

## 令和5年度卒業生の進路状況一覧と求人状況

全日制課程

3/31 現在

| 学 科 名  |      | 航空機械  | 電子機械 | 電 気 | 電 子   | 建 設    | デザイン   | 化学技術   | 設 備<br>システム | 合 計     |
|--------|------|-------|------|-----|-------|--------|--------|--------|-------------|---------|
| 卒業生数   |      | 73(4) | 30   | 22  | 32(2) | 34(10) | 35(21) | 27(11) | 27(6)       | 280(54) |
| 就職者数   |      | 50(2) | 17   | 17  | 18(1) | 20(6)  | 8(4)   | 19(6)  | 19(3)       | 168(22) |
| 内<br>訳 | 一般企業 | 47(2) | 17   | 15  | 18(1) | 19(6)  | 7(4)   | 19(6)  | 17(3)       | 159(22) |
|        | 公務員  | 2     | 0    | 2   | 0     | 1      | 0      | 0      | 0           | 5       |
|        | 縁 故  | 1     | 0    | 0   | 0     | 0      | 1      | 0      | 2           | 4       |
| 進学者数   |      | 23(2) | 13   | 5   | 14(1) | 14(4)  | 26(17) | 8(5)   | 8(3)        | 111(32) |
| 内<br>訳 | 大 学  | 14(2) | 9    | 4   | 13(1) | 12(3)  | 17(9)  | 4(3)   | 5           | 78(18)  |
|        | 短 大  | 1     | 0    | 0   | 0     | 0      | 2(2)   | 1      | 1(1)        | 5(3)    |
|        | 専門学校 | 8     | 4    | 1   | 1     | 2(1)   | 7(6)   | 3(2)   | 2(2)        | 28(11)  |
|        | 留 学  | 0     | 0    | 0   | 0     | 0      | 0      | 0      | 0           | 0       |
| 未 定    |      | 0     | 0    | 0   | 0     | 0      | 1      | 0      | 0           | 1       |
| 内<br>訳 | 就職予定 | 0     | 0    | 0   | 0     | 0      | 0      | 0      | 0           | 0       |
|        | 進学予定 | 0     | 0    | 0   | 0     | 0      | 1      | 0      | 0           | 1       |
|        | 進路未定 | 0     | 0    | 0   | 0     | 0      | 0      | 0      | 0           | 0       |

( ) は女子で内数

### 年度別求人企業数と求人総数および求人倍率

| 年 度  | 求人企業数 | 求人総数 | 求職者数 | 求人倍率 |
|------|-------|------|------|------|
| 平成30 | 1383  | 2208 | 240  | 9.2  |
| 令和 元 | 1607  | 2685 | 232  | 11.6 |
| 令和 2 | 1403  | 2153 | 229  | 9.4  |
| 令和 3 | 1493  | 2370 | 236  | 10.0 |
| 令和 4 | 1594  | 2758 | 199  | 13.9 |
| 令和 5 | 1784  | 3244 | 168  | 19.3 |

