



# OPEN CAMPUS 2026

学科説明・体験実習・入試説明

参加  
無料

スケジュールはP.65～68をご覧ください

来て、見て、  
体感！  
何度でも！

学校法人 坪内学園

専門 学校 坪内総合ビジネスカレッジ

TSUBOUCHI SOGO BUSINESS COLLEGE

CAMPUS  
GUIDE  
2027

# BIJISEN

Step into the Future,  
Starting Here.



未来の一步、ここから

就職内定率  
**100%**

- ビジネスAI学科
- 自動車整備士学科
- 公務員学科
- 短期公務員学科
- 動物学科
- AI・IT学科
- こども総合学科

学校案内 2027年

専門 学校 坪内総合ビジネスカレッジ

✂ キリトリ線

郵便はがき

6 9 0 - 8 7 9 0

料金受取人払郵便

松江中央局承認

0287

差出有効期間

2027年  
3月31日まで

切手不要

島根県松江市東朝日町74

学校法人 坪内学園

入試センター 行

助  
成

## 往復交通費

※松江市外在住の高校生対象  
※1年間3回まで  
片道乗車距離200km未満の方

参加  
特典

## 参加者にもれなくプレゼント!

- スイーツorランチケーション
- オリジナルグッズプレゼント
- ポイントカードポイント



学校法人 坪内学園  
専門 学校 坪内総合ビジネスカレッジ

[文部科学大臣認定 職業実践専門課程認定校]  
Professional Post-secondary Course  
[松江キャンパス]〒690-0001 島根県松江市東朝日町74  
[松江国際キャンパス]〒690-0001 島根県松江市東朝日町75-12  
[米子キャンパス]〒683-0043 鳥取県米子市末広町311  
米子駅前ショッピングセンター3F  
E-mail nyugaku@sctg.ac.jp FAX.0852-33-7807  
https://bijisen.tsubouchigakuen.jp

0120-279-312



学校法人 坪内学園  
専門 学校 坪内総合ビジネスカレッジ

オープンキャンパス 参加申込ハガキ

裏面に必要事項をご記入の上郵送してください





松江キャンパス

### ビジネスAI学科

【ビジネスAIコース】  
銀行員、保険外務員、店舗運営、  
宣伝広告、商品開発員、総務、秘書、  
経理事務、営業事務、製造オペレーター、  
一般企業の事務

P.17



松江キャンパス

### 自動車整備士学科

【2級自動車整備士コース】  
自動車整備士、損害保険アジャスター、  
自動車販売 など  
国土交通大臣指定  
自動車整備士1種養成施設

P.21



松江キャンパス

### 公務員学科

【公務員2年コース】  
国家公務員、都道府県職員、  
市町村職員、警察官、消防吏員 など

### 短期公務員学科

【公務員1年コース】  
国家公務員、都道府県職員、  
市町村職員、警察官、消防吏員 など

P.25



松江キャンパス

### 動物学科

【トリマーコース】  
トリミングサロン、動物病院、  
ペットグッズ販売員、生体販売員 など

P.29



松江キャンパス

### AI・IT学科

【モバイルエンジニアコース】  
システムエンジニア、プログラマー、  
ネットワークエンジニア、webデザイナー など  
【先端ITコース】  
プログラマー、カスタマーエンジニア、  
システムエンジニア、システムオペレーター など

P.33



松江キャンパス

### こども総合学科

【こども総合コース】  
保育士、幼稚園教諭 など  
厚生労働大臣指定  
保育士養成施設

P.37

ポリシー/P.03 高等教育の修学支援新制度/P.05 坪内学園グループの奨学金給付制度/P.07 在校生メッセージ/P.43 全コースカリキュラム/P.47

検定・試験合格実績/P.49 就職サポート・就職実績/P.51 キャンパススケジュール/P.59 施設紹介/P.61 オープンキャンパス/P.65 各種募集要項・入試制度学費支援制度/P.69

## Step into the Future, Starting Here.

### 未来の一步、ここから



学校法人 坪内学園

社会という大きな世界に入るとき、  
どんなツールを持っていれば自分を活かすことができるのか。  
専門学校坪内総合ビジネスカレッジでは、  
変化の激しい社会で今必要とされるコースを設けました。  
あなたを活かす確かなツールを提供することはもちろん、  
自分だけの道を見つけるまで、私たちはあなたと共に歩んでゆきます。

## 地域から必要とされる専門学校へ

### 「四方善し」の教育実践

#### 1. 学生の皆さんの満足を叶える教育の実践

- ① 就職による自己実現
- ② 資格取得と実践力の体得による自己肯定感の取得
- ③ 楽しく・厳しく学ぶ充実感

#### 2. 保護者様の満足を叶える教育の実践

- ① 学生の進路実現による信頼感
- ② 学生が働き続ける力を修得する安心感

#### 3. 地元企業様の満足を叶える教育の実践

- ① 企業から必要とされる専門的知識や技術を持った人材の育成
- ② 企業のチームの一員として凡事徹底を身につけた人材の育成

#### 4. 地域の皆様の満足を叶える教育の実践

- ① 地域を支える就労人材の創出
- ② 若者の地元定着による地域の活性化促進



本校は「職業実践専門課程」の  
指定校として文部科学大臣より  
認定を受けています

#### 職業実践専門課程とは

一定の要件を満たした専修学校専門課程を  
「職業実践専門課程」として文部科学大臣が認定・推奨することにより、  
専門課程における職業教育の水準の維持・向上を図ります。

#### 「職業実践専門課程」と認定されている専門学科の学科の特徴

- ① 企業等が参画する「教育課程編成委員会」を設置してカリキュラムを編成しています。
- ② 企業等と連携して、演習・実習(インターンシップ)等の授業を実施しています。
- ③ 企業等と連携して、最新の業務や指導力を修得するための教員研修を実施しています。
- ④ 企業等が参画して「学校評価を実施」しています。
- ⑤ 学校のカリキュラムや教職員等についてホームページで情報を提供しています。

など、大学教育との特徴の違いを説明しています。  
(全国学校法人立専修学校協会「いま専門学校から」より)

### エデュケーショナル・ポリシー(教育方針)

#### 【1】 課題探求能力

主体的に変化に対応し、自ら将来の課題を探究し、その課題に対して幅広い視野から柔軟かつ総合的な判断を下すことのできる力

#### 【2】 専門士力

##### (1) 知識の理解、技術の習得

専門分野に関する基礎知識の体系的理解及び技術の習得、職業人として必要なビジネスマナー・スキルに関する知識の理解及び実践

##### (2) 総合的な学習経験と創造的思考

獲得した知識・技能・態度などを総合的に利用し、自らが立てた新たな課題を解決する能力

##### (3) 汎用的技術

コミュニケーションスキル、情報リテラシー、論理的思考力、問題解決力

##### (4) 態度、志向性

自己管理能力、チームワーク、リーダーシップ、倫理観、市民としての社会的責任、生涯学習力

#### 【3】 基礎的・汎用的能力

- (1) 人間関係形成・社会形成能力
- (2) 自己理解・自己管理能力
- (3) 課題対応能力
- (4) キャリアプランニング能力

#### 【4】 ICT活用能力

- (1) インターネットを活用した適切な情報収集能力
- (2) パソコン等の端末やアプリケーションを活用したコミュニケーション能力
- (3) パソコン等の端末やアプリケーションを活用し学習できる能力

### ディプロマ・ポリシー(卒業認定・学位授与の方針)

本校では、建学の精神及びエデュケーショナル・ポリシー(教育方針)に基づき、右記エデュケーショナル・ゴールズ(教育目標)を達成し、かつ、所定の時間を履修し単位を修得した学生に卒業を認定しています。

ビジネスAI学科、自動車整備士学科、公務員学科(2年課程)、動物学科、AI・IT学科、こども総合学科、国際自動車整備士学科の修了者に対しては、「専門士」の称号が付与されます。「専門士」の称号が付与された者は、短期大学卒業者と同等の学力があると認められる者として、大学への編入学の資格が与えられています。

### カリキュラム・ポリシー(教育課程編成・実施の方針)

本校では、ディプロマ・ポリシーを達成するために、教育課程の編成・実施について以下の通り定めています。

企業、関係施設業界団体及び職能団体関連学会や学術機関の将来の方向・傾向及び産業の振興・成長に伴う最新の知識、技能を検証し、本校の教育に適した教育課程の編成を行っています。また、教育課程編成委員会を通して企業等の雇用人材像等を取り入れ、実践的な専門職業教育を主体的に実施し、本校の教育及び企業等の向上発展に資することを目的としています。

教育課程の編成にあたっては、各学科の関連企業等との連携による実践的教育、企業からの講師派遣、関連企業等におけるインターンシップ等を積極的に実施しています。

各学科の教育目標を実現するために、以下の科目群において講義、演習、実習を効果的に組み合わせた教育を展開し、1年次前期から後期へ、1年次から2年次へと、段階的かつ発展的な教育を行っています。さらに、就職指導をはじめ、学生の社会的・職業的自立を図るため、キャリア教育を行っています。

※[科目群] 専門教育科目において、「課題探求力」、「専門士力」、社会的・職業的自立のための「基礎的・汎用的能力」を育成する。

※[科目群] キャリア教育科目において、社会的・職業的自立のための「基礎的・汎用的能力」を育成する。

※[科目群] 教養教育科目において、「専門士力」(汎用的技術)を育成する。

※各科目群において、「ICT活用能力」を育成する。

### エデュケーショナル・ゴールズ(教育目標)

#### 各学科共通

- ◎自らを律し自己の良心と社会の規範やルールに従って行動し、他者と協調・協働する人材を育成する。
- ◎社会的・職業的自立のための「基礎的・汎用的能力」を備え、社会の一員としての意識を持ち社会の発展のために積極的に関与できる人材を育成する。
- ◎ICT活用能力、生成AI活用能力、課題探求力及び主体的に学び続ける態度を育成する。

#### ビジネスAI学科 専門士(商業実務専門課程)

- ①経済に関する知識や金融に関する知識及び技術を習得し、関連分野で活躍できる人材を育成する。
- ②経済の問題を理解し、その解決策を考える力を育み、人々と協調・協働し地域社会に貢献しようとする姿勢を育成する。また、様々なプロジェクトの企画・立案の経験を通して、課題解決の実践力を育成する。
- ③ITに関する知識を習得し、企業でITを活用した働き方に精通した人材を育成する。

#### 自動車整備士学科 専門士(工業分野)

- ①専門分野に関する知識の体系的に理解し、技術を習得し関連分野で活躍できる人材を育成する。
- ②電子制御装置の整備に係る知識・技能を習得し、関連分野で活躍できる人材を育成する。
- ③獲得した知識・技能・態度等を総合的に活用し、自らが立てた新しい課題を解決する能力を育成する。

#### 公務員学科 専門士(文化・教養専門課程)

- ①公務員の仕事内容を理解し、公務員としての誇りと使命感を育み、公務員試験の教養試験に対応できる知識及び人物試験に対応できる表現力を育成する。
- ②社会の問題を理解しその解決策を考える力を育み、全体の奉仕者として地域社会に貢献しようとする姿勢を育成する。

#### 動物学科 専門士(文化・教養専門課程)

- ①動物愛護精神を育み、動物業界で働く職業人として必要な幅広い知識及びトリミングや動物看護などの即戦力となる技術を習得し、関連分野で活躍できる人材を育成する。
- ②実技科目を通して理論と実践の一体化を図り、課題を自ら発見・解決できる能力及び即戦力として活躍できる実践力を育成する。

