

# 卒業生からのメッセージ

敦賀工業高等学校 R06. 3月卒

- ① 進路先を決めた理由
- ② 敦賀工業高校に来て良かったこと
- ③ 後輩へ贈る言葉

## 電子機械科 I



出身中学：栗野中学校  
進路先：トヨタ自動車株式会社  
部活動：硬式テニス部  
取得資格：危険物取扱者乙種全類、技能検定機械検査2級、技能検定機械保全3級、2級ボイラー技士、第二種電気工事士、情報技術検定3級、計算技術検定3級、機械製図検定

- ① 幼い頃から自動車に興味がありました。また、在学中に取得した資格が役に立つことや、企業の車作りに対する思いに魅力を感じ、就職先を決めました。
- ② 先を見据えて行動することができるようになりました。資格試験時に計画を立て、余裕を持って勉強することで、試験対策を自力でできるようになります。
- ③ 3年生になってからは就職試験で忙しくなるので、2年生の間に、ある程度進路先を決めておくことをおすすめします。資格試験、定期考査は本気で挑んでください。

## 電気科 T



出身中学：栗野中学校  
進路先：日本原子力研究開発機構  
部活動：卓球部  
取得資格：第一・二種電気工事士、2級電気工事施工管理検定、情報技術検定3級、計算技術検定3級、パソコン利用技術検定3級

- ① 電気科で学んだことを活かしたいと思い、電力関係の仕事に就きたいと思うようになりました。その中で、原子力の研究開発に興味を持ちました。
- ② 資格をたくさん取得できたことです。放課後補習などで先生方が詳しく教えてくださり、様々な資格を取得することができたことです。
- ③ 高校卒業後の進路はとても大事だと思うので、希望の進路を実現できるように日々の勉強や学校生活を頑張ってください。

## 電子機械科 T



出身中学：松陵中学校  
進路先：株式会社オーディオテクニカフクイ  
取得資格：技能検定機械保全3級、漢字能力検定4級

- ① 私は音楽が好きで、就職をするなら好きなことを仕事にしたかったからです。また、地元福井に大手メーカーの製造所があったことが決め手になりました。
- ② 大学卒業後にも入ることが難しい企業からも内定がいただけることや、進路決定へのアドバイスやサポートが手厚いことです。
- ③ ご覧の通り、周りの卒業生よりも資格が少なく部活動も無所属ですが、普段の学校生活や生徒会活動などで補いました。諦めないで頑張ってください。

## 電気科 T



出身中学：美浜中学校  
進路先：西日本旅客鉄道株式会社  
部活動：卓球部  
取得資格：第一・二種電気工事士、2級電気工事施工管理技術検定、情報技術検定3級、計算技術検定3級、パソコン利用技術検定3級

- ① 私は幼い頃から鉄道が大好きで、電車の運転士になりたいという夢があり、この会社に決めました。運転士になれるのはまだ先ですが、一生懸命頑張ります。
- ② 敦賀工業高校では、たくさんの資格を取得できることです。また、専門的な知識や技術を身につけられたことも良かったです。
- ③ 資格取得や部活動も大事ですが、私は、遅刻や欠席をしないことが一番大切だと思います。なるべく遅刻や欠席をしないよう学校生活を送ってください。

## 電子機械科 T



出身中学：栗野中学校  
進路先：関西電力株式会社  
部活動：硬式テニス部  
取得資格：危険物取扱者甲種、危険物取扱者乙種全類、技能検定機械検査2級、技能検定機械保全3級、2級ボイラー技士、第二種電気工事士、情報技術検定3級、計算技術検定3級、機械製図検定

- ① 私は中学生の頃から原子力に興味を持ち始めました。そこから、地元へ貢献したいという思いが強まり、関西電力様に決めました。
- ② 資格を取ろうとした時に、先生に質問すれば何でも教えてくださったり、努力した分だけ将来につながっていくのが良い点です。
- ③ 進学校よりも、努力した分だけ将来につながると思うので、早め早めに勉強し、自分の行きたい進路先に行けるようにしましょう。

## 電気科 W



出身中学：栗野中学校  
進路先：関西電力株式会社  
部活動：ボート部  
取得資格：第一・二種電気工事士、計算技術検定3級、情報技術検定3級、パソコン利用技術検定3級

- ① 私が関西電力に決めた理由は、工業高校で学んだ電気の知識を一番発揮することができると思ったからです。
- ② 多くの資格を取得することができることです。普通科高校ではなかなかここまでの資格取得できないのではないかと思います。
- ③ 学校を休まず、遅刻もせず、また先生方や友達とコミュニケーションを取り、毎日楽しく過ごしてください。さらに、資格もたくさん取得してください。

