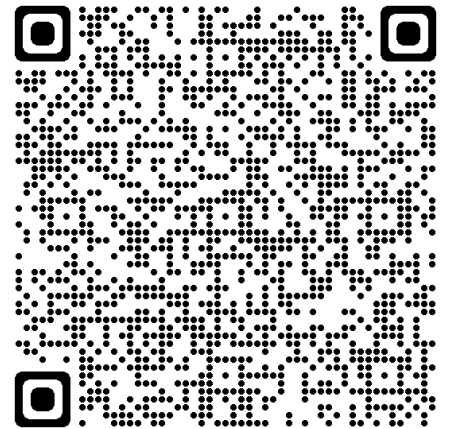


7Daysインターンシップ同窓会



レジユメ

- 就活生成 A I 活用方法
- 宣伝（OSK採用予定）
- 近況報告となんでも相談会

就活生成 A I 活用方法

1. 志望動機の作成

生成AIを使って、企業ごとにカスタマイズされた志望動機を作成できます。例えば、企業のミッションやビジョンに合わせて、自分の経験やスキルを強調する文章を生成することができます。

2. 自己PRのブラッシュアップ

自己PR文を生成AIに入力し、改善点やより効果的な表現を提案してもらうことができます。これにより、より魅力的で説得力のある自己PR文を作成できます。

3. レジューメのフォーマット調整

生成AIを使って、レジューメのフォーマットを最適化することができます。例えば、職務経歴やスキルセットを見やすく整理し、採用担当者にとって読みやすい形式に整えることができます。

4. 模擬面接の練習

生成AIを使って、模擬面接の質問を生成し、それに対する回答を練習することができます。AIが面接官役を務めることで、実際の面接に向けた準備がより効果的になります。

5. 業界研究・企業研究

生成AIを使って、志望する業界や企業についての情報を収集し、分析することができます。これにより、面接やエントリーシートで具体的な知識を持って臨むことができます。

6. フィードバックの受け取り

生成AIにエントリーシートやレジューメをチェックしてもらい、改善点やアドバイスを受け取ることができます。これにより、書類の質を向上させることができます。

就活生成 A I 活用方法：エントリーシート作成

- 志望動機のサンプルを探しましょう

- I T 企業の就職を希望する非情報工学部の学生が書く志望動機の良い例を複数教えてください。
- 法学部の学生の例はありますか？
- 心理学専攻の学生の例はありますか？

1. 志望動機の作成

生成AIを使って、企業ごとにカスタマイズされた志望動機を作成できます。例えば、企業のミッションやビジョンに合わせて、自分の経験やスキルを強調する文章を生成することができます。

2. 自己PRのブラッシュアップ

自己PR文を生成AIに入力し、改善点やより効果的な表現を提案してもらうことができます。これにより、より魅力的で説得力のある自己PR文を作成できます。

3. レジューメのフォーマット調整

生成AIを使って、レジューメのフォーマットを最適化することができます。例えば、職務経歴やスキルセットを見やすく整理し、採用担当者にとって読みやすい形式に整えることができます。

就活生成 A I 活用方法：エントリーシート作成

#お願い

あなたはプロのキャリアコンサルタントです。新卒採用のためのエントリーシートを作成してください

#目的

あなたの出力をもとに、新卒者が企業に応募するため

#情報

- ・応募する企業：株式会社 O S K

- ・応募する企業：

<https://www.kk-osk.co.jp/index.html>

- ・希望職種：技術職

- ・新卒者の特徴：

#ルール

1. 履歴書はA4サイズ1枚で収めること

2. エントリーシートには、志望動機、学内・学外での活動、今後のキャリアビジョンに関するセクションを含めること

【エントリーシート】

1. 志望動機：

2. ガクチカ：

3. 長所・短所：

就活生成 A I 活用方法：面接練習

命令書

- ・これから新卒の採用面接をしてください
- ・1問1問対話形式でやりとりしてください
- ・候補者の回答を具体化したり深掘する質問もしてください
- ・答えと解説は不要です

条件

- ・あなたは株式会社OSKの採用面接官です
- ・あなた会社のHP、<https://www.kk-osk.co.jp/index.html>
- ・最終面接であなたは私の面接を担当します
- ・私はシステムエンジニアに応募した（IT未経験の）候補者です
- ・「面接終了」と入力するまで面接を続けてください

宣伝

- 会社説明会開始
- 1次Web面接（課長）
- 適性試験
- エントリーシート提出
- 2次Web面接（部長）
- 最終対面面接（役員）

対策

- 面接予約時に事前にご相談を！
- 2次面接以降はエントリーシートの内容をもとに面接官が質問します
 - － 整合性
- 志望動機？
 - － 重要、なぜ技術職なのか？自分のこれまでの成功事例（得意なこと）を根拠に説明
- なぜO S Kなのか？
 - － 重要、ほかのI T企業と違う点を説明（事業内容でも福利厚生でもO K）
- 未経験でも大丈夫か？
 - － アルバイトでもサークルでもなんでも構いませんので、経験を根拠に説明
 - アルバイトで顧客のクレーム対応に苦労したけど、7割のクレームひとりで解決できるようになった
→年齢差に関係なく会話できる
 - 未知な分野（〇〇）をやったが、そのタスクを分解して目標に到達（分からないことは聞けるとか）

笑顔の先に、価値がみえる



www.kk-osk.co.jp