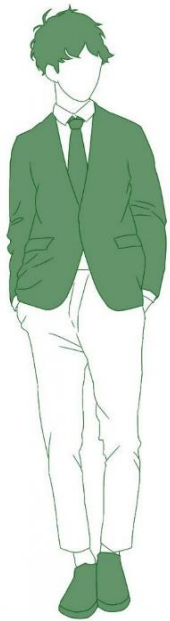


# 【生徒の資格取得例】

AI時代を生き抜くために、資格（ライセンス）取得で自己研鑽！



I. K. (稲沢市立祖父江中学校卒)  
ロボット工学科 ロボット工学研究部

- 【取得資格（検定）】
- ・計算技術検定3級
  - ・情報技術検定3級
  - ・リスニング英語検定3級
  - ・基礎製図検定
  - ・機械製図検定
  - ・鋳造物鉄工 技能証
  - ・アーク溶接特別教育終了
  - ・アーク溶接技能検定
  - ・自由研削用といしの取替えに係る特別教育終了
  - ・ガス溶接技能講習終了
  - ・旋盤技能検定
  - ・電子機器組立て作業 3級
  - ・電気回路認定試験
  - ・ジュニアマイスター シルバー
  - ・愛知県職業教育技術顕彰

卒業後の進路 → 株式会社 豊田自動織機 学園生

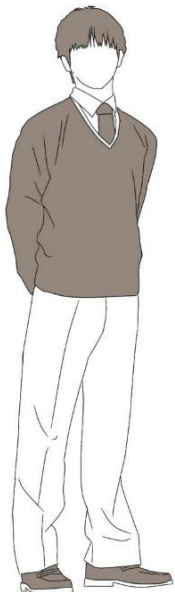


Y. S. (あま市立七宝中学校卒)  
機械科 機械研究部

- 【取得資格（検定）】
- ・計算技術検定3級
  - ・情報技術検定3級
  - ・リスニング英語検定3級
  - ・基礎製図検定
  - ・機械製図検定
  - ・アーク溶接技能検定
  - ・ガス溶接技能講習終了
  - ・旋盤技能検定
  - ・普通旋盤作業 3級
  - ・曲げ板金作業 3級
  - ・ジュニアマイスター ゴールド
  - ・愛知県職業教育技術顕彰

資格以外に 愛知県工業高校生ロボット競技大会  
優勝！

卒業後の進路 → 豊田合成 株式会社



R. W. (蟹江町立蟹江北中学校卒)  
電子工学科 テニス部

- 【取得資格（検定）】
- ・計算技術検定3級
  - ・情報技術検定3級
  - ・リスニング英語検定3級
  - ・第二種電気工事士
  - ・小型フォークリフト特別教育
  - ・危険物取扱者(丙種)
  - ・危険物取扱者(乙種 第1類)
  - ・危険物取扱者(乙種 第2類)
  - ・危険物取扱者(乙種 第3類)
  - ・危険物取扱者(乙種 第4類)
  - ・危険物取扱者(乙種 第5類)
  - ・危険物取扱者(乙種 第6類)
  - ・電気回路認定試験
  - ・ジュニアマイスター ブロンズ
  - ・ジュニアマイスター シルバー
  - ・愛知県職業教育技術顕彰

乙種全類取得！  
試験センター  
から表彰。

卒業後の進路 → 株式会社 明電舎 名古屋事業所



K. S. (津島市立天王中学校中学校卒)  
建築デザイン科 陸上競技部

- 【取得資格（検定）】
- ・計算技術検定3級
  - ・情報技術検定3級
  - ・リスニング英語検定3級
  - ・第二種電気工事士
  - ・小型フォークリフト特別教育
  - ・小型車両系建設機械特別教育
  - ・建築CAD検定3級
  - ・建築CAD検定2級
  - ・建築製図技能検定
  - ・土木施工管理技術検定試験2級
  - ・建築施工管理技術検定2級
  - ・ジュニアマイスター シルバー
  - ・ジュニアマイスター ゴールド
  - ・愛知県職業教育技術顕彰

卒業後の進路 → 東海工業専門学校 建築工学科