

入退室自由

三二

対象者
2025年3月
大学等卒業予定者
3年以内既卒者

2024
9/20 金
13:00~16:00

面接会

参加企業7社

履歴書不要

面談時間1回30分

クールビズOK

場所

愛知新卒応援ハローワーク
10F 第1・第2会議室

株式会社 飯田設計

[職種] 開発設計エンジニア
[勤務先] 名古屋市西区他

共立機巧 株式会社

[職種] ①事務職 ②③④営業職
⑤技術職 ⑥配送・工場内作業
[勤務先] ①②⑤⑥名古屋市中村区③東京都④大阪府



株式会社 フェアウィンド

[職種] プログラマ、システムエンジニア
[勤務先] 名古屋市中区

株式会社 フコク東海

[職種]
①空調・給排水機器等の営業
②空調・給排水機器の保守・メンテナンス
③機械据付工事の施工管理
④電子制御部品、各種計測機器の設計開発
⑤電子部品の製造技術者
⑥切削及び板金加工技術者
[勤務先] ①②③名古屋市中村区 /
④⑤名古屋市中川区 / ⑥愛西市

見田工作 株式会社

[職種] ①物流総合職 (幹部候補)
②製造総合職 (幹部候補)
[勤務先] 弥富市 / 清須市 / 岡崎市他

菱信工業 株式会社

[職種] サービスエンジニア
[勤務先] 名古屋市西区

株式会社 前田鉄工所

[職種] 検査・箱詰め・軽作業
[勤務先] 名古屋市中川区



ユースエール認定企業
若者の採用・育成に積極的、かつ若者の雇用管理の状況などが
優良であると厚生労働大臣が認定した中小企業です。

公式SNSでは
就活お役立ち情報配信中！
まずはLINE登録！
(メニューにインスタ・HPのリンクあり)



LINE

愛知新卒応援ハローワーク・ヤングジョブあいち

名古屋市中区錦2-14-25 ヤマイチビル9階 ☎ (052) 855-3750

「三二面接会」

■対象： 2025年3月大学等卒業者・3年以内既卒者
■開催日： 2024年9月20日（金）

【参加企業概要】 ※求人の詳細は「ハローワークインターネットサービス」-「求人情報検索」から求人番号検索で確認できます

事業所名

[事業内容・会社の特長]

募集職種

求人数

求人番号

学歴

株式会社 飯田設計

[設立60年。愛知県のモノ作りを支えるエンジニアリング会社です。航空宇宙、自動車、産業機械、エアコン等幅広い領域で最先端技術を追求し、社会の発展に貢献しています]

開発設計エンジニア

30人

23020- 461548

大学院
大学
短大
専修
高専

共立機巧 株式会社

[創業66周年を迎える特殊ポンプメーカー。官公庁の上下水道や民間の工場排水処理に役立つ「特殊ポンプ」の開発、製造、販売を行うメーカー。水環境ビジネスを通じて、社会に役立つ商品づくり、人づくりを事業としています]

①事務職

2人

23020- 30348

②営業職（名古屋）

2人

23020- 215248

③営業職（東京）

2人

23020- 218748

④営業職（大阪）

3人

23020- 213048

⑤技術職

2人

23020- 217448

⑥配送・工場内作業

2人

23020- 216348

大学
短大
専修

株式会社 フェアウィンド

[ソフトウェアの設計・製造・維持メンテ業務。時代に即した新しい技術の修得に積極的に取り組みます]

プログラマ、

システムエンジニア

3人

23020- 562348

大学院
大学
短大
専修
高専
能開校

株式会社 フコク東海

[各種工作機械・生産設備ユニットの製図・設計・開発、各種機械部品の製図・設計・開発などの受託設計開発事業および機械設備部門、電気制御部門のエンジニアリングサービス事業に携わっています]

①空調・給排水機器等の営業

①2人

23020- 613548

②空調・給排水機器の保守

②2人

23020- 615048

・メンテナンス

③機械据付工事の施工管理

③2人

23020- 616148

④電子制御部品、各種計測

④2人

23020- 612948

機器の設計開発

⑤5人

23020- 610748

⑤電子部品の製造技術者

⑥5人

23020- 618348

⑥切削及び板金加工技術者

大学
短大
専修

見田工作 株式会社

[包装梱包事業など。昭和21年の創業以来、多くの取引先、従業員に恵まれ成長してきました。大特種梱包を軸とし、様々な事業に携わっています]

①物流総合職（幹部候補）

2人

23030- 58348

②製造総合職（幹部候補）

2人

23030- 59448

大学
短大
専修
高専
能開校

株式会社 前田鉄工所

[自動車・農業機械・建設機械のエンジン及びトランスミッション部品製造。個々に合わせた働き方を支援し頑張っています]

検査・箱詰め・軽作業

5人

23020- 123548

大学院
大学
短大
専修
高専
能開校

菱信工業 株式会社

[設立50年以上の長い社歴。大型商業施設・大規模生産工場などの大型冷凍機・冷暖房機の保守メンテナンス業務、空気調和機器販売・取付更新工事・修理業務に携わっています]

サービスエンジニア

3人

23020- 375548

大学院
大学
短大
専修
高専

【交通アクセス】

地下鉄東山線・鶴舞線「伏見」駅から徒歩2分
〈東改札口から伏見地下街D出口すぐ〉