

"欲しい新卒"が必ず見つかる。  
新卒ダイレクトスカウト

- えりすぐり -  
**ERISUGURI** ★ ご案内資料

- 【会社名】 株式会社 WORK SMILE LABO
- 【代表者】 代表取締役 石井 聖博 (いしい まさひろ)
- 【所在地】 岡山県岡山市南区福浜町15-10
- 【事業内容】 笑顔溢れるワークスタイル創造提案業
- 【設立日】 1911年11月15日
- 【資本金】 5,300万円
- 【AWARD】
  - 2018年 総務省テレワーク先駆者百選総務大臣賞受賞
  - 2021年 船井財団第12回グレートカンパニーアワード2021『働く社員が誇りを感じる会社賞』受賞
  - 2022年 岡山県内希望就職先ランキング1位



2022年(令和4年)4月1日 全曜日 地方経済

## ワークスマイル ラボが初の1位

来春卒業大学生ら 希望就職先本紙調査

山陽新聞社(岡山市)は、2位は中国銀行(岡、同31日)、2023年春卒業予定の大学生を対象にした「希望就職先本紙調査」の結果を発表した。1位はワークスマイルラボ(岡山市、前年12位)が初めて1位となった。2位は中国銀行(岡、同1位)、3位は同銀行(同、同1位)、4位は同銀行(同、同1位)、5位は同銀行(同、同1位)と続いた。

「情報通信技術」機器活用「ボランティア」が6年連続で最多となり、働き方改革が進む中、職場環境を重視する傾向が継続。次いで、「安定性がある」「成長性・将来性がある」「知名度が高い」の順が多かった。

2023年春卒業予定の大学生らの希望就職先ランキング

順位	企業名
1位	ワークスマイルラボ
2位	中国銀行
3位	同銀行
4位	同銀行
5位	同銀行
6位	同銀行
7位	同銀行
8位	同銀行
9位	同銀行
10位	同銀行
11位	同銀行
12位	同銀行
13位	同銀行
14位	同銀行
15位	同銀行
16位	同銀行
17位	同銀行
18位	同銀行
19位	同銀行
20位	同銀行