- ① 進路先を決めた理由
- ② 敦賀工業高校に来て良かったこと
- ③ 後輩へ贈る言葉

### 情報ケミカル科 T



出身中学：角鹿中学校  
 進路先：日本原子力研究開発機構  
 部活動：バドミントン部  
 取得資格：危険物取扱者乙種第3・4類、計算技術検定3級、日本語ワープロ検定3級、ICTプロフィシエンシー検定3級

- ① 原子力施設の廃止措置の作業が国内初ということを知り、その大きな作業に携われることに興味を持ちました。また、自分の強みであるコミュニケーション能力を活かし、職場で活躍したいと考えています。
- ② 多くの資格試験に挑戦できることです。また、部活動での活躍も評価され、何事も自分の強みになります。
- ③ 自分の希望する企業や必要な資格など、目標を明確にし勉強に取り組むことが大切だと思います。また、部活動で良い成績を収めることも大事だと思います。

### 情報ケミカル科 N



出身中学：気比中学校  
 進路先：パナソニックAMS株式会社  
 部活動：吹奏楽部  
 取得資格：危険物取扱者丙種、パソコン利用技術検定3級、日本語ワープロ検定3級、ICTプロフィシエンシー検定3級

- ① 企業説明会や職場見学を通して、社会に貢献できる製品を製造していることを知り、就職することを決めました。
- ② 他の高校では学べない専門的な知識を学べることや、資格取得の際に先生方のサポートがあり取得できたことです。
- ③ 高校三年間は思っている以上に早く終わってしまうので、資格取得や部活動、クラスでの思い出を作り、学校生活を楽しんでください。

### 情報ケミカル科 Y



出身中学：美浜中学校  
 進路先：愛知工業大学  
 部活動：吹奏楽部  
 取得資格：基本情報技術者、ITパスポート、パソコン利用技術検定1級、危険物取扱者丙種、情報技術検定3級、計算技術検定3級、ICTプロフィシエンシー検定2級

- ① 私が得意な情報の分野をさらに深く学び、仕事に活かしたいからです。また、環境や設備、研究室などが自分にとっても合っていると決めました。
- ② 思ったよりも宿題が少ない分、自分の自由時間が増え、趣味など自分のやりたいことにたくさんチャレンジできたことです。
- ③ 資格は大切なので積極的に挑戦してください。勉強だけでなく、学校内外の様々な活動に参加することも大切です。

### 建築システム科 K



出身中学：気比中学校  
 進路先：株式会社KANSOテクノス  
 取得資格：危険物取扱者乙種全類、トレース技能検定3級、3級技能検定鉄筋施工、建築CAD検定4級、2級建築施工管理技術検定筆記合格

- ① 私の夢は、建築を通して社会に貢献することです。そして、多くの技術者を指揮して大きい建築物を建てる現場監督になりたいと思ったからです。
- ② たくさんの資格を取得できたことです。資格試験に合格することで、自分にとって大きな自信につながることで良かったです。
- ③ 勉強や部活動はもちろん大切ですが、高校での思い出をたくさん作ってください。友だちと遊んだり、自分の好きなことを見つれたりしてください。

### 建築システム科 S



出身中学：栗野中学校  
 進路先：株式会社日本ピーエス  
 部活動：電子機械部  
 取得資格：トレース技能検定3級、計算技術検定3級、3級、技能検定機械加工3級、漢字能力検定3級

- ① 企業説明会や応募前職場見学などで伺った事業内容や企業理念に魅力を感じ、就職を決めました。
- ② 良いことは、取得できる資格の数が多いことです。また、就職や進学受験が近くなると、面接指導や作文添削など手厚い指導があるところも良いです。
- ③ 資格はできるだけ多く取得した方が、就職などに有利になります。もちろん日々の勉強もした方が進路先の幅が広がるので大切です。

### 建築システム科 M



出身中学：上中学校  
 進路先：京都建築大学校  
 部活動：サッカー部  
 取得資格：計算技術検定3級、トレース技能検定3級、3級技能検定鉄筋施工、日本語ワープロ検定3級

- ① 私が入学する学校は資格取得に力を入れており、将来取得したい資格があるので選びました。また、先生方の手厚い指導があることも決めた理由の一つです。
- ② 将来の夢が大工だったので、建築系のことを学びたいと思い入学しました。実際に勉強して、改めて将来の夢について考えることができ、とても良かったと思います。
- ③ 何事も一生懸命に取り組むべきだと思います。部活動も資格取得も学校行事も、上手いかわなくても頑張ることが大切です。高校生活を楽しんでください。