#### AI・IT学科 専門士(工業専門課程)

- ①情報処理技術、プログラミング、システム開発に関する知識を体系的に理解して技術を習得し、関連分野で活躍できる人材を育成する。
- ②社会の動きに関心を持ち、常に新たな発想をもって物事に取り組み課題解決する姿勢を育成する。

#### こども総合学科 専門士(教育・社会福祉専門課程)

- ①保育者としての使命感を育み、保育の専門家として必要な知識、技能、表現及びコミュニケーション能力、こどもの援助方法・指導方法の実践的能力を習得し、関連分野で活躍できる人材を育成する。
- ②保育実習を通して、理論と実践の一体化を図り、課題を自ら発見・解決できる能力及び即戦力として活躍できる実践力を育成する。

# 高等教育の修学支援新制度 対象校

文部科学省実施



授業料・入学金の  
**免除／減免**



給付型奨学金の  
**支給**

満額支給の場合

入学金 16万円 減免  
授業料 59万円 減免

満額支給の場合

自宅生:38,300円給付(月額)  
自宅外生:75,800円給付(月額)

**対象者**

住民税非課税世帯【世帯年収目安270万円…区分Ⅰ】

それに準ずる世帯【世帯年収目安300万円～380万円…区分Ⅱ～Ⅲ】

※世帯年収を基に、Ⅰ～Ⅲに区分が分かれそれによって減免・給付額が変わります。

区分Ⅰ…満額

区分Ⅱ…満額の2/3

区分Ⅲ…満額の1/3

どの区分にあたるか、対象かどうかは、[日本学生支援機構ホームページ](#) [進学資金シミュレーター](#) にてご確認ください。

## AI・IT学科に入学時のシミュレーション

※学科によって入学金は異なります  
・指定校推薦A型で出願 ・高等教育修学支援新制度 区分Ⅰ対象の場合 ※諸費は除く

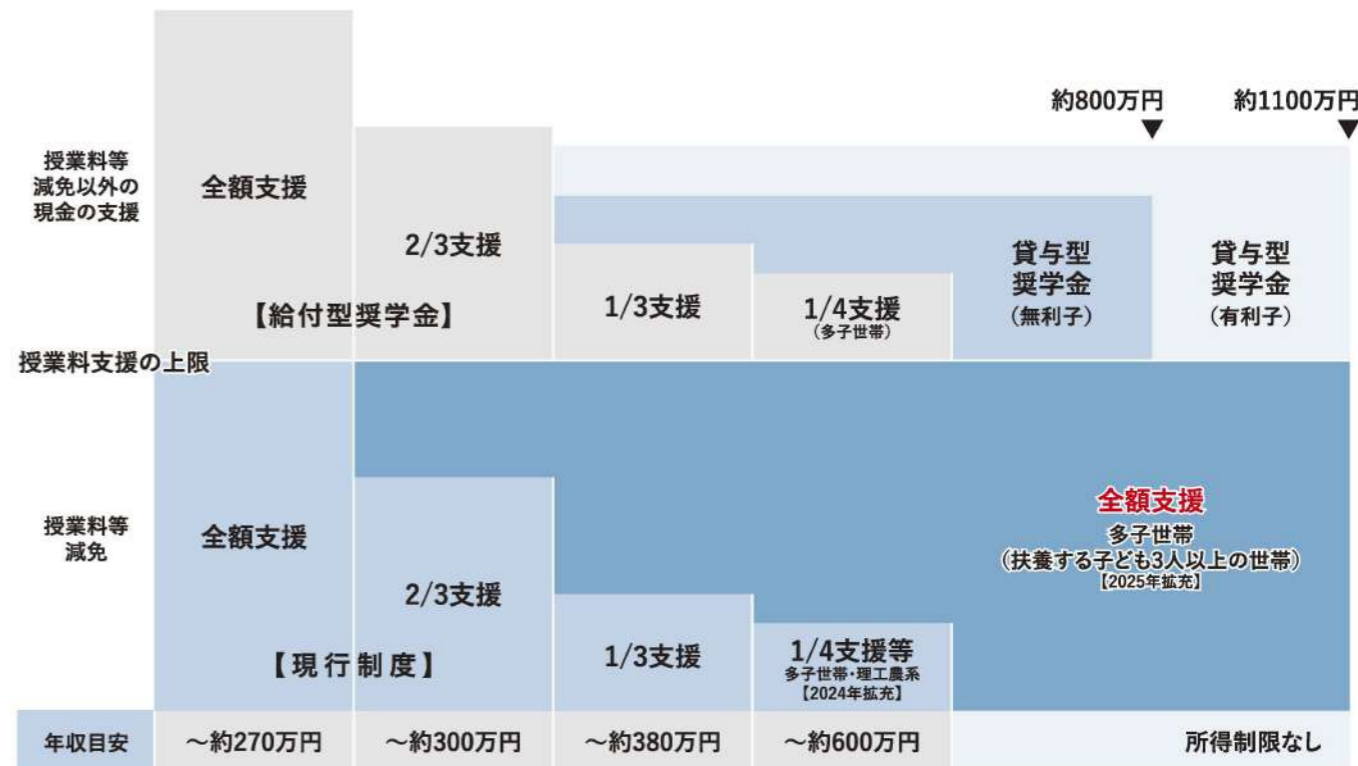
	高等教育修学支援新制度減免	指定校推薦A型出願者減免制度	
入学金	28万円	- 16万円	= 12万円
授業料	110万円	- 59万円	- 10万円 = 41万円

**給付型奨学金 支給**

満額 自宅生:38,300円(月額) 自宅外生:75,800円(月額)

## 高等教育修学支援新制度 支援対象拡大について

### 2025年度からの奨学金制度の改正(多子世帯への拡大)



出典：文部科学省ホームページ (<https://www.mext.go.jp/>)

## 坪内学園独自の修学支援金

応募資格	①2027年3月高等学校卒業見込みで松江キャンパスもしくは米子キャンパス設置学科を専願であること ②高等学校長の推薦があること(要推薦書) ③高校3年間の欠席日数が原則15日未満であること ④生計維持者の総所得金額が230万円以下(総所得金額:所得課税証明書の合計所得額から所得控除合計額を減じた額とする) ⑤高等教育の修学支援新制度区分Ⅰ、区分Ⅱの方は併用不可
出願期間	第6回入学願書締切 ※合否結果は2027年7月以降に決定
選考方法	書類選考・面接試験・一般常識
定員	25名程度
特典	○採用者には授業料の一部(20万円)・高等教育の修学支援新制度区分Ⅲの方は98,300円を2027年7月以降に本人口座に振り込みます。※区分Ⅳの方は147,500円です。
備考	※推薦書、奨学生制度申請書、同一世帯全員記載の住民票、課税証明書を提出。 ※給付対象者年次は1年次とします。2年進級時に新たに採用募集・審査を行います。 ※指定期日までに入学金の納入がない場合は採用を取り消します。 ※採用者で山陰合同銀行の口座に振込を希望する者には、本校が振込手数料を負担します。 ※採用者で山陰合同銀行以外の口座に振込を希望する者には、振込手数料を差引いた金額を振り込みます。 ※松江国際キャンパス設置学科は本制度の利用はできません。 ※年度途中において高等学校の修学支援新制度の区分が変わった場合、返金または追加減免を行います。

**その他の奨学金**

- 坪内学園修学支援金…P.7
- 自動車学科企業奨学金…P.24
- 坪内学園グループこども総合学科幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度…P.10
- 公的奨学金制度…P.11～14

# 坪内学園グループの奨学金給付制度

## 坪内学園修学支援金

応募資格	<ul style="list-style-type: none"> <li>①2027年3月高等学校卒業見込みで松江キャンパスもしくは米子キャンパス設置学科を専願であること</li> <li>②高等学校長の推薦があること(要推薦書)</li> <li>③高校3年間の欠席日数が原則15日未満であること</li> <li>④生計維持者の総所得金額が230万円以下 (総所得金額:所得課税証明書の合計所得額から所得控除合計額を減じた額とする)</li> <li>⑤高等教育の修学支援新制度区分Ⅰ、区分Ⅱの方は併用不可(詳細P.5・6)</li> </ul>
出願期間	第6回入学願書締切 ※可否結果は2027年7月以降に決定
選考方法	書類選考・面接試験・一般常識
定員	25名程度
特典	<ul style="list-style-type: none"> <li>○採用者には授業料の一部(20万円)・高等教育の修学支援新制度区分Ⅲの方は98,300円を2027年7月以降に本人口座に振り込みます。</li> <li>※区分Ⅳの方は147,500円です。</li> </ul>
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>※推薦書、奨学生制度申請書、同一世帯全員記載の住民票、課税証明書を提出。</li> <li>※給付対象者年次は1年次とします。2年進級時に新たに採用募集・審査を行います。</li> <li>※指定期日までに入学金の納入がない場合は採用を取り消します。</li> <li>※採用者で山陰合同銀行の口座に振込を希望する者には、本校が振込手数料を負担します。</li> <li>※採用者で山陰合同銀行以外の口座に振込を希望する者には、振込手数料を差引いた金額を振り込みます。</li> <li>※松江国際キャンパス設置学科は本制度の利用はできません。</li> <li>※年度途中において高等学校の修学支援新制度の区分が変わった場合、返金または追加減免を行います。</li> </ul>

### 必要書類

- ・推薦書(学校推薦型選抜入試での出願者は、推薦書は1部で構いません)。  
※坪内学園修学支援金制度に採用された方は、積極的に学校行事に参加していただけます。  
※採否につきましては坪内学園修学支援金制度の入試日程がすべて終了後、通知いたします。
- ・奨学金制度申請書(坪内学園修学支援金制度)
- ・同一世帯全員記載の住民票
- ・同一世帯の満18歳以上全員の市町村民税の課税証明書(所得の記載があるもの)  
※収入がない場合は収入がないことの証明が必要

坪内総合ビジネスカレッジ [ ビジネスAI学科、公務員学科、AI・IT学科、動物学科、自動車整備士学科 ]

## 減免・給付制度まとめ

### 高等教育の修学支援新制度

《授業料 / 入学金の減免, 免除》 最大75万円(入学金16万円、授業料59万円)

《給付型奨学金の支給》 満額支給で自宅生: 38,300円給付(月額) 自宅外生: 75,800円給付(月額)

### 坪内学園修学支援金

採用者に授業料の一部(20万円)を本人口座に振込みます。

※ 高等教育の就学支援新制度区分1、2は併用不可

### [自動車整備士学科] 企業奨学金を用意しております

詳しくは本校教員にご確認ください。

### 島根県・鳥取県社会福祉協議会(生活福祉資金貸付制度)

【無利子】教育支援費 月額6万円以内 【無利子】就学支度費50万円以内

### 松江市ふるさと奨学金

【無利子】月額47,000円以内

### 自己推薦型入試

授業料の一部(18万円)を免除します。

### 学校推薦型選抜入試

指定校推薦A: 授業料の一部(10万円)を免除します。

指定校推薦B: 授業料の一部(5万円)を免除します。

一般推薦: 授業料の一部(2万円)を免除します。

### 総合型選抜入試

授業料の一部(5万円)を免除します。

### マイチャレンジ型入試

授業料の一部(10万円)を免除します。

### オープンキャンパス等参加者選考料及び授業料減免制度

オープンキャンパス等に参加でポイントを贈呈

1ポイントにつき2,000円 最大10万円割引

### その他奨学金制度

詳しくは本校パンフレットをご確認ください。

坪内総合  
ビジネスカレッジ

- ・入学金 280,000円
- ・授業料 ビジネスAI学科、公務員学科、AI・IT学科 1年次：1,100,000円 2年次：1,100,000円
- 短期公務員学科 1年次：1,100,000円
- 動物学科 1年次：1,130,000円 2年次：1,130,000円
- 自動車整備士学科 1年次：800,000円 2年次：800,000円