山陽新聞社の就業DAAS H1事務局が昨年9月から3月にかけてアンケートを行い、同社主催の就職イベント参加学生540人が回答した。ワークスマイルラボは第1希望

2022.04.01山陽新聞より抜粋

1

## 母集団形成

自社に合った人材を  
少しでも多く集める  
こと。

2

## 選考フロー

いかに惹きつけでき  
るか、見極めは一番  
最後。

3

## 内定者フォロー

内定辞退を防ぐた  
め、入社までの期間  
で育成し投資対効  
果を高める。

これまでの企業は

合同説明会やナビ媒体が主流

これからは

ダイレクトリクルーティング



合同説明会

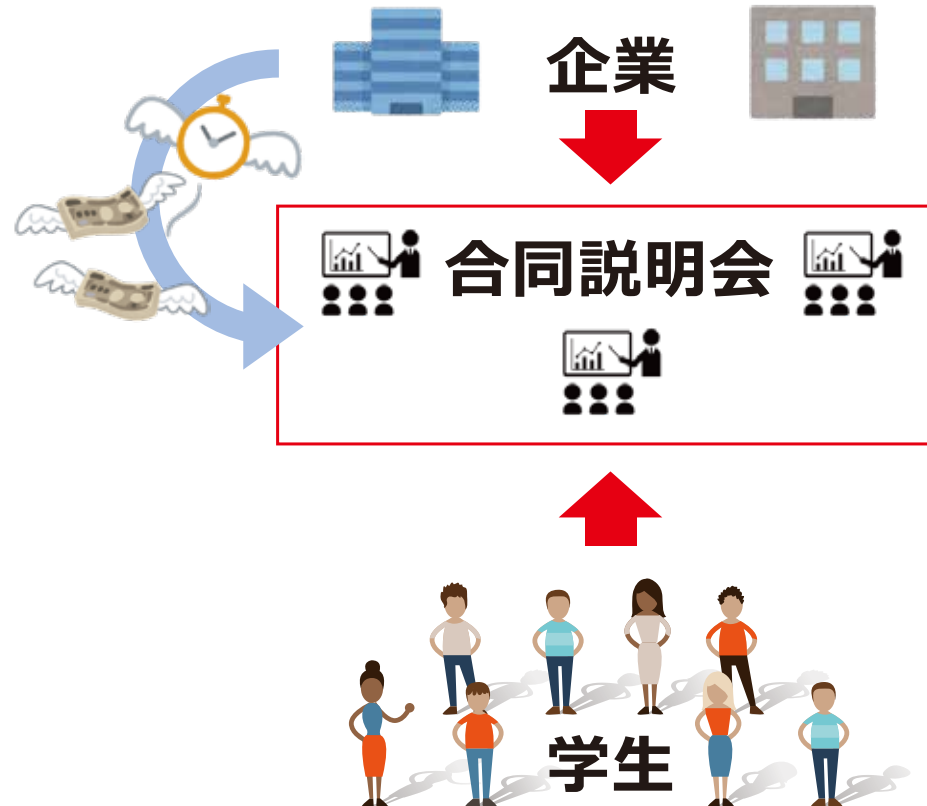


ナビ媒体



ダイレクトリクルーティング

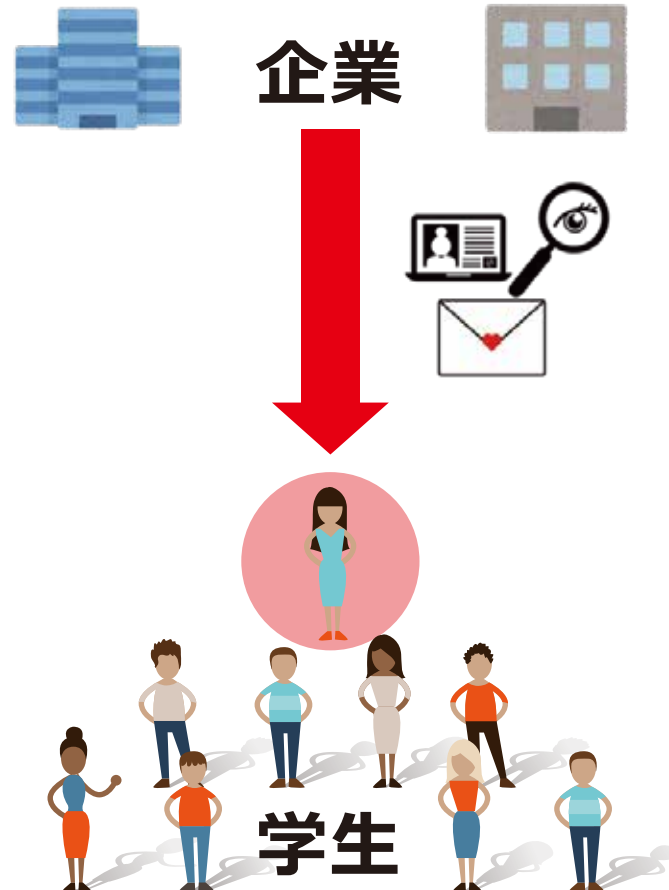
## ●従来の母集団形成「合同説明会」



## 例えるなら ショッピングモール

モールに来たお客様を自店に呼ぶことに労力を割き、出店料も必要。重要な選考や内定者フォローに力を注げず、実は非効率

## ●これからの母集団形成「ダイレクトリクルーティング」



### 企業から 直接アプローチ

- ◎ショッピングモールに来たお客様ではなく、自店に直接お客様を呼べる
- ◎優秀な学生はダイレクトリクルーティングに移っている

学生にとっては主流の手法となりつつある一方で  
魅力的な文面の作成や継続的な送信、学生の返信への細かな対応等、  
専任担当のいない中小企業ではなかなか活用しきれていない

