

# 資格取得を推進する

## 『ジュニアマイスター』

since 2001



200以上の国家資格や検定・約80のコンテストを点数化

**45点以上はゴールド 30点以上はシルバー 20点以上はブロンズ**

～社会へ羽ばたくエンジニアへの滑走路～

公益社団法人 全国工業高等学校長協会

『ジュニアマイスター』は本協会の登録商標です

# ジュニアマイスター顕彰とは

本制度は、高校在学中に取得した資格・検定等を評価し顕彰する制度です。工業科に学ぶ生徒の多くが職業資格や検定試験に合格するなど意欲的に学習しています。在学中に取得した資格・検定等を点数化し基準に達した生徒が申請できます。申請者データは、企業や大学の関係者で構成するジュニアマイスター顕彰認定委員会が審査し、「ジュニアマイスター・ゴールド」(45点以上)、「ジュニアマイスター・シルバー」(30点以上)、「ジュニアマイスター・ブロンズ」(20点以上)を認定します。点数の例ですが、電気工事士2種が7点、危険物乙4類が4点ですので、ジュニアマイスターの認定者は、非常に高い技術、技能レベルを保有している証明になります。また、特に優秀である者のうち、認定委員会が選定し、経済産業大臣賞が授与されます。この制度は、大学や企業からも注目されるようになりました。

**高難度の資格・検定** 工事担任者 総合種、公害防止管理者（ダイオキシン、大気、水質）、消防設備士 甲種第4類、陸上無線技術士 第一級、技術士補、ネットワークスペシャリスト試験合格、データベーススペシャリスト試験合格、情報処理安全確保支援士試験合格、基本情報技術者試験合格、各種2級技能士、溶接技能者 各種専門級、その他多数の申請あり

## 人気の資格・検定

機械系学科	・機械検査技能士 3級(国家検定) 機械の部品や、機械が正しく動くかを検査する技能を認定する	12点
	・ボイラー技士 2級(国家資格) ボイラーの管理・点検・修繕を担う	7点
電気系学科	・電気工事士 1種・2種 (国家資格) 小規模な店舗、一般住宅、事務所などの配線工事や電気設備工事を行うことができる	1種 20点 2種 7点
	・第三種電気主任技術者試験(電験三種)(国家資格) 電気設備の保安監督を行い、電気主任技術者として仕事ができる	30点
建設系学科	・測量士・測量士補(国家資格) 道路や建設現場の測量業務を担う	測量士 30点 測量士補 20点
	・各種2級施工管理技士補 (国家資格) 様々な工事現場で必要とされる	20点
情報系学科	・ITパスポート(国家試験) ITの基礎知識を幅広く扱う	12点
	・情報セキュリティマネジメント(国家試験) ITの安全な利活用を推進するための知識を問う	12点
化学系学科	・毒物劇物取扱責任者(国家資格) 毒物劇物を取扱う施設では毒物劇物取扱主任者を必ず設置し届出をしておく義務がある	試験合格 12点 卒業時取得 7点
	・高圧ガス製造保安責任者(化学・機械) 乙種(国家資格) 高圧ガスを扱う事業所で保安業務を行える	20点
共通	・危険物取扱者乙種4類(国家資格) 4点、品質管理検定 3級 4点、計算技術検定 3級 2点、 リスニング英語検定3級 2点	

※点数は令和5年度後期区分表掲載のもの。申請時の区分表で得点計算する。

※その他の資格・検定の得点は、公益社団法人全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰のページに掲載する。

資格取得に向けて熱心に取り組み、充実した高校生活を送った証として、企業・大学から高い評価を受けています。推薦入試・AO入試で有利となったり、入学金・授業料減免の条件となったりする大学もあります。目標設定、スケジュール管理、目標達成、と自主的・意欲的に取り組むことで自己肯定感の向上にも繋がるよう、学校もサポートします。ジュニアマイスターの称号は、協会会員校の工業系高校でしか手に入りません。産業界は若き技術者を必要としています。工業系高校で将来役立つ資格取得にチャレンジし、ジュニアマイスターの称号を手に入れませんか。

<公益社団法人全国工業高等学校長協会>



ジュニアマイスター顕彰主催  
<https://zenkoukyo.or.jp>