①ビジネスAI学科、公務員・短期公務員学科、AI・IT学科 奨学金のシミュレーション

・自己推薦型で出願 ・高等教育修学支援新制度 区分I対象の場合 ※諸費は除く

	高等教育修学支援新制度減免	自己推薦型出願者減免制度	生活福祉資金貸付制度	
入学金	28万円	-16万円		= 12万円
授業料	110万円	-59万円	-18万円	-33万円 = 0万円

給付型奨学金 支給

満額 自宅生：38,300円(月額) 自宅外生：75,800円(月額)  
生活福祉資金貸付制度：60,000円以内(月額)

②動物学科 奨学金のシミュレーション

・自己推薦型で出願 ・高等教育修学支援新制度 区分I対象の場合 ※諸費は除く

	高等教育修学支援新制度減免	自己推薦型出願者減免制度	生活福祉資金貸付制度	
入学金	28万円	-16万円		= 12万円
授業料	113万円	-59万円	-18万円	-36万円 = 0万円

給付型奨学金 支給

満額 自宅生：38,300円(月額) 自宅外生：75,800円(月額)  
生活福祉資金貸付制度：60,000円以内(月額)

③自動車整備士学科 奨学金のシミュレーション

・自己推薦型で出願 ・高等教育修学支援新制度 区分I対象の場合 ※諸費は除く

	高等教育修学支援新制度減免	自己推薦型出願者減免制度	生活福祉資金貸付制度	
入学金	28万円	-16万円		= 12万円
授業料	80万円	-59万円	-18万円	-3万円 = 0万円

給付型奨学金 支給

満額 自宅生：38,300円(月額) 自宅外生：75,800円(月額)  
生活福祉資金貸付制度：60,000円以内(月額)

坪内学園グループこども総合学科 幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度

応募資格	①2027年3月高等学校卒業見込みで松江キャンパスこども総合学科を専願であること ②推薦要件に該当する者 ※推薦要件については在学している高校の進路指導室にご確認ください ③幼稚園教諭二種免許状の併修希望者であること ④高等学校長の推薦があること(要推薦書) ⑤坪内学園グループの運営する幼稚園、保育園、認定こども園で5年以上の勤務が可能であること
出願期間	第8回入学願書締切 ※全入学試験終了後、希望者への説明会を行い3月中に面接を行います
選考方法	書類選考・面接試験
定員	10名程度
特典	○採用者には授業料の一部650,000円(1年次 400,000円、2年次 250,000円)を2027年6月中に本人口座に振り込みます。
備考	※給付期間は最大2年間で、進級時には再申請と審査を受ける必要があります。 ※指定期日までに入学金の納入がない場合は採用を取り消します。 ※採用者で山陰合同銀行の口座に振込を希望する者には、本校が振込手数料を負担します。 ※採用者で山陰合同銀行以外の口座に振込を希望する者には、振込手数料を差引いた金額を振り込みます。 ※坪内学園修学支援金制度との併用はできません。 ※指定校推薦、その他公的奨学金(日本学生支援機構、島根・鳥取県社会福祉協議会等)の併用は可

こども総合学科

- ・入学金 280,000円
- ・授業料 1年次：800,000円 2年次：800,000円
- ・幼稚園教諭二種免許取得のための短大併修費 1年次：392,000円 2年次：258,900円

こども総合学科 奨学金のシミュレーション

・自己推薦型で出願 ・高等教育修学支援新制度 区分I対象の場合 ※諸費は除く

	高等教育修学支援新制度減免	自己推薦型出願者減免制度	島根県保育士修学資金貸付制度	
入学金	28万円	-16万円		= 12万円
授業料	80万円	-59万円	-18万円	-3万円 = 0万円
併修費	約65万円(1年次+2年次)	坪内学園幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度	-65万円	= 0万円

高等教育修学支援新制度給付型奨学金 満額

自宅生：38,300円(月額) 自宅外生：75,800円(月額)  
生活福祉資金貸付制度：60,000円以内(月額)

こども総合学科 貸与型奨学金のシミュレーション

・指定校推薦A型で出願 ・高等教育修学支援新制度 区分I対象の場合 ※諸費は除く

	高等教育修学支援新制度減免	指定校推薦A型出願者減免制度	島根県保育士修学資金貸付制度	
入学金	28万円	-16万円		= 12万円
授業料	80万円	-59万円	-10万円	-11万円 = 0万円
併修費	約65万円(1年次+2年次)	坪内学園幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度	-65万円	= 0万円

貸与型奨学金 支給

就職準備金：200,000円以内 島根県保育士修学資金：50,000円以内(月額)

## 利用可能な奨学金制度

### ▶ 公的奨学金制度

#### 日本政策金融公庫(国の教育ローン)

[お問い合わせ先] TEL.0570-00-8656(教育ローンコールセンター)  
《融資額》4,500,000円以内 利率 3.15%

#### 独立行政法人 日本学生支援機構

[お問い合わせ先] TEL.0570-666-301(奨学金相談センター)  
《給付額》 自宅通学38,300円 / 自宅外通学75,800円  
《貸与額》 【無利子】(自宅)月額20,000円～53,000円 (自宅外)月額20,000円～60,000円  
【有利子】月額20,000円～120,000円  
※利率は固定か見直しのいずれかを選択(いずれも利率上限 3.0%)

#### 公益財団法人 島根県育英会(島根県出身者対象)

[お問い合わせ先] TEL.0852-28-1981  
《貸与額》 【無利子】月額30,000円～70,000円  
【有利子】入学時に必要な資金を貸与 30万円から100万円の10万円単位で自己選択

#### 母子父子寡婦福祉資金貸付制度

[お問い合わせ先]  
【松江市の方】… TEL.0852-55-5942(松江市子ども子育て部子育て給付課ひとり親支援係)  
【それ以外の県民の方】… TEL.0852-22-5241(島根県健康福祉部青少年家庭課)  
《貸与額》 修学資金:(自宅)月額89,000円(※最大) (自宅外)月額126,500円(※最大)  
就学支度資金:(自宅) 580,000円(※最大) (自宅外) 590,000円(※最大)  
※下記、社会福祉協議会(生活福祉資金貸付制度)との併用可

#### あしなが奨学金

[お問い合わせ先] TEL.03-3221-0888  
《貸与額》 【無利子】貸与40,000円  
※申請時の年齢が25歳未満であること

#### 島根県(鳥取県)社会福祉協議会(生活福祉資金貸付制度)

[お問い合わせ先]  
島根県の方: TEL.0852-32-5996(島根県社会福祉協議会)  
鳥取県の方: TEL.0857-59-6331(鳥取県社会福祉協議会)  
《融資額》 【無利子】教育支援費 月額60,000円以内 / 【無利子】就学支度費500,000円以内  
※他の資金からの借入が困難であると認められた世帯が対象

#### 島根県保育士修学資金貸付事業(子ども総合学科のみ)

[お問い合わせ先] TEL.0852-32-5953(島根県社会福祉協議会 生活支援部福祉資金係)  
《貸与額》 【無利子】修学資金 月額50,000円以内  
入学準備金 200,000円以内・就職準備金 200,000円以内(生活保護世帯にあっては生活費加算あり)  
※養成施設を卒業した日から、1年以内に保育士登録を行い、島根県内の指定区域及び施設等において引き続き5年間介護等の業務に従事したときは、返還額の全額を免除。

#### 松江市ふるさと奨学金

[お問い合わせ先] TEL.0852-55-5424(教育総務課)  
《貸与額》 【無利子】月額47,000円以内  
※奨学金を返還すべき年度の前年度(4月1日～3月31日の期間)に、松江市に居住し続けていた場合、その返還すべき年度の返還金を半額免除します。

#### 岩美町奨学資金(岩美町内に住所を有する者、又は保護者が町内に住所を有している者)

[お問い合わせ先] TEL.0857-73-1301(教育委員会事務局 学校教育係)  
《貸与額》 大学、専修学校、高等専門学校(第4学年以降)  
【私立】【無利子】月額50,000円まで(10,000円単位)

#### 琴浦町林原育英奨学金(琴浦町民対象)

[お問い合わせ先] TEL.0858-52-1160(教育総務課)  
《貸与額》 月額60,000円・入学支度金300,000円

#### 鳥取県育英奨学資金貸与制度(保護者が鳥取県内に住所を有している者)

[お問い合わせ先] TEL.0857-29-7145(教育委員会事務局 育英奨学金)  
《貸与額》 大学、短期大学、専修学校専門課程(修学年限2年以上)  
【私立】【無利子】月額54,000円

#### 邑南町奨学金

[お問い合わせ先] TEL.0855-83-1126(邑南町教育委員会 学びのまち総務課)  
《貸与額》 短期大学、高等専門学校、専修学校及び大学校(2年制大学と同等の課程)  
【私立】【無利子】月額40,000円

#### 益田市奨学金

[お問い合わせ先] TEL.0856-31-0441(教育総務課)  
《貸与額》 高等専門学校及び専修学校【無利子】月額20,000円以内

#### 浜田市奨学金

[お問い合わせ先] TEL.0855-25-9700(教育総務課)  
《貸与額》 大学、短期大学及び専修学校(専門課程)  
【無利子】月額30,000円以内

#### 浜田市保育士修学資金(子ども総合学科のみ)

[お問い合わせ先] TEL.0855-25-9330(子ども・子育て支援課)  
《貸与額》 ①県社協修学資金の貸付けの決定を受けた者 月額20,000円  
②県社協修学資金の貸付けの不承認を受けた者 月額30,000円  
※養成施設卒業後、直ちに市内の保育所等に就業し、引き続き3年間保育に従事した時、全額返還免除されます。

#### 吉賀町興学資金

[お問い合わせ先] TEL.0856-77-1111(総務課)  
《貸与額》 【無利子】30,000円/月

## 松江市高等職業訓練促進給付金

[お問い合わせ先] TEL.0852-55-5326 (松江市子育て部子育て給付課)

事前の申請や相談が必要。お問い合わせ先へご連絡ください。

※対象者は、松江市に住所を有する母子家庭の母又は父子家庭の父で資格取得を目指して修業する方。

## 鳥取専門実践教育訓練給付金制度(社会人対象)

[お問い合わせ先] お近くのハローワーク

労働者や離職者が、自ら費用を負担して、厚生労働大臣が指定する教育訓練講座を受講し修了した場合、本人がその教育訓練施設に支払った経費の一部を支給する雇用保険の給付制度です。

(1) 本校対象講座につきましては入試センターまでお問い合わせください。

(2) 支給額: 最大1,280,000円/2年間分(追加支給額を含む)

※訓練の資格を取得し、かつ修了した日の翌日から1年以内に被保険者として雇用された場合  
※支給対象者の条件および申請手続きなど、詳しくは最寄りのハローワークへ確認ください。

## 鳥取県ひとり親家庭等高等教育進学支援金

[お問い合わせ先] TEL.0857-59-6331 (社会福祉法人鳥取県社会福祉協議会)

《給付額》 100,000円

## 鳥取県母子父子寡婦福祉資金

[お問い合わせ先] お住まいの地域の市町村役場又は、

TEL.0857-59-6344 (一般社団法人鳥取県母子寡婦福祉連合会)

TEL.0858-23-3126 (鳥取県中部総合事務所県民福祉課)

TEL.0859-31-9308 (鳥取県西部総合事務所県民福祉課)