## ダイレクトリクルーティングのステップ

Step1 : 事前ヒアリング

Step2 : 基本情報を設定する

Step3 : 候補者を探す

Step4 : オファーを送る

Step5 : 面談を設定する

Step6 : 初回面談 (会社紹介、自社イベントへの誘導)

ノウハウと人手が必要な部分を、**ERISUGURI** で代行します。

## ●Step1 : 事前ヒアリング

目的 : 求める人物像を明確にすること

お客様のビジョンと現状のギャップを把握し、  
ビジョン実現のために必要な人物像を明確にする。

- 人材コンセプト
- 採用目標(人数)
- 求める人物像(要件定義)
- 行動特性
- ペルソナ
- USP(独自の売り・強み)
- 採用コンセプト
- など



## ●Step2 : 企業情報を設定する (初期設定)



企業情報

IMAGE

株式会社

事業概要

当社は【ITの新しい活用を創造し続ける】存在であり、それに共感し、共に成長していける仲間を求めています。  
<実績の一例>  
■Java×日本の未来  
日本に「Java」が入る以前、英語で開発されていた段階で、弊社代表稲垣がJavaは今後の日本にとって必要であると判断。結果、当時まだベンチャーであったが大手自動車メーカーなどの複数取引に繋がりました。常に世界の新しいものに目を向ける姿勢は当時から続いています。  
■AI×農業、伝統産業、教育  
当社では最新のAIテクノロジーを使い、例えば日本の農業生産において、AIを活用した画像認識を利用し農作物の育成で「まびき」判定の自動化をしたり、日本の伝統産業である畳生産で色むらの発生を自動判別するなど、日本を支える中小企業へのAI導入を推進しています。また昨今は大学でのAI・デジタル活用の検討会に呼ばれ、次世代教育を創造するお手伝いをしています。

主要  
IT・通信

県

非上場

企業ページ

採用ページ

●魅力的な企業情報とオファー文面を作成し、学生のオファー承認を得られるよう作成します。

●自社にマッチする候補者を1人1人絞り、学生情報確認後、学生に合った文章を送付する必要があります。

## ●Step2 : 企業情報を設定する (初期設定)

オファー初期設定 この機能の使い方

企業基本情報 担当者情報 **オファー初期設定** メッセージテンプレート

選考フェーズ設定 ラベル設定 イベント開催場所設定 API連携

オファー文面初期設定

学生から「会ってみよう」と思わせるひと手間がオファー承認のカギとなります。

オファー内容を入力

※学生の利用者番号は学生には表示されておりませんので、文中に記載しないようお願いいたします。  
※OfferBox以外の就職情報サイトのURLは、文中に記載しないようお願いいたします。

共有された文章を参照(0件) 記入例を参照 [かんたんオファー作成ガイド](#)

