリ-ホールディングス、JSR、JX金庫、新日本科学PPD、住友不動産、住友理工、大正製薬、大成建設、太平洋セメント、大興薬品工業、タカギ、学校法人森宮学園、テルモ、電通、東海カーボン、東海旅客鉄道、東京海上日動火災保険、東ソー、トーエネック、TOTO、トヨタ技研工業、トッパン・フォームズ、長瀬産業、西日本鉄道、日産化学、日精エー・エス・ビー機械、日本銀行、日本精工、日本製粉、日本電気、日本ハム、日本ペイントホールディングス、日本郵便、日本入試センター、バスコ、東日本電信電話、日立製作所、福岡地所、富士通九州システムズ、富士通九州ネットワークテクノロジー、みずほフィナンシャルグループ、三井金属鉱業、三井住友海上火災保険、三井住友信託銀行、三菱ケミカル、三菱重工業、三菱食品、三菱物産DCS、三菱電機、三菱UFJリサーチ&コンサルティング、ヤマハ発動機、UACJ、リョービ、レンゴー、ワイジェイカード

3月4日(木)

(50音順)

アークレイ、旭化成、アジア航運、味の素AGF、アステム、アネムホールディングス、伊藤ハム、岩谷産業、インテック、AGC、SCSK九州、NECソリューションイノベータ、NOK、エヌ・ティ・ティ・データ九州、MJC、岡谷製機、オリエンタル技研工業、キャノンメディカルシステムズ、九州電力、国際協力銀行、サンディスク、GSユアサ、シマノ、信越化学工業、SUBARU、横水化学工業、第一三井、大同生命保険、大日本住友製薬、タクマ、中外製薬、TKC、TOK、DIC、東京エレクトロン、東レ、DOWAホールディングス、トプコン、西日本シティ銀行、西日本高速道路、日本年金機構、日本放送協会、日本アイ・ビー・エム、日本化薬、日本経済新聞社、ネットワーク応用技術研究所、パップロー、日立金属、日立造船、ファナック、富士通クラウドテクノロジー、富士フィルムソフトウェア、プライム・ブレインズ、プリアストン、松江山本金属、三井住友銀行、三井物産、三井不動産リアルティ九州、三菱重工環境・化学エンジニアリング、ミモザ、楽天カード、ラック、YKK

3月5日(金)

(50音順)

IHI、アトル、いい生活、伊藤忠商事、伊藤忠丸紅鉄鋼、エムネクスト、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ、MCフードスペシャリティーズ、応研、オーシーシー、オカムラ、鹿島建設、森和キリン、権洋、柳谷組、佐賀銀行、清水建設、独立行政法人住宅金融支援機構、住友金属鉱山、住友林業、生化学工業、ソニーグループ、大建工業、デロイトトーマツコンサルティング、東芝、東芝三菱電機産業システム、トヨタシステムズ、日産自動車、日鉄ソリューションズ、日本車輪製造、日本ゼオン、一般社団法人日本自動車連盟、日本農産工業、野村證券、ハウス食品、阪和興業、ビジネス・アソシエイツ、日立建機、日之出水道機器、不二越、不二製油、富士通、ポッシュ、マイクロンメモリジャパン、Mizkan J plus Holdings、三菱商事パッケージング、三菱倉庫、三菱UFJモルガン・スタンレー証券、安川電機、山崎製パン、ゆうちょ銀行、ユニチカ、ユニプレス、LINE Fukuoka、楽天、楽天証券

3月6日(土)

(50音順)

花王、Q Tnet、クリーク・アンド・リバー社、医療法人社団寿利会、小松製作所、SUMCO、理工組合中央金庫、造船三井、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構、住友電気工業、大日本印刷、太陽誘電、宝通通、タンスのゲン、TIS、TIS西日本、デリカフーズ、デンカ、デンソー富崎、トクヤマ、トラストホールディングス、西日本電信電話、ニチレイバイオサイエンス、日本原燃、日本電業、パナグループ、パナソニックシステムソリューションズジャパン、久光製薬、日立産機制御ソリューションズ、メタルワン、持田製薬、モリタホールディングス

参加企業は1/18時点のものです。これ以降の参加企業は、Webサイトにて随時更新します。

主催：九州大学

令和2年度 九州大学 学内合同企業説明会

参加企業スケジュール

2021.3/1(月)

時間帯A 10:00～11:40(各回30分×3回転)