《貸付額》 【無利子】 就学支度資金: (自宅) 580,000円 (自宅外) 590,000円

修学資金: (自宅) 月額89,000円 (自宅外) 月額126,500円

※日本学生支援機構から奨学金の貸与を受けている者については、奨学金の貸与月額と修学資金の貸付限度額との差額を限度として貸し付けます。

## 磯野長蔵記念三松奨学育英奨学資金・倉吉市奨学資金

[お問い合わせ先] TEL.0858-22-8165 (教育委員会事務局 教育総務課)

《貸与額》 短期大学・大学・専修学校の専門課程(修業年限が2年以上のものに限る)

【無利子】 月額50,000円

## 智頭町おせっかい奨学パッケージ

[お問い合わせ先] TEL.0858-75-4112 (智頭町企画課)

《貸与額》 45,000円

## 若桜町奨学資金制度

[お問い合わせ先] TEL.0858-82-2213 (若桜町教育委員会事務局)

《貸与額》 【無利子】 20,000円

## ▶ 奨学金返還助成制度

### 鳥取県未来人材育成奨学金支援助成金

[お問い合わせ先] TEL.0857-26-7648 (鳥取県輝く鳥取創造本部とっとり暮らし推進局人口減少社会対策課)

《助成金額》 専門学校2年課程 【無利子】 最大36万円 【有利子】 最大18万円

《助成期間》 8年間

《対象奨学金》 日本学生支援機構(I種・II種)、鳥取県育英奨学金、他

URL: <https://www.pref.tottori.lg.jp/251627.htm>

※鳥取県内の対象となる業種への就職又は就業を希望する方(8年間継続して勤務)  
※鳥取県内に定住を希望する方

## ▶ 民間企業奨学金制度

### 保育士修学資金制度(こども総合学科のみ)

《貸与額》 【無利子】 600,000円~1,200,000円/2年間分

※本校を卒業後、保育士・幼稚園教諭として就職することを前提に、修学資金が貸与いただける法人を紹介します。  
さらに対象の法人では保育士・幼稚園教諭として5年間勤務すると修学資金の一部または全部が返済免除となります。

### 自動車整備士修学資金制度(自動車整備士学科のみ)

《貸与額》 【無利子】 1,000,000円/2年間分

※国家資格取得見込みおよび各販売会社への就職を前提に、修学資金が貸与いただける企業を紹介します。  
各販売会社の返済免除基準を満たし、かつ卒業後5年間勤務することで、奨学金の一部または全額が返済免除となります。

その他、各銀行にて教育ローンを受けられます。地元の銀行にご相談ください。



# ビジネスAI学科

Department of  
Business  
Artificial Intelligence

## [ 2年制 ] ビジネスAIコース

### 専門士

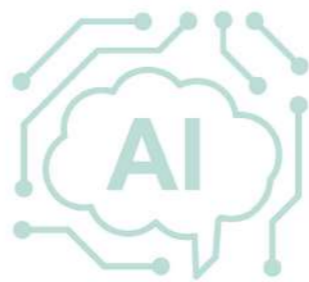
地域経済を多面的に学び  
地域の活性化を実現できる人材を目指す。

ビジネスAI学科では、実際に地域の第一線で活躍している様々な企業の経営者や役職者の方々から、地域の経済に対する現状や取り組み考え方などを直接学びます。この経験から社会活動に対する知識が広がり、さらに地域の課題解決についてのプロジェクトも実践しますので、地域活性化に対する判断力が身に付きます。ビジネスに必要なスキルも十分学習するので、就職先は金融・総合職・販売など多岐にわたります。

他、IT学習にも力を入れ企業での活躍が期待できます。



# ビジネスAI学科 | ビジネスAIコース



総合職・営業職・事務職など企業の幅広いジャンルで就職する！

## 学びのポイント



### Point.1

#### 専門的・実践的な知識を学ぶ 経営・経済分野の知識を修得

専門的な内容を基礎から発展まで丁寧に学ぶことで、「FP技能士(ファイナンシャル・プランナー)」や「ITパスポート」さらに「ウェブデザイン検定3級」などの資格取得を目指します。これにより、ビジネスパーソンとして必要不可欠な幅広い専門知識とスキルを身につけることができます。検定対策にとどまらず、就職後のステップアップに必要な実践的な知識やWebやITに関する基礎的な理解も学びます。高いニーズがあるFP技能士は、金融機関をはじめとする幅広い業種への就職が期待でき、ウェブデザインの基礎知識は、情報発信力や企画力の向上にもつながります。

### Point.2

#### ビジネススキルを基礎から修得

仕事を行う際に必要なビジネススキルや、就職試験でも役立つ一般教養をはじめ、さまざまなパソコンの機能を効果的に使いこなすスキルを身に付けるために「マイクロソフトオフィス(Word, Excel, PowerPoint)」などを実践的な授業の中で学びます。社会人に必要な仕事の能力を評価する「ビジネス能力検定ジョブパス」も取得します。



### Point.3

#### プレゼンテーション能力と 相手に伝える力の向上

説得力や訴求力<sup>\*</sup>のある発表や提案、説明を行うことができる力、それがプレゼンテーション能力です。ビジネスAI学科では、この能力向上を目指します。プレゼンテーションはビジネスにおいて交渉の場では必要不可欠です。自社の製品を他社へ売り込む際、競合他社と商品の提案で競う場面もプレゼンテーションによって可否が決まるといっても過言ではありません。また、社外だけでなく社内でも業務報告をする際にも行います。相手に伝わりやすい資料を作り、話し方や振る舞いでより効果的なプレゼンテーションができるよう、演習の授業を多く行うことでその力を養っていきます。

<sup>\*</sup>訴求力…“訴求”は宣伝・広告で買ってもらえるように消費者に訴えかける事。その動きや勢いを示す“力”をつけて“訴求力”という形で使われます。



## Be Professional プロフェッショナルを目指して!

ビジネスAI学科は就職先が幅広いということもあり、どの業種や職種でも必要不可欠なFPの資格を取得していきます。資格試験だけでなく、実際に働くことを想定した実践的な授業も豊富にあります。演習の授業では、数多くの発表を行います。初めは人前で話すことが苦手だと思っても、卒業する頃には堂々と人前で話すことができるようになります。

## 特色ある授業

### Class.1

#### 日経STOCKリーグに参加



日経新聞と野村ホールディングスが主催する金融・経済学習コンテスト「日経STOCKリーグ」へ参加しています。これは、学生を対象にした金融・経済学習コンテストで、経済・株式投資について自分たちで勉強したことや投資テーマまたその決定理由や疑問に思ったこと、さらに深く調べてみたいことなどをまとめあげていくものです。バーチャルで投資を行うことで、経済の動きや株式投資の理解を実践的に学ぶことができます。



### Class.2

#### デジタルマーケティング

パソコンやスマートフォンの保有率が高まり社会のデジタル化が急速に進む中で需要が拡大しているデジタルマーケティング。該当分野の専門講師からSNSをはじめ企業で行うマーケティングについて学びます。また企業と連携して商品開発をしたり、SNS等を使用した効果的な広告宣伝を行うなど、座学で学んだデジタルマーケティングの知識を実際の社会活動に活かしています。



### Class.3

#### 実践から学ぶ課題解決能力



行政や企業、住民組織などと連携しながら、チームで挙げた地域の課題解決に向けたプロジェクトを達成させる取り組みです。学生自ら企画、運営・実施することで、企画提案力や実現力が身につくだけでなく、他者と協力して課題に取り組む力も養われます。また、様々な意見や価値観を尊重しながら物事を解決していく人間力を高める貴重な機会となっています。さらに、生成AIを活用する授業も行っており、情報収集やアイデア発想、企画書作成などにAIを取り入れながら、より実践的で効率的な課題解決の方法を学びます。生成AIを適切に活用する力を身につけることで、これからの社会やビジネスの現場で求められる思考力・創造力の向上にもつながります。

#### 【地域経済プロジェクト演習】



# 自動車整備士学科

文部科学大臣認定 職業実践専門課程

国土交通大臣指定 自動車整備士養成施設

[ 2年制 ] 2級自動車整備士コース

専門士

企業連携による最先端技術と多種多様な最新教材に触れ、即戦力となる一流メカニックの技術を極める。

自動車整備士を養成する専門学校として平成18年4月に開校。開校以来、国家資格である二級自動車整備士試験は高い合格率を維持しています。また、一級自動車整備士養成の設置基準を備えているため、2級コースでありながらハイスペックな教育環境を提供しています。実習教材は多種多様な車両や最新車両、最新教材を多数取り揃えています。企業連携の新技术講習では、各自動車メーカーの最新車両や最新技術を学ぶ機会を設けています。インターンシップ実習では即戦力となる人材を育成するため各自動車ディーラーと連携を図り、1年次・2年次共に実践力を高めるカリキュラムを設けています。



# 自動車整備士学科 | 2級自動車整備士コース |

自動車を深く学び、メカニックを極める



## 学びのポイント



### Point.1

**充実した施設・設備で  
資格取得を完全サポート!**

本校は車検のための整備ができる認定を受けています。

実習場のすべてがプロ仕様。中国運輸支局の認証を受けている本校の実習場は、進化し続ける自動車技術に対応するため、先進技術に対応した最新の施設・設備を設けています。車検のための整備が行えるハイクオリティな環境かつ冷暖房完備なので1年を通して快適に学ぶことができます。また、学生一人ひとりに対してきめ細やかなサポートを行い国家資格取得に向けた学習や社会人としての教養など最善のアドバイスをしています。

### Point.2

**最短でプロになる!  
即戦力へのパスポートで高い就職率!**

最短ルートで、即戦力となる自動車整備士資格の取得を目指すことができ、1年次には9割以上の学生が就職内定を頂戴しています。国産の自動車メーカーをはじめ輸入自動車、大型トラック・バス、作業用機器整備、フォークリフトなど多岐に渡る分野で卒業生が活躍しています。1年次から就職ガイダンスや企業訪問を行い、自分に合った就職先を選択することができます。もちろん就職活動に際しては万全なサポート体制を整えています。

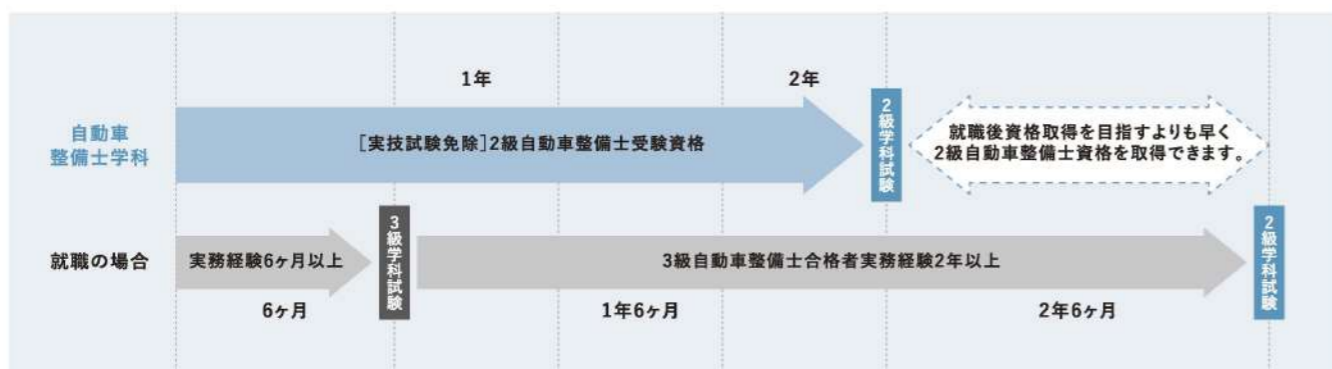
### Point.3

**豊富なカリキュラムの学科・実習・教養科目で  
バランスのとれた技能を身に付ける**

基礎から応用まで多彩なカリキュラムを、経験豊かな教員と自動車整備士の最高峰である一級自動車整備士免許を持つ教員が指導しますので、知識と技能をしっかりと修得できます。自動車整備の知識はもちろん、危険物取扱者乙種4類やリテールマーケティング3級、教養授業では、社会人としてのマナー講座や法律・租税教室など幅広い授業を取り入れています。



## 資格取得までの流れ



## Be Professional



プロフェッショナルを目指して!

