

## 令和3年度の進路状況

### 1. 進路状況の概要

令和4年4月1日現在

| 区 別   |           | システム機械 | 電子機械 | 情報電子 | 化学工業 | 合 計 | %    |
|-------|-----------|--------|------|------|------|-----|------|
| 卒 業 者 |           | 37     | 39   | 39   | 39   | 154 | /    |
| 進 学   | 大 学(国公立)  | 0      | 0    | 0    | 0    | 0   |      |
|       | 大 学(私 立)  | 3      | 2    | 3    | 2    | 10  |      |
|       | 高 専(編 入)  | 0      | 0    | 0    | 0    | 0   |      |
|       | 短 大       | 0      | 0    | 0    | 0    | 0   |      |
|       | 専 門 学 校   | 2      | 2    | 6    | 1    | 11  |      |
|       | そ の 他     | 0      | 0    | 0    | 0    | 0   |      |
| 合 計   |           | 5      | 4    | 9    | 3    | 21  | 13.6 |
| 就 職   | 企 業       | 29     | 33   | 26   | 36   | 124 | /    |
|       | 公 務 員     | 2      | 2    | 4    | 0    | 8   |      |
|       | 自 己 就 職   | 1      | 0    | 0    | 0    | 1   |      |
|       | 合 計       | 32     | 35   | 30   | 36   | 133 |      |
| 他     | そ の 他・未 定 | 0      | 0    | 0    | 0    | 0   | 0    |

### 2. (1) 地域別就職状況

| 区 別  |         | システム機械 | 電子機械 | 情報電子 | 化学工業 | 合 計 | %    |
|------|---------|--------|------|------|------|-----|------|
| 県 内  |         | 27     | 30   | 28   | 31   | 116 | 87.2 |
| 県 外  |         | 5      | 5    | 2    | 5    | 17  | 12.8 |
| 県外内訳 | 中 国・九 州 | 3      | 4    | 1    | 1    | 9   | 6.8  |
|      | 関 西     | 1      | 0    | 1    | 2    | 4   | 3    |
|      | 中 部     | 0      | 0    | 0    | 0    | 0   | 0    |
|      | 関 東 以 東 | 1      | 1    | 0    | 2    | 4   | 3    |
| 合 計  |         | 32     | 35   | 30   | 36   | 133 | /    |

### (2) 職業別就職状況

| 区 別               | システム機械 | 電子機械 | 情報電子 | 化学工業 | 合 計 | %    |
|-------------------|--------|------|------|------|-----|------|
| 専 門 的・技 術 的 職 業   | 2      | 4    | 3    | 3    | 12  | 9    |
| 事 務 的 職 業         | 0      | 0    | 0    | 0    | 0   | 0    |
| 販 売 の 職 業         | 0      | 0    | 1    | 0    | 1   | 1    |
| サ ー ビ ス の 職 業     | 0      | 0    | 0    | 0    | 0   | 0    |
| 生 産 工 程・労 務 の 職 業 | 23     | 26   | 18   | 33   | 100 | 75.2 |
| 運 輸・建 設 の 職 業     | 4      | 3    | 4    | 0    | 11  | 8.3  |
| その他(含、公務員、自己就職)   | 3      | 2    | 4    | 0    | 9   | 6.5  |
| 合 計               | 32     | 35   | 30   | 36   | 133 | /    |

3. 就職内定先一覧(あいうえお順、( )は内定2名以上の人数、〈 〉は内女子数)

|     |   |
|-----|---|
| 県内  | <p>いすゞ自動車中国四国(株) 出光興産(株)(2) 出光プランテック徳山(株) 宇部興産(株) (株)梅本商会 皆栄機工(株) カワノ工業(株) (株)木内計測 岐山化工機(株) (株)京瀧 (株)桐田商会 鋼鉄工業(株)(4) 山九(株)周南 (株)三新化学 (2) サン・トックス(株) (株)サンライン 周南システム産業(株) 末延建設(株) 住化アグロ製造(株)(2) (株)スミヨシ 清和工業(株) (株)ソルコムマイスタ 大晃機械工業(株) 武田薬品工業(株)(2) タマホーム(株)〈1〉 テルモ山口(株)〈1〉 東ソー(株)(13)〈2〉 東ソー・エスジーエム(株) 東ソー・ハイテック(株) 東ソー物流(株)(2) (株)東ソー分析センター 東洋鋼鉄(株)(10) 東洋パックス(株) 東洋紡(株) (2) (株)トクヤマ(6) トクヤマ海陸運送(株)(3) 徳山積水工業(株) (株)TRUCK-ONE 永岡工業(株) 日鉄ケミカル&amp;マテリアルズ(株) 日鉄ステンレス(株) 日鉄テックスエンジ(株) 日本化学工業(株) 日本製紙(株)(2) 日本精蠟(株)(2) 日本ゼオン(株)(2) 日本ファブテック(株) 日立建機(株) 日立交通テクノロジー(株)(2) (株)日立製作所 (株)日立ハイテク (株)日立ハイテクマニファクチャ&amp;サービス (2) 富士高圧フレキシブルホース(株)(4)〈2〉 不二産業 (株) 保土谷化学工業(株) マツダ(株)(4) (株)松田鉄工所 柳井化学工業(株)(2) 山一電設(株)</p> |
| 県外  | <p>[中四国] 今治造船(株) (株)エディオン (株)中電工 中電プラント(株) (株)ディスコマニファクチャリング 内海造船(株) 日東電工(株) 山崎製パン(株)(2)<br/>         [関 西] (株)クボタ 京セラ(株) 三井化学(株) 三菱電機(株)<br/>         [関 東] 第一硝子(株) 日本冶金(株) 早川鉄鋼(株) 三井化学(株)</p>  |
| 公務員 | <p>周南市消防 周南地区衛生組合 山口県警察(2) 山口県立学校職員 自衛隊(3)</p>  |

4. 進学者合格校一覧(あいうえお順)

|      |  |
|------|--|
| 大学   | <p>近畿大学 京都外国語大学 九州産業大学 サイバー大学 西日本工業大学(2)<br/>         広島工業大学(2) 広島経済大学 福岡工業大学</p>  |
| 専門学校 | <p>麻生リハビリテーション大学校 麻生外語観光&amp;製菓専門学校 京都建築大学校 KCS福岡情報専門学校 HAL大阪 広島工業大学専門学校 広島情報専門学校 広島コンピュータ専門学校 山口県立東部高等産業技術学校 YIC情報ビジネス専門学校 YIC公務員専門学校</p> |