1回目 10:00～10:30		2回目 10:35～11:05		3回目 11:10～11:40	
アズビル 電子・電機	エヌ・ティ・ティ・データ 情報処理・ソフトウェア	JNC 素材・化学	信金中央金庫 信用金庫・労働金庫	第一生命保険 保険	中部電力 エネルギー
国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 保険	JNC OA機器・家具・スポーツ玩具・その他	税理士法人山田アンドパートナーズ 専門技術サービス業	凸版印刷 印刷・パッケージ	トヨタ自動車 自動車・輸送用機器	日本碍子 ゴム・ガラス・セメント・セラミックス
平田機工 機械・プラシエニウム	古河電気工業 鉄鋼・非鉄・金属製品	三菱マテリアル 鉄鋼・非鉄・金属製品	野村総合研究所 情報処理・ソフトウェア		

時間帯B 12:10～13:50(各回30分×3回転)

1回目 12:10～12:40		2回目 12:45～13:15		3回目 13:20～13:50	
アズビル 電子・電機	エヌ・ティ・ティ・データ 情報処理・ソフトウェア	JNC 素材・化学	信金中央金庫 信用金庫・労働金庫	第一生命保険 保険	中部電力 エネルギー
国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 保険	JNC OA機器・家具・スポーツ玩具・その他	税理士法人山田アンドパートナーズ 専門技術サービス業	凸版印刷 印刷・パッケージ	トヨタ自動車 自動車・輸送用機器	日本碍子 ゴム・ガラス・セメント・セラミックス
平田機工 機械・プラシエニウム	古河電気工業 鉄鋼・非鉄・金属製品	三菱マテリアル 鉄鋼・非鉄・金属製品	野村総合研究所 情報処理・ソフトウェア		

時間帯C 14:20～16:00(各回30分×3回転)

1回目 14:20～14:50		2回目 14:55～15:25		3回目 15:30～16:00	
アズビル 電子・電機	エヌ・ティ・ティ・データ 情報処理・ソフトウェア	JNC 素材・化学	信金中央金庫 信用金庫・労働金庫	第一生命保険 保険	中部電力 エネルギー
国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 保険	JNC OA機器・家具・スポーツ玩具・その他	税理士法人山田アンドパートナーズ 専門技術サービス業	凸版印刷 印刷・パッケージ	トヨタ自動車 自動車・輸送用機器	日本碍子 ゴム・ガラス・セメント・セラミックス
平田機工 機械・プラシエニウム	古河電気工業 鉄鋼・非鉄・金属製品	三菱マテリアル 鉄鋼・非鉄・金属製品	野村総合研究所 情報処理・ソフトウェア	三菱UFJ信託銀行 銀行	

時間帯D 16:30～18:10(各回30分×3回転)

1回目 16:30～17:00		2回目 17:05～17:35		3回目 17:40～18:10	
アズビル 電子・電機	エヌ・ティ・ティ・データ 情報処理・ソフトウェア	JNC 素材・化学	信金中央金庫 信用金庫・労働金庫	第一生命保険 保険	中部電力 エネルギー
国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 保険	JNC OA機器・家具・スポーツ玩具・その他	税理士法人山田アンドパートナーズ 専門技術サービス業	凸版印刷 印刷・パッケージ	トヨタ自動車 自動車・輸送用機器	日本碍子 ゴム・ガラス・セメント・セラミックス
平田機工 機械・プラシエニウム	古河電気工業 鉄鋼・非鉄・金属製品	三菱マテリアル 鉄鋼・非鉄・金属製品	野村総合研究所 情報処理・ソフトウェア		

6. 令和2年度九州大学「Online学内合同企業説明会」

【事前準備】

<九州大学キャリア・就職支援システム>

- ✓ 学生情報の登録
- ✓ 進路希望の登録
- ✓ エントリー情報の登録
- ✓ 参加企業情報の確認
- ✓ 視聴予約（参加予約）



<https://uc-student.jp/kyushu-u/>

ID/PW

Campusmate-Jや Moodleと同じ

<< QRコードからアクセス >>



>> 入力したら、「ログイン」ボタンをタップ。STEP2に進みます。

<Zoom事前接続テスト>

<https://zoom.us/test>



6. 令和2年度九州大学「Online学内合同企業説明会」

【アクセス方法（当日の参加方法）】

- ✓キャリア・就職システムからの参加方法
- ✓特設サイトからの参加方法

<http://nextcomg1013.com/KYUSHU-UNIVERSITY2021/>

※大学HP「キャリア・就職支援」ページにまとめてあります！

【入室時のルール】

- ✓表示目：学部・学府名＋氏名（本名）
- ✓マイク：OFF
- ✓カメラ：ON

6. 令和2年度九州大学「Online学内合同企業説明会」

知らない企業でも、今回参加する360社は

優良企業がいっぱい！

1社でも多くの企業説明に参加しましょう。

本日の講演資料は、下記にアップします。

- 九州大学Webサイト

(<https://www.kyushu-u.ac.jp/ja/education/employment/briefing/on-campus2>)

- 学生ポータル