日々の授業で自動車の構造や車検・点検・修理一般の知識や方法を学べます。自動車整備技術に加え、整備技術を応用したカスタムパーツ取り付けや実車を用いての修理技術といった一歩進んだ幅広い学びができます。



## 特色ある授業



### Class.1

**最新構造、性能を知る**

ハイブリッド車のプリウス(トヨタ)や最新電気自動車のアリア(日産)、軽自動車のワゴンR(スズキ)、カットモデル車のアクセラ(マツダ)、トラックのコンドル(UD)、二輪車のYZF-R1(ヤマハ)など、メーカーを問わず多彩な車両を用いている点も本校の魅力。最新式のエンジン単体教材やハイブリッドトランスアクスルやCVTなど、新技術に触れ知見を深めるとともに、各メーカーの違いを授業で学ぶことができます。

### Class.2

**実践を学ぶ**

近年、自動車の高度な電子制御化に伴い様々なテスターが使われています。外部機器や測定機器の取扱いを徹底的に学ぶとともに、それらを活用した実車の故障診断を実践。電気自動車などの電気装置診断能力を身に付けます。自動車検査機器など用いて車両整備後に検査作業を実施したあと整備内の最終チェックや性能を数値化して確認できるので、作業前と作業後の理解がしやすくなっています。

### Class.3

**一流メカニックの人間力を身に付ける**

現場で活躍するためには教科書に書いていない知識も必要です。本校では自動車メーカーや自動車ディーラーを招いての新型車の技術講習や企業研究とプレゼンテーション、お客様対応講習など多彩な授業を取り入れ、即戦力となるための人間力を育てます。チームで考え助け合い、成し遂げることを重要視しているため実習授業にはグループでの作業を取り入れています。コミュニケーション力や協調性などを自然と学べるので、整備技術だけでなく共に働く力も養えます。

## 奨学金制度(企業奨学金)

企業名	貸与/給付	金額	返済	応募条件	採用予定
島根トヨタグループ	貸与	2年100万円	3年動統50万円免除	本校志望で、卒業後に島根トヨタグループに入社希望の方	若干名
株式会社島取マツダ	貸与	2年120万円	5年動統全額免除	本校志望で、卒業後に株式会社島取マツダに入社希望の方	2名
株式会社島根マツダ	貸与	2年100万円	5年動統全額免除	本校志望で、卒業後に株式会社島根マツダに入社希望の方	若干名
株式会社スズキ自販島根	給付	最大年間30万円	—	本校進学志望の方	1~2名
株式会社米子マツダ	貸与	2年100万円	5年動統50万円免除	本校志望で、卒業後に株式会社米子マツダに入社希望の方	若干名
島根トヨペット株式会社	貸与	2年50万円	3年動統全額免除	本校志望で、卒業後に島根トヨペット株式会社に入社希望の方	若干名
西日本三菱自動車販売株式会社	貸与	2年100万円	2年動統半額、5年動統全額免除	本校卒業後、国家2級自動車整備士取得見込みの方	若干名
山陰スバル株式会社	貸与	80万円~250万円	5年動統半額免除	本校志望で、卒業後に山陰スバル株式会社に入社希望の方	若干名
トヨタL&F広島株式会社	貸与	最大125万円	5年動統半額免除	本校志望で、卒業後にトヨタL&F広島株式会社に入社希望の方	若干名
ホンダ山陰中央株式会社	貸与	120万、60万	5年動統全額免除	本校志望で、卒業後にホンダ山陰中央株式会社に入社希望の方	若干名
株式会社イエローハット	貸与	60万円上限	5年60回支払い	本校志望で、卒業後に株式会社イエローハットに入社希望の方	若干名
島根ダイハツ販売株式会社	貸与	100万円	5年動統残金65万円免除	本校志望で、卒業後に島根ダイハツ販売株式会社に入社希望の方	若干名
株式会社スズキ自販鳥取	貸与	2年120万円	5年動統半額免除	本校志望で、卒業後に株式会社スズキ自販鳥取に入社希望の方	1~2名
オートバックス美作グループ	貸与	年間50万円	5年動統半額、10年動統全額免除	本校志望で、卒業後にオートバックス美作グループに入社希望の方	若干名
島根中央ホンダ販売株式会社	貸与	2年最大288万円	貸与額の半額返済、以降返済免除	本校志望で、卒業後に島根中央ホンダ販売株式会社に入社希望の方	若干名

# 公務員学科

文部科学大臣認定 職業実践専門課程

[ 2年制 ] 公務員2年コース

専門士

# 短期公務員学科

[ 1年制 ] 公務員1年コース

長年にわたり培われてきた  
公務員試験攻略のノウハウと充実した  
アドバイスのもと合格を目指せる  
スキルを修得!

## 公務員2年コース

教養試験対策にしっかりと取り組むとともに、すぐに効果が  
出にくいといわれる人物試験対策に重点を置いたカリキュラムを  
組んでいます。2年間学習することで、より難易度の高い試験に  
合格できる力を養成します。

## 公務員1年コース

半年間で公務員試験に挑戦できるよう効率よく体系的に学べる  
カリキュラムを組んでいます。早期の合格を目指す人や高校時代  
など、本校入学前に公務員試験勉強のベースがつけられている人に  
最適なコースです。



Department of  
**Civil Servant Examination**  
2 Years Civil Servant course

Department of  
**Short-term  
Civil Servant Examination**  
1 Year Civil Servant course

# 公務員学科 | 公務員2年コース |

# 短期公務員学科 | 公務員1年コース |



一次試験に合格できる力をつけながら、最終合格できる幅広い能力も身につける

### 学びのポイント

#### Point.1

#### 頻出問題に対応した授業と学習の定着

実務教育出版と連携して作成したオリジナルテキストを使用し、試験の頻出問題に対応した授業を実施しています。また、毎週末に実施される模擬試験や適性試験、作文試験を受けることにより、自分に必要な学習を理解した上で具体的な対策を立てられる点も合格への近道となります。さらに授業だけでなく、放課後や補習時間も教員が手厚くサポートしながら総合演習(学習の振り返り)や総合実践(模擬試験)をおこなうため学習の定着が図れ着実に実力をつけていきます。

#### Point.3

#### 丁寧な作文指導と対象職種に応じた面接指導

本番を想定した作文試験を実施し、教員が丁寧に指導します。10月には、2次試験の面接対策を集中的に実施する期間を設けています。『なぜ公務員を目指し、どのような業務を通して地域住民の方々に貢献していきたいのか?』を明確にし、自分の考えをわかりやすく相手に伝えることができるよう教員がサポートします。また、学習途中で挫折しそうなときでも、教員と学生支援センターが連携し多角的な視点から学生個人に合わせた丁寧な対策を行うので安心です。

#### Point.2

#### 思考力と柔軟な解決力を身につける

教養試験で出題数の多い「文章理解」「判断推理」「数的推理」に重点を置き、演習ブックに基づいて文章理解力や数学理解力を高める授業を行います。最初は時間をかけて「しっかり基礎から固める」ことを意識した授業を実施しています。そして、選択肢の切り方や問題を解くためのポイントなど、早く解くことを意識した授業を展開していきます。教養試験に必要な思考力と柔軟な解決力を身に付けることができます。



## Be Professional

### プロフェッショナルを目指して!

公務員試験に合格するためにはたいへんな努力が必要ですし、つらいときもたくさんあります。でもここには、同じ夢をもつ仲間たちがたくさん集まっています。だからこそ努力を続け、勉強をやり遂げることができます。ここには夢をかなえるために頑張れる環境があります。



### 特色ある授業



#### Class.1

#### 厳選したカリキュラムでポイントを押さえた授業

教養試験は勉強すべき科目が多く学習範囲が膨大であるため、一定レベルの基礎知識があることを要求されます。独学で教養試験に望む場合、試験の日程が近づいているにもかかわらず「まだ手をつけていない科目がある」という状況が発生することがあります。本学科では、厳選したカリキュラムで出題のポイントをしっかり押さえた効率的な授業を行いながら、広範囲にわたる教養試験に対応する力を着実に向上させます。

#### Class.2

#### 応用力がつく総合実践

毎週末定期的に実施される模擬試験により、一週間の学習リズムを確立できます。また、試験本番のような緊張感が味わえるため本番の試験会場で雰囲気になれて力が発揮できないことを防ぐ「場慣れ」ができます。さらに、学習した内容について現在の自分の理解度を確認できるとともに、結果をもとにしっかりと復習できるので苦手分野を克服し応用力も身につけることができます。

#### Class.3

#### きめ細やかな人物試験対策指導

国家公務員一般職員や税務職員、県職員、学校事務員、警察官、市役所職員、消防士など業種や職種によって面接内容や質問内容は異なります。これまでの公務員試験受験データをもとに、受験先に合わせた内容で一人ひとりきめ細やかな面接対策をしています。また、自己分析や官公庁分析を実施しながら自己紹介書の書き方を丁寧に指導添削しています。

### 公務員試験合格率(卒業年次実績)

一次試験合格率  
100%

最終試験  
合格率

2025年度 **88.2%**  
2023年度 92.8% 2024年度 100%



# 動物学科

文部科学大臣認定 職業実践専門課程

[ 2年制 ] トリマーコース

専門士

目指せ!! ペットのスペシャリスト!!  
正しい知識と技術を併せ持った、  
的確なサポートができるトリマーへ

山陰地方初のトリマー養成学科として誕生して約20年。  
これまで培ってきた指導技術と経験、知識に基づいて  
作られたカリキュラムにそって腕を磨きます。  
飼い主様の次に愛犬のことを愛し理解できるトリマーの  
スペシャリストとなるべく動物学科で学びます。

Department of  
**Zoology**  
MEDICAL TRIMMER course



# 動物学科 | トリマーコース



動物と思う存分ふれあう! 目指せ!! ペットスペシャリスト!!

## 学びのポイント



### Point.1 カットモデル300頭以上 可愛い犬とたっぷり触れ合える

学校で飼育している犬をはじめ「わんわんクラブ」のモデル犬(一般のご家庭の犬をご登録いただいております、その数は約300頭)や実習先で可愛い犬とたっぷり触れ合えます。「わんわんクラブ」では、実際のペットショップと同様、受付でお客様からペットをお預かりしてカットやシャンプーなどのご要望をお聞きます。小型犬から大型犬などの様々な犬種をお預かりするので多種多様なカットスタイルを学ぶことができるうえ、言葉遣いやマナー、サービス、レジ精算など接客業務をより実践的に体験します。

### Point.2 豊富な実習時間! 独自のカリキュラム

ドッグトレーニングや動物愛護実習を取り入れた独自のカリキュラムを行っています。ペットのしつけトレーニングは基礎からしっかりと学ぶので未経験者でも安心です。また看護専攻の学生は、動物病院にお伺いさせていただき、清掃、診察補助、手術の見学、飼い主様やスタッフ同士のコミュニケーション等の臨床実習を行います。現場での業務に携わることで普段学校では体験できない看護実務を学ぶことができます。

### Point.3 総合的に動物について学び 幅広く業界で活躍する

「美容学」「生態学」「愛玩動物管理学」「健康管理学」など総合的な視点から動物に対する理解を深めます。美容実習や看護実習ではもちろん、座学で得た知識も犬とのコミュニケーションや定期的な健康チェック、ケアに活用できます。さらに、表情や小さな動作から健康状態や異常を察知するなど犬の気持ちを素早く汲み取るための飼育技術を高めることで、あらゆるシーンで多方面に活躍できるようになります。

## Be Professional

### プロフェッショナルを目指して!

トリマーコースでは、「楽しく学ぶ」をモットーに、日々大好きな動物たちとふれあいながら技術を習得していきます。同じ夢を持った仲間たちと一緒にペットのスペシャリストを目指しましょう!



