



愛西工科学校紹介 (SNS風)



学科について

学科は何科がありますか？



ロボット工学科、機械科、電子工学科、建築デザイン科の4学科あります。



入試ではロボット工学科、機械科、電子工学科は3学科をまとめた「くくり募集」となります。

入学後、学科はどうやって決めるのですか？



1年生の時に、各学科の説明会や面談などを通し、本人の希望や進路先を考えて、2年生からの進級学科を決めていきます。



建築デザイン科は、選科がないので、3年間同じクラスです。



行事について

行事は何がありますか？



球技大会、体育祭、文化祭、芸術鑑賞会、修学旅行、課題研究発表会があります。



R7年度から修学旅行は、2泊3日で沖縄旅行に行きます！



1日の流れについて

1日のスケジュールはどうなっていますか？

校時表

ST	8:40	～	8:50
1限	8:50	～	9:40
2限	9:50	～	10:40
3限	10:50	～	11:40
昼食	11:40	～	12:20
4限	12:20	～	13:10
5限	13:20	～	14:10
6限	14:20	～	15:10
清掃	15:10	～	15:25
ST	15:25	～	15:35



3時間連続で行う「実習」の科目に合わせてこのような校時となります。



お昼ご飯が早く食べられます！



部活について

部活は何がありますか？

運動部は？



運動部は、バレーボール部、陸上競技部、野球部、サッカー部、バスケットボール部、卓球部、ハンドボール部、テニス部、剣道部、水泳部、柔道部、アウトドア部があります。

文化部は？



文化部は、建築デザイン部、電子工学研究部、機械研究部、ロボット工学研究部、広報部、アート部があります。



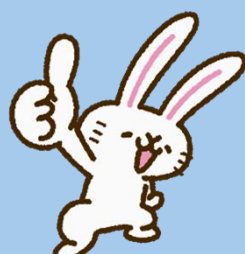
陸上部競技部は、ハンマー投げで全国大会6位になったこともある強豪です。



行事について



購買や自動販売機もあるので、お弁当でなくても安心です。



購買や自動販売機もあるので、お弁当でなくても安心です。



愛西工科高校

場所について

愛西工科はどこにありますか？



名鉄尾西線「渕高駅」より、徒歩7分の距離にあります。

進路について

進路は就職しかありませんか？



就職の割合が80%以上と高いですが、進学や公務員も選べます。



進学者は、指定校推薦やAO入試で入学することが多いです。

就職先について

就職先はどこがありますか？



一条工務店、イビデン、オークマ、神戸製鋼、川崎重工業、近畿日本鉄道、コカ・コーラボトラーズジャパン、サカエ理研工業、日本製鉄、大同特殊鋼、中部電力パワーグリッド、デンソー、トーワネック、トヨタ自動車、豊田合成、豊田自動織機、トヨタ車体、トヨタ紡織、トヨタホーム、名古屋鉄道、日本車両製造、本田技研工業、三菱電機、三菱電機ビルソリューションズ、明電舎、ヤマザキマザックなど、大手も含めて就職しています。



就職内定率は100%です！

公務員は何になれますか？



愛知県警察、消防、自衛隊などへの実績があります。

進学先について

進学したいです。

進路先の大学はどこがありますか？



大学では、愛知工業大学、大同大学、中部大学、日本福祉大学、国士館大学などへ進学しています。

専門学校はどうですか？



専門学校では、東海工業専門学校、トヨタ名古屋自動車大学校、名古屋工学院専門学校、日産愛知自動車大学校、HAL名古屋、ホンダテクニカルカレッジ関東などへ進学しています。



面接練習や履歴書書き、作文指導など、卒業後の進路（自己実現）に向けて、手厚くサポートしています。

勉強について

勉強についていけるか不安です..



工業に関する勉強は、全員同じスタート、初心者です。しっかり授業に参加すれば、大丈夫です！専門科目の複雑な計算は関数電卓を使用します。



英語などの普通科目も1年生は中学の復習からスタート。タブレットを活用したリスニングも！テスト前は、勉強会も行っています。

資格について

資格は取れますか？



漢字検定や計算技術検定などの検定試験から、電気工事士や危険物取扱者試験、技能士などの国家資格まで幅広く取得できます。



学科によって、取得できる資格が違いますが、全て世の中の役にたつ資格です。可能性は無限大！



CBC ラジオ「青春☆工業 High School クリップ」にて、愛西工科高校の生徒が出演した内容が放送されました。CBC ラジオ公式 YouTube にてアーカイブ配信されています。下の QR コードよりの YouTube へアクセスできます。高校生活の様子を知りたい方は、ぜひお聞きください。



【放送1】



【放送2】