### 〈スカウト文の構成例〉

挨拶文・自己紹介

オファー理由

貴社の魅力・特徴

オファー承認後の選考フロー

結びの言葉

## ●Step3 : 候補者を探す

Q 検索

保存した検索条件 共有された検索条件 最近の検索条件

ログイン日時

性別  男性  女性  その他

学校グループ  旧帝大・早慶クラス  国公立クラス  
 MARCH・関関同立クラス  日東駒専・産近甲龍  
 その他

専攻

学校エリア

志望勤務地

志望企業タイプ  大手老舗  メガベンチャー  中小老舗  ベンチャー

さらに絞り込む

学生区分を選択する

さらに絞り込む

学校系統  国立  公立  私立  
 その他

学校区分  大学  大学院(修士課程)  大学院(博士課程)  
 短大  海外の学校  専門学校  
 高専  その他

大学名

学部

学科

クラブ活動区分  体育会系(サークル)  文化系(サークル)  体育会系(部活)  
 文化系(部活)  どちらでもない

クラブ活動

サークル

インターンシップ  インターンシップ参加希望

詳細志望業界  第1志望のみ  第2志望以降も含む  「まだ決めていない」を含む  
志望業界

志望職種  第1志望のみ  第2志望以降も含む  「まだ決めていない」を含む  
志望職種

企業選びの軸  第1志望のみ  第2志望以降も含む  「まだ決めていない」を含む  
企業選びの軸

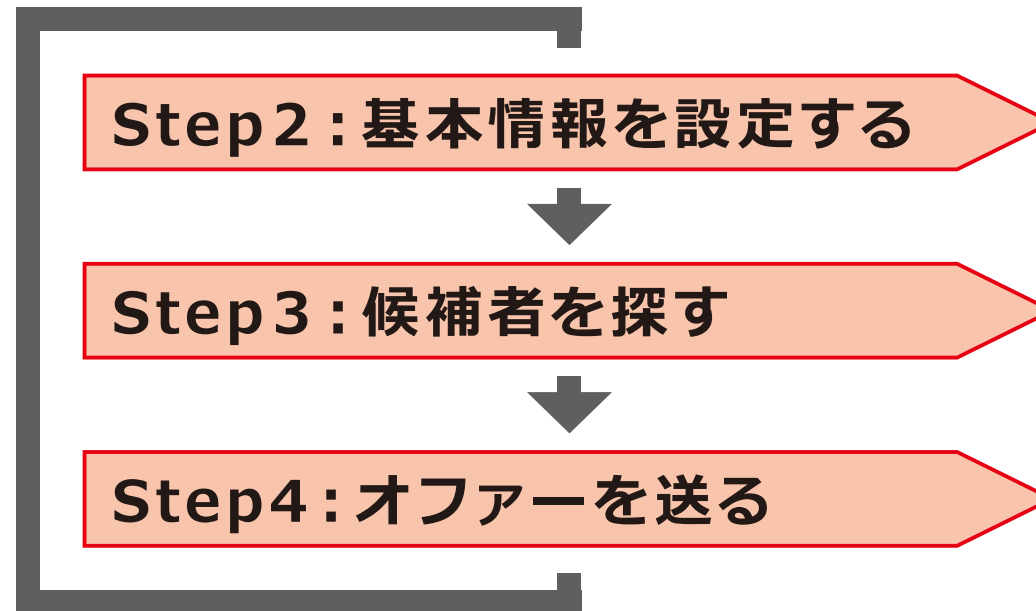
TOEIC得点

TOEFL得点

IELTS得点

- 性別
- 学校グループ
- 志望勤務地
- 学校区分
- 志望勤務地
- 英語力(資格)など

- Step4: オファーを送る
- Step5: 面談を設定する



採用人数に達するまで繰り返しスカウト

手間とノウハウが必要なSTEP 1～5をワクスマが全て代行します!