## 特色ある授業



### Class.1 トリミング実習

トリミング実習では「わんわんクラブ」会員のお客様から犬をお預かりして、実際のトリミングサロンと同様に実習を行います。1年次は道具の扱い方や犬の扱い方などの技術基礎を身につけ、2年次はトリミング作業の応用を学び、さらに短時間で正確に美しく仕上げる美容技術を習得します。犬種ごとの特色を理解し犬種標準に近づけるトリミング方法を実践し美容技術を習得します。

### Class.2 動物看護実習

動物看護実習では、アニマルケアにおける基礎的な理解を深め専門知識を養いながら、実習に多くの時間を費やすことで技能の向上に努めるとともに高いコミュニケーション能力も身に付け、実践力を磨いています。また、学校での座学や実習の他にもインターンシップがあり、動物病院の一員として実習させていただくことで、就職した際に即戦力となれる力を身につけます。

### Class.3 動物愛護実習

動物愛護実習では、動物愛護精神を養うとともに、人に不慣れた動物との接し方を学びます。保健所などの保護施設へ訪問させていただき、保護動物のお世話や清掃、お手入れを行います。特に爪切りやシャンプーの苦手な保護動物が安心できるような支え方や声がけなど、実践を通し学習します。また、動物愛護イベントに参加することで動物愛護への関心がより高まり理解も深くなります。

## 第20回全国選抜トリマー選手権大会

2026年2月8日(日)に全国動物専門学校協会主催の全国選抜トリマー選手権大会が開催されました。第20回を迎えた大会では同協会に加盟する各学校から選出された代表学生がトリミングの技術を競い合いました。その技術はどれも素晴らしく、毎回レベルの高い大会となっています。ビジ専からもこれまでに多数の優勝・入賞者を輩出しています。同じ夢を持つ全国の仲間とともに、ビジ専もさらなる技術向上を目指します。

### ミドルクラス 優良賞 入賞

動物学科 1年 曾田さん



# AI・IT 学科

文部科学大臣認定 職業実践専門課程

[ 2年制 ] モバイルエンジニアコース

## 専門士

自分が理想とするアプリを作成できる  
エンジニアへ

現在、成長著しいスマホアプリ市場において、高いスキルを持った技術者の不足が叫ばれています。本コースでは、スマホアプリの開発に必要なプログラミング技術やシステム設計手法を基礎から学び、自作のアプリを公開できる技術力を身につけます。またチーム開発に必要なコミュニケーション能力はもちろん、より繊細なシステム開発に適した種類のプログラミング言語の学習も進めながら、即戦力として幅広く対応できる能力を身につけた人材となることを目指します。

[ 4年制 ] 先端ITコース

## 高度専門士

多様化するIT業界で活躍できる  
高度なIT技術者へ

AI・クラウド・セキュリティ。めまぐるしく進化するIT分野で求められるのは、変化に対応できる柔軟な力と確かな専門知識です。私たちの生活を支えるIT技術は、今や社会の基盤となり、あらゆる産業や暮らしに欠かせない存在となっています。先端ITコースでは、基礎から応用、そして最先端の技術までを4年間で体系的に学習。幅広い知識と実践的なスキルを磨き、未来の社会を切り拓くエンジニアを育成します。卒業後は、システム開発・ネットワーク設計・情報セキュリティ対策・AI活用など、多様な分野でリーダーとして活躍できる人材を目指します。



Department of  
**Information Technology**

Mobile engineer course

Advanced Technology course



## AI・IT学科 | モバイルエンジニアコース 2年制 |



### システム開発実習等を通してITの実践経験を積み重ねる

モバイルエンジニアコースは、身近になったスマートフォンやタブレットで利用されるアプリケーションを作成する力を習得します。スマホアプリで使われる最新の高度な技術を活用するためにプログラミングやデザインを基礎から学び、豊富な実習を通して未経験の人でも徐々に実践力をつけていきます。日々新しくなり続けるスマホアプリを自分自身で作成する力をつけ、イメージを形にできるエンジニアを目指します。



### 特色ある授業

#### Class.1 | 国家試験の合格



IT業界で広く認知される情報処理技術者試験(国家試験)の合格に向けて基礎から学び2年間で国家試験を武器にできる実力と現場で活躍できる力を身に付けます。最初の目標は、情報検定(J検)情報システム試験3科目の取得。その後、国家試験のレベル2に相当する基本情報技術者試験修了認定試験(科目A免除試験)を活用しながら国家試験合格に向けて段階的に力をつけていきます。

#### Class.2 | 実践的な開発実習



プログラミングに必要な知識を実際に手を動かしながら学んでいきます。自分でシステムやアプリケーションを設計・開発することによりIT企業で即戦力となる実践的なスキルを身につけることができますが、実際の開発業務は1人だけでは成り立ちません。多くの人と関わり合いながらコミュニケーションを取り合い協力することでより大きなシステムの開発が可能になります。そのためチームメイトと協力して1つの目標に向かっていくことでコミュニケーション能力向上や協調性を身に付ける、チーム開発の演習の時間を設けています。

#### Class.3 | IT企業との豊富な接点



学内での企業説明や地元でのITイベントが数多く開催されており自分自身の将来像をイメージする機会を多く持つことができます。長期休み前には2日間地元IT企業の方に「特別授業」を実施していただいています。また12月には様々なIT企業で活躍しているビジ専卒業生を学校へ招き、仕事内容や学生時代の勉強・就職活動について話を聞く「卒業生座談会」を実施しています。卒業生との会話の中で自分の今の課題や目標をより一層明確にしていきます。

### 学びのポイント

#### Point.1 | 資格取得への徹底サポート

初めてでも基礎的な知識からしっかりと身に付けていくカリキュラムなので安心です。経験者はさらなるステップアップを目指して上級資格取得に挑んでいます。技術や知識だけでなく、IT業界で重要なコミュニケーション能力を向上させるために、「グループマネジメント」という授業や学年合同でのプログラミング合宿を行っています。

#### Point.2 | 島根県で生まれたプログラミング言語「Ruby」の教育認定校

高い水準のRubyによるシステム開発能力を持つ、Rubyアソシエーション教育認定機関として認定されています。また、グループ開発とコミュニケーション能力向上と、学んだプログラミングの知識を技術として活用することを目的に、学生が自分たちで考案したウェブサイトデザインやシステムの企画・制作・開発・発表を定期的に行っています。

## AI・IT学科 | 先端ITコース 4年制 |



### 幅広い知識と確かな技術を身に付け、イメージを形に

卒業時には、ITの技術力や問題解決能力、AIを活用する力を取得することができます。

### 特色ある授業

#### Class.1 | 4年間で「国家資格×実力」を手に



IT業界で広く認知される「基本情報技術者試験」の合格を出発点に、応用情報や高度試験へと段階的に挑戦。試験の合格がゴールではなく、試験対策を通じて論理的思考力や問題解決力を磨き、4年間で国家試験を武器にできる実力と現場で活躍できる力を身につけます。

#### Class.2 | 未来を創る先端ITに挑む



生成AIやクラウドコンピューティング、情報セキュリティなど、今後ますます需要が高まる分野を体系的に学習。最新技術を理解し、実際に使いこなすことで、社会の変化に柔軟に対応できる人材を育成します。

#### Class.3 | 学びを社会で試す実践型プログラム



授業で得た知識を実際の課題解決に活かすPBL(Project Based Learning)を導入。学生同士でチームを組み、システム開発やアプリ制作に挑戦します。計画立案から成果発表までを経験する中で、技術力だけでなく、協働性・課題解決力・発信力を育成。社会で求められる実践力を在学中に磨き、卒業後の即戦力につなげます。

#### Point.3 | 国家試験科目 A免除対象講座

基本情報技術者試験は、試験当日に科目Aと科目Bの2科目を同時に受験する必要がありますが、本校の修了認定試験に合格することで、試験当日まで科目Bの学習のみに集中できます。本校では、IPA(情報処理推進機構)が実施する国家試験「基本情報技術者試験」の科目Aを免除するための修了認定試験が受験可能な認定免除対象講座を設置するなど国家試験取得に向けて有利な制度を整えています。

#### Point.4 | 実践的なプロジェクト学習

授業で学んだ知識を 実際の開発現場で活かせるスキル にするため、実践的なプロジェクト学習 に力を入れています。学内でのプロジェクト学習を通じて、システム開発の一連の流れを 企画・設計・開発・発表 まで実践。チーム開発を経験しながら、実務で求められる問題解決力やコミュニケーション能力 も養います。現場で即戦力となるスキルを、実践を通じて身につけていきます。

# こども総合学科

文部科学大臣認定 職業実践専門課程

[ 2年制 ] こども総合コース

専門士

乳幼児教育のパイオニア  
坪内学園グループ

1971年から永年に渡り保育園・幼稚園・認定こども園を運営。  
松江市内第一号の0歳児保育をはじめ、特色幼児教育を推進するなど  
地域の草分け的な存在です。このノウハウを、本校こども総合学科の  
授業にも取り入れた特徴的カリキュラムは、学生から好評です。



Department of  
**Early Childhood  
Education and Care**  
Early Childhood Education and Care course

就学支援

ビジネスA

自動車整備士

公務員・短期公務員

松江キャンパス

A-IIT

こども総合

キャンパスサポート

オーブンキャンパス

募集要項

# こども総合学科 | こども総合コース |

こどもの可能性を広げる「遊びのプロフェッショナル」を目指す



## 学びのポイント

### Point.1 豊富な実習先

坪内学園グループの幼稚園や保育園、幼保連携型認定こども園をはじめ、数多くの実習先で子どもたちと関わり学ぶことができます。多くの卒業生が保育士・幼稚園教諭・保育教諭として働いているので、実習先で先輩に出会う機会も多くあり初めての実習でも心強い存在となってくれます。また2022年4月にビジ専建物内に坪内学園附属認定こども園が開園したことにより、子どもたちの元気な声が聞こえてきたり園庭で遊ぶ姿が見られるなど、こどもの存在を感じながら授業を受けられる環境となりました。



### Point.2 実践力を養う 独自のカリキュラム

保育士及び幼稚園教諭二種を取得するための専門的な知識を学びながら、造形表現や音楽、スポーツなどの実践を取り入れた独自のカリキュラムで即戦力となる人材を育成します。また、子どもたちの「生きる力」を育むことができる非認知能力の身に付け方の指導方法や、愛着形成に必要な絵本の読み聞かせの方法を身に付けることができる授業も取り入れ、学生一人ひとりの得意分野を保育者として生かせるようにしています。自分の得意分野をさらに深く学ぶことで、実践力と自信を身に付けた保育者になることができます。

