

令和4年度県立和歌山工業高等学校（定時制課程）聴講生の募集に関する要項

1 趣旨

この要項は、一人一人の学びを実現する生涯学習の振興及び社会に開かれた教育課程の実現をめざし、本校の特定の科目について履修を希望する社会人の方を聴講生として受け入れるに当たり、必要な事項を定めるものです。

2 聴講の方法

本校の教育課程に位置付けられた教科・科目のうちから教育展開上支障のない範囲で、社会人の方を聴講生として受け入れ、生徒とともに学んでいただきます。

なお、授業で実施する実験や実習、レポート提出等を含め、原則として生徒と同様の扱いとします。

3 応募・問合せ先

和歌山県立和歌山工業高等学校（定時制課程） 担当 教頭
〒 641-0036 和歌山市西浜3丁目6番1号
TEL (073) 444-2472

4 募集に関する事項

- (1) 募集期間 令和4年2月15日（火）～令和4年4月1日（金）
ただし、土曜日・日曜日・祝日及び以下の日を除く。
（2月24日、2月25日および2月28日と
3月1日、3月2日、3月3日、3月4日、3月8日、3月9日、
3月10日および3月22日～3月29日まで）

	募集課程	教科	科目	授業日時	受入人数	聴講期間
1	定時制	工業	機械電気実習	未定（後日連絡） 週2日各2時間分	合わせて2名	令和4年4月下旬～ 令和5年1月中旬
2	定時制	工業	建築実習	未定（後日連絡） 週1日 2時間分		

1限 17:50～18:35、2限 18:45～19:30、3限 19:35～20:20、4限 20:25～21:10

- (2) 受講開始日時 令和4年4月下旬の予定

- (3) 科目の内容等

科目名：機械電気実習（3年：4単位）

ア 科目の内容

次の三つの異なった内容に取り組みます。

①工作機械の取扱と溶接：汎用旋盤、立てフライス盤、ガス溶接、アーク溶接

②電 気 計 測：テスター等の測定器の取扱

③図 面 作 成：機械電気系の製図

イ 受講に当たっての前提条件

特段の支障なく、実習及び安全作業に取り組めること。

ウ 目標

実際の作業を通して機器の基本的な取り扱い方を習得させ、安全作業に対する理解を深めるとともに、作業を論理的に理解する能力と態度を育てます。

科目名：建築実習（3年：2単位）

ア 科目の内容

①透 視 図 の 作 成：1点透視図法、2点透視図法等

②C A Dによる図面作成：J W－C A Dを利用した図面の作成

イ 受講に当たっての前提条件

特段の支障なく、実習に取り組めること。

ウ 目標

透視図の作成を簡単な形状から始め、室内及び外観透視ができるようにします。

また、J W－C A Dを利用して、木造平屋建住宅（平面図・立面図・断面図等）を作成できるようにします。

5 応募に関する事項

(1) 応募資格

聴講生として応募することのできる方は、県内に在住又は勤務する方で、学習意欲があり、次に掲げるいずれにも該当しない方とします。

- ① 現在、義務教育段階の普通教育を受けている方
- ② 未成年者で、聴講の申請にあたって、その保護者の同意を得ていない方
- ③ 高等学校の秩序を乱すおそれがあると認められる方
- ④ 他の高等学校に在籍している方