| 学科                    | 航空機   | 械工学  | 電子機械工学   | 電気工学  | 電子工学  | 建設工学   | デザイン工学  | 化学技術工学   | 設備システム工学   | 合計                                 |                       |
|-----------------------|---|--|--|---|---|--|---|--|--|------------------------------------|-----------------------|
| 卒業者数                  | 36(2)   | 37(2)  | 30   | 22  | 32(2)   | 34(10)   | 35(21)  | 27(11)   | 27(6)  | 280(54)                            |                       |
| 就職者数                  | 22(1)   | 28(1)  | 17   | 17  | 18(1)   | 20(6)  | 8(4)  | 19(6)  | 19(3)  | 168(22)                            |                       |
| 内<br>就<br>業<br>就<br>職 | 11(1)   | 11   | 7  | 8   | 11  | 12(5)  | 5(4)  | 13(5)  | 3(1)   | 県内就職<br>81(16)                     |                       |
|                       | イビデン(株)2<br>カインダストリーズ(株)<br>シーシーアイ(株)<br>ミズノテクニクス(株)<br>(株)オンダ製作所関工場(1)<br>川崎重工業(株) 岐阜工場 2<br>太平洋工業(株)<br>日幸製菓(株)<br>富士変速機(株)                                   | イビデン(株)<br>(株)サンプラネット川島事業所 2<br>(株)東伸<br>三菱マテリアル(株)岐阜製作所<br>川崎重工業(株) 岐阜工場 2<br>川重岐阜エンジニアリング(株)<br>鳥羽工産(株)<br>東レ(株)岐阜工場<br>有限会社大堀研磨工業所  | SANEI(株) 岐阜工場<br>ニチアス(株)羽島工場<br>ヤマザキマザックマニファクチャリング(株)美濃加茂製作所<br>(株)ムトー<br>(株)富士アセンブリシステム<br>川重岐阜エンジニアリング(株)<br>日本トムソン(株) 岐阜製作所                           | りゅうでん(株)<br>(株)トーエネック岐阜支店 2<br>東レ(株)岐阜工場<br>(株)小川鉄工所<br>矢橋工業(株)<br>キッコーマンソイフーズ(株) 岐阜工場<br>岐阜愛知電機(株) | アプロ通信(株)<br>イビデン(株)<br>ニチアス(株)羽島工場<br>各務原航空機器(株)2<br>(株)インフォファーム<br>三菱電機(株) 名古屋製作所 可児工場<br>誠和工業(株)<br>川重岐阜エンジニアリング(株)<br>大洋電機(株) 岐阜工場<br>中部事務機(株) | 日東工業(株)(1)<br>(株)市川工務店<br>(株)興栄コンサルタント(1)<br>(株)川瀬組(1)<br>有限会社ボイス<br>(株)森住建<br>(株)ムトー<br>揖斐川工業(株)<br>岐建(株)2(1)<br>(株)宇佐美組(1)<br>積水ハウス建設中部(株) 三岐支店岐阜事業所 | ニチアス(株)羽島工場(1)<br>KYBモーターサイクルサスペンション(株)(1)<br>(株)プロスパー(2)<br>岐阜カリモク(株)                            | 東海サーモ(株)<br>MMCリョウテック(株)<br>カインダストリーズ(株)(1)<br>テルモ・クリニカルサプライ(株)(1)<br>一丸ファルコス(株)<br>一般財団法人 岐阜県環境管理技術センター<br>(株)オンダ製作所関工場(1)<br>(株)メニコン 関工場 2(1)<br>岐阜車体工業(株)<br>三星ケミカル(株)<br>三菱マテリアル(株)岐阜製作所<br>川重岐阜サービス(株)(1) | (株)トーエネック岐阜支店<br>(株)愛幸(1)<br>(株)ダイワテクノ   |                                    |                       |
|                       | 9   | 16(1)  | 10   | 7   | 7(1)  | 7(1)   | 2   | 6(1)   | 14(2)  |                                    | 県外就職<br>78(6)         |
|                       | KTX(株)<br>ソニーグローバルマニファクチャリング&オペレーションズ(株)福沢<br>トヨタ車体(株)<br>(株)エディオン<br>三興工業(株)名古屋航空宇宙システム製作所名古屋誘導推進システム製作所<br>村田機械(株)犬山事業所<br>大同特殊鋼(株)<br>東レ(株)東海工場<br>日本車輛製造(株) | ANAラインメンテナンステクニクス(株)(1)<br>KTX(株)2<br>オークマ(株)<br>オークマ(株)<br>トヨタ車体(株)<br>トヨタ紡織(株)<br>ブラザー工業(株)<br>旭金属工業(株)<br>(株)菱サ・ビルウエア<br>(株)豊田自動織機 2<br>三興コントロール(株)<br>三菱自動車工業(株) 岡崎製作所<br>村田機械(株)犬山事業所<br>名古屋鉄道(株) | アイコクアルファ(株)<br>タイム技研(株)<br>(株)アイシン<br>(株)デンソー<br>(株)ユニメック<br>三菱電機ビルソリューションズ(株) 中部支社 福沢ビルシステム製作所<br>三菱電機(株) 名古屋製作所<br>村田機械(株)犬山事業所<br>日本碍子(株)<br>名古屋鉄道(株) | 中部電力パワーグリッド(株)2<br>東京電力ホールディングス(株) 