

2019年度 資格・検定試験合格者数一覧

| 検定・資格名称 (実施団体名) | 区分・種別 | ジュニアマイスター 点数 | 合格数 |
|---|-----------|-----------------|-----|
| 計算技術検定 (全国工業高等学校長協会) | 3級 | 2 | 77 |
| | 2級 | 7 | 9 |
| | 1級 | 20 | 3 |
| 情報技術検定 (全国工業高等学校長協会) | 3級 | 2 | 20 |
| | 2級 | 4 | 7 |
| | 1級 | 12 | 0 |
| 製図検定 (全国工業高等学校長協会) | 基礎 | 2 | 14 |
| | 機械 | 7 | 4 |
| パソコン利用技術検定 (全国工業高等学校長協会) | 3級 | 2 | 7 |
| | 2級 | 4 | 0 |
| | 1級 | 12 | 1 |
| リスニング英語検定 (全国工業高等学校長協会) | 3級 | 2 | 37 |
| | 2級 | 7 | 13 |
| | 1級 | 12 | 2 |
| 初級CAD検定 (全国工業高等学校長協会) | 機械系 | 2 | 74 |
| グラフィックデザイン検定 (全国工業高等学校長協会) | 3級 | 4 | 18 |
| | 2級 | 7 | 2 |
| アーク溶接技能検定 (愛知県工業教育研究会) | - | 2 | 34 |
| 旋盤技能検定 (愛知県工業教育研究会) | - | 2 | 40 |
| 電気基礎認定 (愛知県工業教育研究会) | - | 2 | 1 |
| ガス溶接技能講習 (愛知労働局) | - | 1 | 189 |
| 実用数学検定 (日本数学検定協会) | 3級 | 1 | 6 |
| 情報活用試験 (J検) (職業教育・キャリア教育財団 検定試験センター) | 3級 | 1 | 16 |
| | 2級 | 4 | 6 |
| | 1級 | 7 | 1 |
| 文章入力スピード認定 (日本語) (日本情報処理検定協会) | 5級 | 0 | 40 |
| | 4級 | 2 | 39 |
| | 3級 | 2 | 3 |
| | 2級 | 4 | 2 |
| | 1級 | 7 | 0 |
| 情報処理技能検定 (表計算) (日本情報処理検定協会) | 4級 | 1 | 66 |
| | 3級 | 1 | 2 |
| | 2級 | 2 | 2 |
| プレゼンテーション作成検定 (日本情報処理検定協会) | 4級 | 1 | 98 |
| | 3級 | 1 | 0 |
| | 2級 | 2 | 1 |
| | 1級 | 7 | 0 |
| 危険物取扱者 (総務省：消防試験研究センター) | 丙種 | 2 | 38 |
| | 乙種1類 | 2 | 2 |
| | 乙種2類 | 2 | 3 |
| | 乙種3類 | 2 | 7 |
| | 乙種4類 | 4 | 14 |
| | 乙種5類 | 2 | 5 |
| | 乙種6類 | 2 | 5 |
| | 甲種 | 20 | 1 |
| 技能士3級 (厚生労働省：中央職業能力開発協会) | 機械検査 | 12 | 5 |
| | 機械保全(電気系) | 7 | 1 |
| 電気工事士 (経済産業省：電気技術者試験センター) | 第2種 | 7 | 3 |
| 工事担任者 (総務省：日本データ通信協会) | デジタル通信2級 | 7 | 2 |
| | アナログ通信2級 | 7 | 1 |

| 顕彰名称 (実施団体名) | 称号 | 取得者数 |
|------------------------------|--------------|------|
| ジュニアマイスター顕彰 (全国工業高等学校長協会) | ブロンズ (20点以上) | 36 |
| | シルバー (30点以上) | 18 |
| | ゴールド (45点以上) | 8 |
| | 特別表彰 | 3 |
| 愛知県技術顕彰 (愛知県工業教育研究会) | - | 85 |
| | グランプリ | 1 |