### Point.3 基礎から応用まで学ぶ 総合的にこどもを知る

実務経験のある教員による専門科目の学習を通じ、多面的かつ総合的にこどもへの理解を深めます。机上だけでは学ぶことができない実体験や事例など聞くことで、保育者の責任やこどもの成長に欠かせない保育者の存在について学ぶことができます。また、同建物内にある坪内学園附属認定こども園の保育現場で活動することにより自らの課題を発見し解決させていく実践的な学びも行っています。

## 保育士資格と幼稚園教諭免許の取得を目指します

### 保育士・専門士・幼稚園教諭二種・短期大学士を取得！ 〈2025年度も100%取得〉

豊岡短期大学(通信教育部)で幼稚園教諭二種免許状の取得と短期大学の卒業を目指していただきます(全員必修)。保育や幼児教育に関することを幅広く学び、多様化する社会のニーズに応えられるスペシャリストになる事が目標です。卒業後は保育所や幼稚園をはじめ、認定こども園、児童福祉施設などで保育教諭\*として活躍できます。  
※保育教諭…「保育士」と「幼稚園教諭」の両方の資格を持つ先生

#### 坪内総合ビジネスカレッジ(こども総合学科)

本校を卒業することで、保育士と専門士が得られます。

#### 豊岡短期大学(通信教育部)

短期大学と提携し必要な単位を取得することで、幼稚園教諭二種と短期大学卒業(短期大学士)を目指します。

#### 短期大学卒業時取得資格

- 幼稚園教諭二種免許状
- 短期大学士
- 社会福祉主事任用資格

#### 奨学金もごさいます

坪内学園グループこども総合学科  
幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度  
詳しくはP.10をご覧ください

#### 豊岡短期大学(幼稚園教諭二種免許状)の単位取得の流れ

##### レポート

本校で授業を受け、内容を理解した段階で、科目毎に指定されている「設題(課題)」に対する解答をレポートにして提出します。提出されたレポートは、各人の学習理解度を評価し、不合格の場合は学習上の留意事項や今後の学習のあり方について添削して返送されます。

##### 科目試験

それぞれの科目の単位を修得するための試験で、合格(レポートも合格済)すればその科目の学習は終了します。本校教員が合格までしっかりとサポートします。

##### 単位認定

- スクーリング…短期大学の通信教育課程で定められているスクーリングは、本校で受講することができます。
- 教育実習(2年次)…教育実習は9月頃に4週間実施され教育の実情を学びます。グループ内の幼稚園実習も可能です。

## Be Professional プロフェッショナルを目指して!



### 特色ある授業



### Class.1 日常的に子どもたちと関わり実践力をアップ!!

「坪内学園附属認定こども園」がビジ専建物内にあるため、毎日子どもたちの元気な声であふれています。こどもと保育者のかかわり方を日常的に学ぶことができるなど、こどもたちとの交流も楽しめます。実際の保育体験時間を豊富に確保することができるので乳幼児の成長・発達段階や、保育者の声掛けや指導方法を学べ着実に実践力がアップします。また、現場実習に行く前のプレ実習として、絵本の読み聞かせや歌の指導などの実践をし、さらに先輩方からアドバイスをもらえるので現場実習に不安なく臨めます。



### Class.2 こどもの可能性を引き出せる保育士に

音楽の授業では1人1台ピアノが使えるので、練習時間が十分に確保でき未経験者でも臆することなく授業に参加できます。また、リズムやダンスも取り入れているため、楽しみながら音楽に触れることができます。製作では様々な手法の絵の具遊びや自然物を取り入れた作品作り、運動遊びでは体を使った表現遊びなどを行います。創造力を十分に発揮しながら伸び伸びと授業を受けることで、こどもの創造力を引き出すことができる保育者を目指します。



### Class.3 充実した教育設備

音楽室にはヘッドフォン付きのピアノが1人1台分づつあり、授業中も時間一杯練習することができます。教員が個々のレベルに合った練習方法や練習曲を選ぶなど、きめ細やかな助言・指導を行います。効率よく練習が行えることでピアノの技術が伸びていきます。また、保育実習室は、ダンスやリズム、幼児体操など伸び伸びと活動するのに十分な広さを持っています。こどもの運動の実践的な指導方法を学ぶこともできます。調理室では、離乳食作り体験や調乳体験、沐浴人形を使っての沐浴体験もできるようになっています。実習室は保育施設をイメージしたかわいらしいデザインです。

## 坪内学園グループの運営するこども園での実習が可能です。



認定こども園 育英幼稚園



認定こども園 たまちこども園



坪内学園附属認定こども園

坪内学園グループは、4つのこども園と3つの保育園を運営しています。  
グループで連携することにより、実習に対する理解ある環境を提供することができます。

奨学金制度(坪内学園グループこども総合学科奨学金給付制度)についてはP10をご覧ください。

# With Company

## 企業を招いた特別講義「企業講演会」



### ビジネスAI

企業の方々や地方自治体長にお越しいただき、様々なテーマでご講演いただいています。仕事や会社の特徴的な活動はもちろんのこと、地域の特色や業界の背景にあわせた取り組みなどを学ぶことができます。働くことへのイメージや心構えを抱くことができるようになります。また、経営者や企業の考え、市長や地域の方向性に触れることで幅広い知見を獲得します。就職活動をしていくうえで企業選択の参考になる貴重な時間にもなります。



#### 2024年度 講演会

第1回	株式会社ネットワーク応用通信研究所 顧問 井上浩 様
第2回	鳥根県 商工労働部 部長 新田誠 様
第3回	鳥根電工株式会社 代表取締役社長 野津廣一 様
第4回	公益社団法人鳥根県観光連盟 専務理事 松本修吉 様
第5回	山陰靱素工業株式会社(安来商工会議所会頭) 代表取締役社長 並河元 様
第6回	株式会社ローソン中四国エリアサポート部 マネージャー 中島直哉 様
第7回	米子市長 伊木隆司 様
第8回	JAしまね鳥根県農協協同組合 代表理事専務 日高光弘 様
第9回	株式会社帝国データバンク松江支店 支店長 渡辺聡 様
第10回	株式会社みしまや 代表取締役社長 三島隆史 様

※所属・役職名などは講演時のものです。

#### 2023年度 講演会

第1回	株式会社ジュンテンドー 代表取締役社長 飯塚正 様
第2回	寿製菓株式会社 代表取締役社長 城内正行 様
第3回	株式会社山陰合同銀行 取締役頭取 山崎徹 様
第4回	あいおいニッセイ同和損害保険株式会社 鳥根支店 鳥根営業開発課 課長 農野岳部 様
第5回	松江市長 上定昭仁 様
第6回	出雲市長 飯塚俊之 様
第7回	NTT西日本 鳥根支店 支店長 小田晃弘 様
第8回	株式会社山陰中央新報社 代表取締役社長 松尾倫男 様
第9回	株式会社山陰放送 代表取締役社長 坂口吉平 様

### 公務員学科



#### 多様な視点から働くことについて考える

山陰の企業や官公庁の方々にお越しいただき、様々なテーマでご講演いただいています。そこからは、一人の社会人として必要な常識や心構えや仕事について知ることが出来るうえ働くことについての具体的なイメージや前向きに仕事に向かう心構えを養うことができます。地域が抱える問題を様々な視点から見る事ができるため、解決策について考えることができる機会にもなっています。

### 動物学科



#### 様々な出会いを体験する

動物病院やペットショップ、トリミングサロンなどの企業様と連携しインターンシップを行うことで、授業で学んだ知識がどのように現場に活用されているのかを確認します。それだけでなく、新たに出会う犬や動物、お客様、先輩との交流は貴重な体験として自分の成長にいい影響を与えます。

### AI・IT学科



#### 答えのない問いに挑み続けられる人材へ。

地元企業と連携し、実際のビジネス課題をテーマにしたPBL授業を行っています。正解が一つではない課題に対し、学生は調査や議論を重ねながら、自分たちなりの解決策を導き出します。試行錯誤のプロセスを通して、考え抜く力と実践的な問題解決力を身につけます。

### 自動車整備士学科



#### [新技術講習]

鳥根トヨタグループ、鳥根日産自動車、鳥根中央ホンダ、鳥根ダイハツ、山陰スバル、日野自動車、BMWなど、多種多様なメーカーよりご協力いただき、最新車両や技術の講習授業を行っています。これらの車両をリフトアップして各部の点検をしたり車両と最新診断機を使用して自動運転や自動駐車制御を学んだり、また走行体験では各車両の性能をチェックするなど、普段ではできない貴重な経験と学びが出来るため学生から人気の授業です。

### 実習企業先

鳥根トヨタ自動車株式会社、トヨタカラー鳥根株式会社、ネットトヨタ鳥根株式会社、鳥根トヨペット株式会社、鳥根日産自動車株式会社、株式会社日産サテオ鳥根、鳥根ダイハツ販売株式会社、株式会社スズキ自販鳥根、株式会社鳥根マツダ、西日本三菱自動車販売株式会社、鳥取三菱自動車販売株式会社、鳥根日野自動車株式会社、いすゞ自動車中国四国株式会社、鳥根中央ホンダ販売株式会社、株式会社ホンダクリオ鳥根、鳥取トヨペット株式会社、株式会社スズキ自販鳥取、ホンダ山陰中央株式会社、ネットトヨタ鳥取株式会社、鳥取ダイハツ販売会社、株式会社米子マツダ、山陰スバル株式会社、有限会社カーライフドリーム、トヨタL&F株式会社、有限会社エヌ・アール・シー

### こども総合学科



#### 保育の現場につながる学び

本校では、保育者としての確かな就職につながる実践的な教育を行っています。保育現場で求められる知識や技術を、授業と実習の両面から段階的に身につけることで、多くの卒業生が保育施設・幼稚園・認定こども園など、希望する進路へと進んでいます。特に重視しているのが、実際の現場で行う保育実習です。ピアノ伴奏や集団活動の補助、子ども一人ひとりに関わりを経験することで、現場に即した対応力と実践力を養います。また、実習を通して現場との信頼関係を築くことで、実習先からそのまま就職につながるケースも少なくありません。早い段階から「働く姿」を具体的にイメージできることが、就職実績100%につながっています。

# Message from Student

## ビジネスAI学科

(島根県立出雲農林高等学校)

矢野 杏佳 Kyouka Yano

高校の先生のアドバイスでビジ専のオープンキャンパスに参加し、入学を即決しました。理由は「学校の雰囲気がいい」「なりたい職業が決まっていなくても大丈夫」だったからです。今、FP\*や不動産関連、マーケティングなどを勉強していて、理解できたときは本当に「楽しい!」と思えます。やりたい仕事はまだ決まっていない人の道が開ける学科です。

※FP(ファイナンシャルプランナー)



## 動物学科

トリマーコース(島根県立隠岐高等学校)

澤 千尋 Chihiro Sawa

小学校の頃からトリマーに憧れていた私はいつしか「看護の知識を持ったトリマーになりたい」と思うようになり、ビジ専に進学しました。カットをなめらかに仕上げるには高い技術が必要ですが、少しでも早く上達するよう日々トレーニングしています。そしていつか自分のサロンを持ちたいと思っています。「わんわんクラブ」でお客様からお預かりしたわんちゃんや学校の飼育犬と仲良く過ごしながら勉強できる環境は本当に癒されます。先生方がとてもフレンドリーなので、わからない所など何でも聞けるのもビジ専に進学して良かったことのひとつです。



## 自動車整備士学科

2級自動車整備士コース(学校法人永島学園松江西高等学校)