柏崎刈羽原子力発電所<br>ミノシマ(株)<br>(株)シーテック<br>名古屋鉄道(株)<br>アイコクアルファ(株)     | 名鉄EIエンジニア(株)<br>NDS(株)2(1)<br>トヨタ車体(株)<br>(株)東海理化電機製作所<br>(株)日立アイイーシステム<br>京セラ(株)滋賀蒲生工場   | 大日本土木(株)<br>名工建設(株)<br>日本道路(株)<br>中日本高速道路(株)2(1)<br>中日本ハイウェイ・メンテナンス名古屋(株)<br>青木あすなろ建設(株)   | 豊田合成(株)2  | 日本碍子(株)2(1)<br>(株)フジインコーポレーテッド 2<br>(株)東海理化電機製作所<br>東洋紡(株)犬山工場   | ジェイアール東海総合ビルメンテナンス(株)<br>兼房(株)<br>(株)日立ビルシステム中部支社 2<br>NDS(株)2<br>川崎設備工業(株)<br>大日本土木(株)<br>西日本電信電話(株)<br>日本通運(株) 中部ブロック(1)<br>(株)ファイブグループ<br>ケアアイスター不動産(株)<br>三菱電機ビルソリューションズ(株) 中部支社<br>知多鋼業(株)(1) |                                    |                       |
|                       | 公務員   | 自衛官(自衛官候補生)<br>岐阜県警察官  |  |   | 国家公務員(防衛省)<br>消防士(名古屋市)   |  | 瑞穂市職員(土木)   |  |  |                                    |                       |
| 縁故                    |   | 鷺見工業有限会社   |  |   |   |  | (株)カケハシ基礎   |  | マルワ設備<br>有限会社M'S装備   | 縁故4                                |                       |
| 進学者数                  | 13(1)   | 9(1)   | 13   | 5   | 14(1)   | 14(4)  | 26(17)  | 8(5)   | 8(3)   | 111(32)                            |                       |
| 内<br>就<br>業<br>就<br>職 | 大<br>学<br>I<br>部  | 大同大学<br>名城大学<br>朝日大学<br>朝日大学(1)<br>中部学院大学<br>中部学院大学<br>愛知工業大学 2  | 中部大学 3<br>名城大学 2<br>大同大学 2<br>中京大学<br>名古屋芸術大学  | 愛知東邦大学<br>東京農業大学<br>大同大学<br>朝日大学  | 名古屋文理大学<br>愛知工業大学 3<br>中部大学 3<br>朝日大学<br>名城大学 2(1)<br>環太平洋大学<br>名古屋文理大学<br>金沢工業大学   | 中部大学 2<br>名城大学(1)<br>愛知工業大学 2<br>金沢工業大学 2(1)<br>愛知淑徳大学(1)<br>南九州大学<br>日本福祉大学<br>名古屋造形大学<br>名古屋学院大学   | 名古屋外国語大学 2(2)<br>名古屋学芸大学 2<br>名古屋芸術大学 4(2)<br>名古屋造形大学 5(2)<br>大同大学 2(1)<br>愛知工業大学(1)<br>愛知東邦大学(1) | 豊橋技術科学大学<br>東海学園大学(1)<br>名古屋文理大学(1)<br>愛知工業大学(1)   | 名古屋造形大学<br>金沢学院大学<br>愛知産業大学<br>中京大学<br>名城大学  | 大学I部<br>78(18)                     |                       |
|                       | 短期大学  | 高山自動車短期大学  |  |   |   |  | 岐阜市立女子短期大学(1)<br>大垣女子短期大学(1)  | 平成医療短期大学   | 岐阜聖徳学園短期大学(1)  | 短期大学<br>5(3)                       |                       |
|                       | 専修<br>・<br>専門学校   | アリアーレビューティー専門学校<br>岐阜県立国際たくみアカデミー職業能力開発短期大学校<br>中部国際自動車大学校<br>ベルフオート美容専門学校   | 東海工業専門学校 金山校<br>国際たくみアカデミー職業能力開発大学校<br>大原法律公務員専門学校岐阜校<br>中日本航空専門学校   | トライデントコンピュータ専門学校<br>東海職業能力開発大学校<br>中日本航空専門学校<br>ベルフオート美容専門学校  | 名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校   | HAL名古屋   | 東海工業専門学校 金山校(1)<br>岐阜県立国際たくみアカデミー職業能力開発短期大学校  | 東海工業専門学校 金山校 2(2)<br>総合学園ヒューマンアカデミー名古屋校(1)<br>名古屋ビューティーアート専門学校(1)<br>名古屋デザイナー学院専門学校<br>名古屋スイーツ&カフェ専門学校(1)<br>名古屋ビジュアルアーツ専門学校(1)<br>横浜日建工科専門学校(1)   | 名古屋医療秘書福祉&IT専門学校(1)<br>名古屋ビューティーアート専門学校(1)<br>大原法律公務員専門学校岐阜校   | 名古屋経営会計専門学校(1)<br>朝日大学歯科衛生士専門学校(1) | 専修・<br>専門学校<br>28(11) |
|                       | その他進学   |  |  |   |   |  |   |  |  |                                    | その他進学                 |
| 内<br>就<br>業<br>就<br>職 |   |  |  |   |   |  | 1   |  |  | その他<br>就職予定<br>進学予定 1<br>進路未定      |                       |