



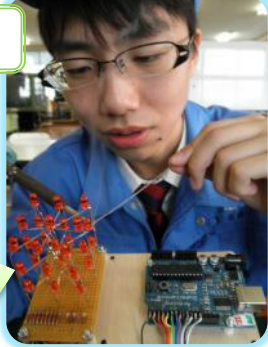





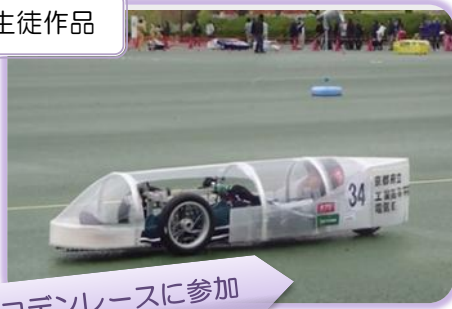

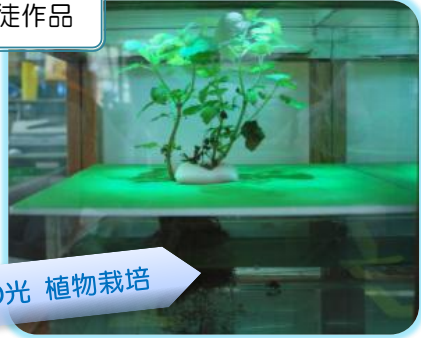

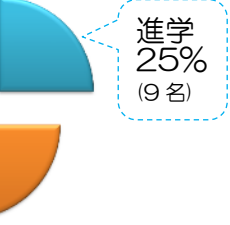

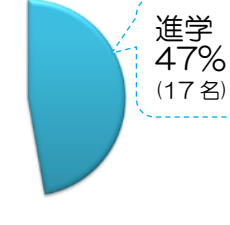
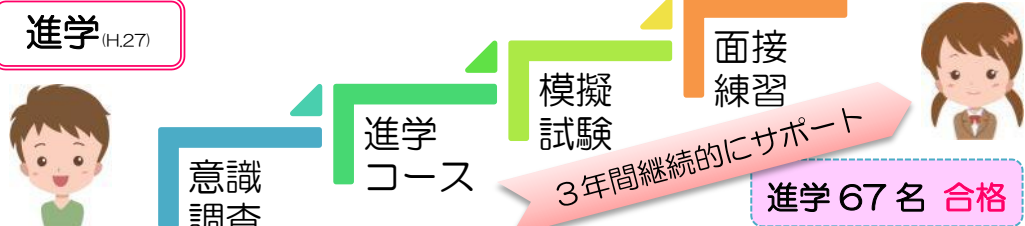


<p>学校名</p>	<div style="text-align: center;">  <h1 style="margin: 0;">京都府立工業高等学校</h1> </div>		<p>No.1</p>
<p>学科名</p>	<p>機械プランニング科</p>	<p>生産システム科</p>	
<p>学科定員</p>	<p>36名</p>	<p>36名</p>	
<p>学科の特色</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;">  <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;">社会を支える機械加工</p> <p style="border: 1px dashed #ccc; padding: 5px; text-align: center;">金属加工の知識・技術を中心に機械に関することを学びます。</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center; color: #4a90e2;">生徒作品</p>  <p style="text-align: center; color: #e91e63; font-weight: bold;">商品作り</p> <p style="font-size: small;">左：キーホルダー 右：ペン立て</p> </div> </div> <div style="width: 48%;">  <p style="text-align: center; background-color: #e8f5e9; padding: 5px;">ロボット技術で明日を拓く</p> <p style="border: 1px dashed #ccc; padding: 5px; text-align: center;">コンピュータを用いた工場の自動化やロボット製作を通じて知識・技術を学びます。</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center; color: #4caf50;">実習の様子</p>  <p style="text-align: center; color: #4caf50; font-weight: bold;">LED実習</p> </div> </div> </div>		
<p>取得目標 資格・検定</p>	<p>技能検定[国家検定] (機械加工・機械製図・機械検査)</p>	<p>技能検定[国家検定] (電気機器組立て・電子機器組立て)</p>	
<p>進路状況 (平成27年度)</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p style="border: 1px dashed #ccc; padding: 5px;">就職 78% (28名)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p style="border: 1px dashed #ccc; padding: 5px;">進学 22% (8名)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p style="border: 1px dashed #ccc; padding: 5px;">就職 72% (26名)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p style="border: 1px dashed #ccc; padding: 5px;">進学 28% (10名)</p> </div> </div>		
<p>就職指導 (全学科)</p>	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-right: 10px;"> <p style="color: #e91e63; font-weight: bold;">就職</p> <p style="font-size: x-small;">(H.27)</p>  </div> <div style="text-align: center; margin-right: 10px;"> <p style="font-size: 2em; color: #e91e63; font-weight: bold;">求人</p> <p style="font-size: small;">件数 664 件 H.26 年度比 150 件増</p> </div> <div style="text-align: center; margin-right: 10px;"> <p style="font-size: 2em; color: #4caf50; font-weight: bold;">就活</p> <p style="font-size: x-small;">就職模擬試験 面接練習</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 2px solid #e91e63; border-radius: 50%; padding: 10px; display: inline-block;"> <p style="font-size: 2em; color: #e91e63; font-weight: bold;">内定</p> <p style="font-size: 3em; color: #e91e63; font-weight: bold;">100%</p> <p style="font-size: x-small;">(112名)</p> </div> </div> </div>		