(2) 応募方法

「聴講承認申請書」に必要事項を記載し、本校に提出してください。

なお、「聴講承認申請書」の提出に当たっては、事前に本校に連絡の上、必ず聴講を希望される本人が持参してください。

提出場所：本校事務室

提出時間：前記4（1）に示した募集期間の午後1時～午後5時

※1 「聴講承認申請書」の提出に当たっては、県内に在住又は勤務していること及び生年月日を証明する書類を持参してください。

県内在住が証明できる書類：(例)住民票、自動車運転免許証、健康保険証等

県内在勤が証明できる書類：(例)勤務地が明記している社員証等

※2 来校に当たっては、予め電話で連絡してください。

6 聴講の承認

(1) 方法

「聴講承認申請書」の記述内容の審査や面接の実施など、必要な選考を行った上で、聴講の承認の可否を決定します。

なお、聴講申請者が受入人数を上回った場合には、抽選で決定します。

(2) 公開抽選の日時 令和4年4月6日(水) 18:00

(3) 公開抽選の会場 本校 2階 応接室

7 聴講までの手続き及び費用

(1) 聴講の承認の連絡

令和4年4月6日(水)以降、聴講申請者全員に結果を連絡します。

(2) 聴講承認書の交付及び聴講にかかる費用の徴収方法の説明

令和4年4月14日(木) 13:00から本校応接室にて、聴講承認書の交付及び聴講にかかる費用の徴収方法や聴講に当たっての諸注意等の説明を行いますので、出席してください。(当日出席できない方は事前にご連絡ください。その場合は、令和4年4月20日(水)まで 本校事務室にお越しいただくことになります。)

(3) 聴講にかかる費用

ア 授業料(県の条例で定められている金額です。)

1単位(週当たり1時間)当たり 定時制課程 1,740円

(ア) 機械電気実習(4単位): 6,960円

(イ) 建築実習(2単位): 3,480円

校長が指定した聴講を開始する日までに納付してください。

イ テキスト代等

(ア) 機械電気実習: 不要

(イ) 建築実習: 不要

請求日から起算して、15日以内に納付してください。

すでに納付したテキスト代等については、特別の理由がある場合を除き、返金しかねますので了承願います。

8 修了の認定

(1) 認定方法

聴講の出席状況及び実験や実習、レポート提出等を含めた取組状況等から、聴講の成果が当該科目の目標に照らして満足できると認められる場合には、当該科目の聴講について修了を認定します。

(2) 聴講修了証書等の発行

本校での聴講を修了したと認めた方には、聴講修了証書を交付します。

なお、聴講(修了)証明書の交付に当たっては、県の条例に基づき、手数料(1通410円令和3年1月28日現在)が必要になります。

9 聴講の承認の取消し

次の各号のいずれかに該当するときは、聴講の承認の全部又は一部を取り消すことがあります。

なお、この場合、授業料は月割計算（取り消された日の属する月を含む。）をします。

- (1) 正当な理由がないのに引き続き1月以上出席しないとき。
- (2) 偽りその他不正の行為により聴講の承認を受けたとき。
- (3) 高等学校の秩序を乱し、その他聴講生としての本分に反したとき。
- (4) 納期限までに授業料等を納付しないとき。
- (5) 学則及びその他の規則に違反したとき。
- (6) 高等学校における教育活動に支障を及ぼすおそれがあるとき。
- (7) その他校長が聴講の承認の取消しが必要と認めるとき。

10 その他注意事項

- (1) 本校敷地内は禁煙です。
- (2) 校内では本校が準備する名札を着用してください。
- (3) 20歳以上の方は自動車、16歳以上の方は原動機付自転車での登校ができますが、事前に所定の誓約書を提出したり、所定の用紙により申請し許可を受けたりする必要があります。
- (4) 年齢を問わず、50CC以上の単車による登校はできません。
- (5) 自転車、原動機付自転車には、本校指定のステッカーを貼り、所定の場所に駐輪してください。
- (6) 学校における結核対策として、聴講を承認された方は、1年以内に実施した胸部エックス線検査で、結核等の所見がないことを証明した書類を提出願います。
- (7) 新型コロナウイルス感染症対策として、登校前には各自で検温、健康観察を行い、発熱等の風邪症状がある場合には登校せず、自宅で療養してください。

また、毎日、本校所定の健康観察票に必要事項を記録しておき、登校時には持参し、授業担当者に提出してください。（授業担当者で確認の後返却します。）

さらに、マスクは必ず各自で用意し、着用してください。

- (8) 理由の如何によらず、欠席する場合は必ず学校に電話し、欠席の理由を連絡してください。