Step1: 事前ヒアリング

Step2: 基本情報を設定する

Step3: 候補者を探す

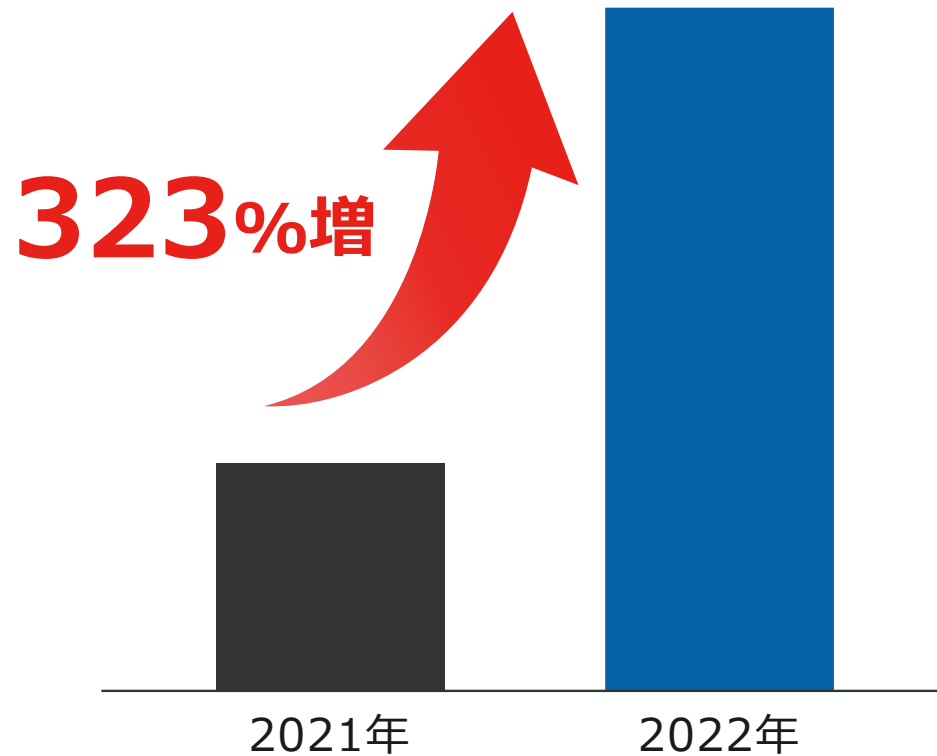
Step4: オファーを送る

Step5: 面談を設定する

Step6: 初回面談(会社紹介、自社イベントへの誘導)

**待ってるだけで、面談からスタートできる!**

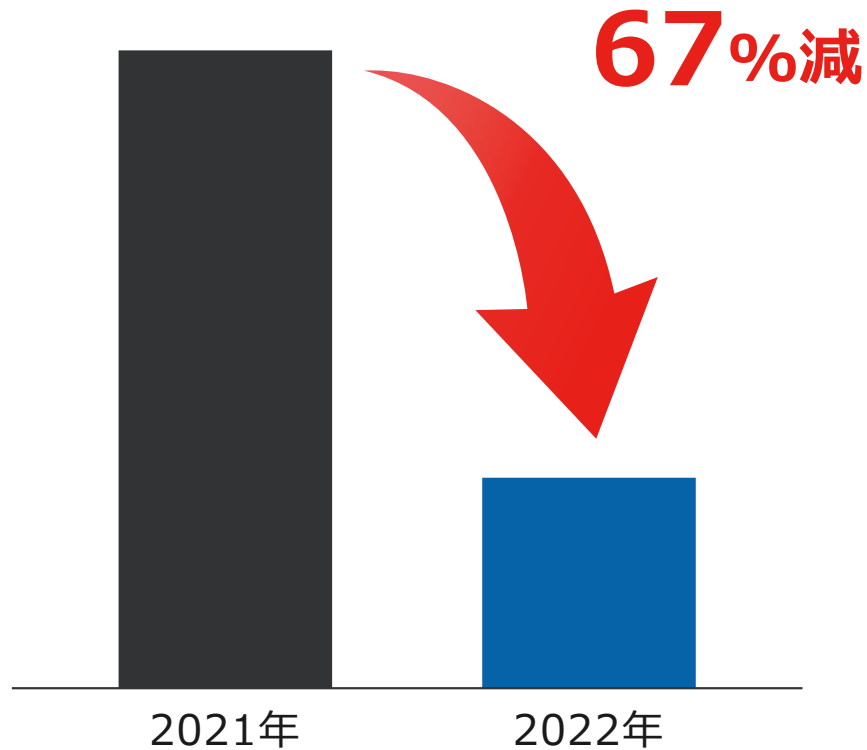
## 面接申込み数



### point

自社に合った人材にピンポイントでオファーするのでエントリー者の質も格段に向上し、自社の条件とマッチした応募者との面接数が向上。原稿作成で「まさに私のことだ!」と思わせる具体的な文言もポイントです。

## 採用コスト



### point

世間一般的には新卒採用における採用単価の平均は1人あたり93.6万円とも言われていますが、弊社では1人あたり31.2万円でできました。なおかつ合同説明会などに出展する人的労力も大幅に削減できました。

最後までお読みいただきありがとうございます。  
担当からご連絡させていただきます。



二次元コードを読み取り、  
フォームにご入力よろしくお願ひします。



担当：中田雛乃