※ 学科定員は平成28年度入学生の募集定員を表します。

<p>学校名</p>	<div style="text-align: center;">  <h1 style="margin: 0;">京都府立工業高等学校</h1> </div>		<p>No.2</p>
<p>学科名</p>	<p>電気エネルギー科</p>	<p>電子コミュニケーション科</p>	
<p>学科定員</p>	<p>36名</p>	<p>36名</p>	
<p>学科の特色</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;">  <p style="text-align: center;">電気技術のスペシャリスト</p> <p style="text-align: center;">電気エネルギーを利用するための知識・技術を学びます。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;">生徒作品</p>  <p style="text-align: center;">エコデンレースに参加</p> </div> </div> <div style="width: 48%;">  <p style="text-align: center;">最先端の電子技術と通信技術</p> <p style="text-align: center;">電子工学に重点をおき、ラジオなどの製作を通じてその仕組みを学びます。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;">生徒作品</p>  <p style="text-align: center;">LED光 植物栽培</p> </div> </div> </div>		
<p>取得目標 資格・検定</p>	<p>第一種・第二種電気工事士[国家資格] 第三種電気主任技術者（経済産業省認定学科）</p> <p style="text-align: right;">電気通信設備工事担任者DD種・AI種 [国家資格]</p>		
<p>進路状況 (平成27年度)</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>就職 75% (27名)</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>進学 25% (9名)</p>  </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p>就職 53% (19名)</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>進学 47% (17名)</p>  </div> </div>		
<p>進学指導 (全学科)</p>	<div style="text-align: center;"> <p>進学 (H.27)</p>  <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; color: #e91e63;">進学 67名 合格</p> <p style="text-align: center; color: #e91e63;">3年間継続的にサポート</p> </div>		

※ 学科定員は平成28年度入学生の募集定員を表します。

<p>学校名</p>	<div style="text-align: center;">  <h1 style="margin: 0;">京都府立工業高等学校</h1> </div>		<p>No.3</p>
<p>学科名</p>	<h2>情報システム科</h2>		<p>部活動</p>
<p>学科定員</p>	<h3>36名</h3>		<p>× 技術系 文化系</p> 
<p>学科の特色</p>	 <p style="text-align: center; background-color: yellow; border: 1px solid black; padding: 5px;">次世代を担うコンピュータ技術</p> <div style="border: 1px dashed yellow; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p style="text-align: center;">コンピュータを用いたプログラミングやネットワークを学びます。</p> </div> <div style="border: 1px solid yellow; padding: 5px; margin: 5px 0; text-align: center;"> <p>実習の様子</p> </div>  <p style="text-align: center; background-color: yellow; border: 1px solid black; padding: 5px;">パソコン組立</p>		<p>× 体育系</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・機械部 ・メカトロ部 ・電気部 ・オーディオ部 ・コンピュータ部 ・美術部 ・吹奏楽部 ・写真部 ・放送部 ・将棋部 ・硬式野球部 ・陸上競技部 ・卓球部 ・サッカー部 ・バスケットボール部 ・バレーボール部 ・ソフトテニス部 ・アーチェリー部 ・剣道部
<p>取得目標 資格・検定</p>	<p>基本情報技術者試験〔国家試験〕 技能検定（管理業務）〔国家検定〕</p>		<p>地図</p> 
<p>進路状況 (平成27年度)</p>	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px dashed orange; padding: 5px; margin-right: 20px;"> <p>就職 34% (12名)</p> </div>  <div style="border: 1px dashed blue; padding: 5px; margin-left: 20px;"> <p>進学 66% (23名)</p> </div> </div>		<p>〒620-0804 福知山市字石原小字上野 45 Tel : 0773-27-5161 Fax : 0773-27-5162 http://www1.kyoto-be.ne.jp/kyoto-ths/</p>
<p>主な進路先 (全学科)</p>	<p>【就職】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・エスベック ・武田ヘルスケア ・グンゼ ・日東精工 ・トヨタ自動車 ・三菱重工業 ・島津製作所 ・JR 東海 ・JR 西日本 		<p>【進学】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・京都府立大学 ・滋賀大学 ・福井大学 ・富山大学 ・信州大学 ・高知工科大学 ・立命館大学 ・龍谷大学 ・大阪工業大学 ・金沢工業大学