松田 祐都 Hiroto Matsuda

自動車整備士を志して、ビジ専に進学しました。他の学校も見学しましたが断然、設備や教材が整っており冷暖房完備なので快適に実習できます。さらに様々なメーカーの最新車両の学習やエンジンの分解など、自動車の学習に没頭できるので毎日楽しいです。また、多数の企業の就職説明会に参加できるので、自分の目指す企業がしっかりと定まりさらに勉強のやる気が出ます。学生も先生方も車が好きな人が多いので、車関連の話で盛り上がることもあります。車に少しでも興味がある人は、ぜひ一度オープンキャンパスに参加して学校を見に来てください。



## AI・IT学科

(島根県立松江工業高校)

高橋 泰希 Daiki Takahashi

「ビジ専で毎日、パソコンに触っていれば必ず慣れますよ。」この言葉は「ITを勉強したいけど難しそう」と思っている人に向けた私からのアドバイスです。最初は全くわからなくても、理解しやすいカリキュラムが用意されているうえ先生方が優しく教えてくださるので「自分の能力がアップした」と思える瞬間が必ず来ます。また私はパソコンが得意であればどの業界にでも就職できると思っているので、国家試験の受験に向けて頑張っています。先生方の支援があるのでわからない所はすぐに解決できます。勉強以外の相談にも親身に乘って下さる先生方は、話の分かる心強い存在です。



## 公務員学科

公務員2年コース(島根県立隠岐高等学校)

福浦 陽 Minami Fukuura

「公務員を目指すならビジ専」だと思います。というのも、私が希望する公務員の職場にはビジ専卒業生が多いからです。ビジ専では、一次試験突破のため模擬試験を毎週実施するので、常に自分のレベルを把握しながら勉強の計画が立てられます。二次試験の面接練習も多くの先生方のサポートがありますので着実に力をつけることが出来ます。最初は点数が低くても、点数がとれるようになり、自分の成長を実感できると勉強が楽しくなります。また、自分に自信がついてきます。諦めそうになった時でも、同じ夢を持つクラスメイトや先生方がいますので乗り越えられます。一緒に合格を目指しましょう。



## こども総合学科

こども総合コース(鳥取県立米子高等学校)

分倉 茉那 Mana Bukura

保育士になりたい私が、なぜこの学校を選んだかというと、認定こども園が併設されているので、日常的に子どもと触れ合い保育士という仕事を間近に感じることができると思ったからです。専門的な事を学べるので勉強もやりがいがあります。勉強以外の学校生活では、学食が安くおいしいからお昼の時間が大好きです。もちろん、球技大会や学園祭といった学校行事も充実しています。クラスメイトも元気いっぱい。毎日楽しく過ごしています。



# 時間割



## ビジネスAI学科

■ 演習・実習(例)

時間	月	火	水	木	金
1 9:30~11:10	地域経済 プロジェクト演習A	生成AI基礎I	マーケティング論	リスクマネジメント	相続・事業承継
2 11:20~13:00		IT基礎リテラシー	ライフプランニング	タックスプランニング	経済学I
13:00~13:45	昼休み				
3 13:45~15:25	ビジネススキルI	/	地域経済演習I	ビジネスソフト演習I	/
4 15:35~17:15	/	/	/	/	/

## 自動車整備士学科

■ 演習・実習(例)

時間	月	火	水	木	金
1 9:30~11:10	自動車整備作業I (エンジン・モーター)	自動車整備作業II (二輪自動車)	自動車整備作業II (シャシ)	自動車整備作業III (故障原因探求)	自動車整備作業III (電装)
2 11:20~13:00		昼休み			
3 13:45~15:25	自動車工学II (図面)	自動車工学I (二輪自動車の構造・性能)	キャリアアップ講習	自動車整備関連I (エンジン・モーター)	/
4 15:35~17:15	/	/	/	/	/

## 公務員学科

■ 演習・実習(例)

時間	月	火	水	木	金
1 9:30~11:10	判断推理I	判断推理I	数的推理I	資料解釈	総合実践I
2 11:20~13:00	現代文・英文I	作文・国語I	現代文・英文I	作文・国語I	総合演習I
13:00~13:45	昼休み				
3 13:45~15:25	社会科学I	コミュニケーションスキルI	自然科学	人文科学I	/
4 15:35~17:15	/	/	/	/	/

## 動物学科

■ 演習・実習(例)

時間	月	火	水	木	金
1 9:30~11:10	飼育管理実習I	グルーミング実習I	生態学I	愛玩動物管理学I	社会動物総合実習I
2 11:20~13:00	動物看護実習I	トリミング実習I	動物美容学I	トリミング実習I	
13:00~13:45	昼休み				
3 13:45~15:25	動物看護実習I	トリマー演習	健康管理基礎学I	トリミング実習I	/
4 15:35~17:15	/	/	/	/	/

## AI・IT学科

■ 演習・実習(例)

時間	月	火	水	木	金
1 9:30~11:10	マネジメント分野I	ストラテジ分野I	データベース技術I	アルゴリズム基礎	テクノロジ・ハードウェア 分野I
2 11:20~13:00	グループマネジメント	ストラテジ分野I	テクノロジ・ハードウェア 分野I	総合実践I	アルゴリズム基礎
13:00~13:45	昼休み				
3 13:45~15:25	WebデザインI	マネジメント分野I	ビジネススキルI	総合実践I	/
4 15:35~17:15	/	/	/	/	/

## こども総合学科

■ 演習・実習(例)

時間	月	火	水	木	金
1 9:30~11:10	保育原理	こどもの指導法 「造形表現」	スポーツ(実技)	こども家庭福祉	こども園実践演習I
2 11:20~13:00	乳幼児保育I		情報リテラシーと 処理技術		
13:00~13:45	昼休み				
3 13:45~15:25	こどもの指導法 「音楽表現」	発達心理学	日誌指導I	表現とこどもの運動	/
4 15:35~17:15	/	/	/	/	/

ビジネスAI学科

カリキュラム・ポリシー(ビジネスAI学科科目群別)

科目群 専門教育科目:地域経済の問題を理解しその解決策を考える力を育むための専門教育科目、経理や金融に関する知識や技術を身につけるための専門教育科目、企画・立案の経験を通して、課題解決の実践力を育成する専門教育科目を編成する。
科目群 教養教育科目:実社会に必要なパソコンスキルなどの一般教養教育科目を編成する。
科目群 キャリア教育科目:社会的・職業的自立に向けた基礎的・汎用的能力を育成するキャリア教育科目、就職活動に関するキャリア教育科目を編成する。

Table with columns: 科目, 1年次, 2年次. Rows: 専門教育 (ライフプランニング, リスクマネジメント, タックスプランニング, etc.), キャリア教育 (ビジネススキル, キャリア演習), 教養教育 (一般教養).

自動車整備士学科

カリキュラム・ポリシー(国際自動車整備士学科科目群別)

科目群 学科:自動車整備に関する専門科目(講義科目)を編成する。
科目群 実習:自動車整備に関する専門科目(実習科目)を編成する。
科目群 教養:自動車整備士または社会人として必要な教養科目、関連業界と連携した本校独自の科目、就職指導等のキャリア教育科目を編成する。

Table with columns: 科目, 1年次, 2年次. Rows: 学科 (自動車工学I, II, III), 実習 (自動車整備作業I, II, III, IV, V, VI), 教養教育 (キャリアアップ講習, 企業体験実習).

公務員学科

カリキュラム・ポリシー(公務員学科科目群別)

科目群 専門教育科目:公務員試験の教養試験(一次試験)合格を目指し、一般知識分野と一般知識分野の問題の解法に必要な専門教育科目、公務員の仕事を理解し、公務員としての使命感を学ぶ専門教育科目、公務員試験の人物試験(二次試験)合格を目指した専門教育科目を編成する。
科目群 教養教育科目:実社会に必要なパソコンスキルなどの一般教養教育科目を編成する。
科目群 キャリア教育科目:社会的・職業的自立に向けた基礎的・汎用的能力を育成するキャリア教育科目、就職活動に関するキャリア教育科目を編成する。

Table with columns: 科目, 1年次, 2年次. Rows: 専門教育 (現代文・英文I, II, 数学理解I, II, 自然科学II, etc.), キャリア教育 (キャリア・演習, 地域経済研究), 教養教育 (MOS演習).

動物学科

カリキュラム・ポリシー(動物学科科目群別)

科目群 専門教育科目:動物愛護精神を育み動物業界で働く職業人の基礎知識として必要となる専門教育科目、トリミングや動物看護に関する専門教育科目を編成する。
科目群 教養教育科目:実社会に必要なパソコンスキルなどの一般教養教育科目を編成する。
科目群 キャリア教育科目:社会的・職業的自立に向けた基礎的・汎用的能力を育成するキャリア教育科目、就職活動に関するキャリア教育科目を編成する。

Table with columns: 科目, 1年次, 2年次. Rows: 専門教育 (飼育管理実習I, II, 動物美容学II, etc.), キャリア教育 (ビジネススキル, 実践ボランティア), 教養教育 (MOS演習).

AI・IT学科

カリキュラム・ポリシー(IT学科科目群別)

科目群 専門教育科目:情報処理及びプログラミングに関する専門教育科目、Ruby及びJavaに関する専門教育科目、習得したシステム開発の手法を用い発想をシステムとして具現化する専門教育科目を編成する。
科目群 教養教育科目:実社会に必要なパソコンスキルなどの一般教養教育科目を編成する。
科目群 キャリア教育科目:社会的・職業的自立に向けた基礎的・汎用的能力を育成するキャリア教育科目、就職活動に関するキャリア教育科目を編成する。

Table with columns: 科目, 1年次, 2年次. Rows: 専門教育 (テクノロジ・ハードウェア分野I, II, 制作演習I, II, etc.), キャリア教育 (ビジネススキル, 工業・社会), 教養教育 (MOS演習).

子ども総合学科

カリキュラム・ポリシー(子ども総合学科科目群別) ※各科目群において、「課題探求力」、「専門力」、社会的・職業的自立のための「基礎力・汎用的能力」、「ICT活用能力」を育成する。

科目群 専門教育科目:保育および関連する諸分野に関する専門教育科目を編成する。
科目群 教養教育科目:保育者または社会人として必要な教養科目を編成する。
科目群 キャリア教育科目:保育者としてのキャリア形成のための科目、関連業界と連携した本校独自の科目、社会的・職業的自立に向けた基礎的・汎用的能力を育成するキャリア教育科目、就職指導に関するキャリア教育科目を編成する。

Table with columns: 科目, 1年次, 2年次. Rows: 専門教育 (保育原理, 子どもの指導法「人間関係」, etc.), 一般教育 (キャリア演習, 保育教育実習事前指導), 教養教育 (情報リテラシーと処理技術, 健康科学).

動物学科

トリマーコース 美容専攻
主催団体 検定名・級 取得率
トリマー検定 1級 100%
トリマー検定 2級 100%
家庭犬トレーナー検定 2級 100%
愛玩動物飼養管理士 2級 90%

- 【その他の目指す資格】
● 専門士(商業実務専門課程)
● サロントリマー検定1級・2級
● Microsoft Office Specialist (Excel)
● ビジネス能力検定ジョブパス3級
● ペットエステ プロンズ・シルバー

トリマーコース 看護専攻
主催団体 検定名・級 取得率
動物健康衛生管理検定(全国動物専門学校協会主催) アドバンス 87.5%
動物健康衛生管理検定(全国動物専門学校協会主催) ベーシック 100%
家庭犬トレーナー検定 2級 100%
愛玩動物飼養管理士 2級 87.5%

- 【その他の目指す資格】
● 専門士(商業実務専門課程)
● 応用情報技術者(経済産業省・国家試験)
● 基本情報技術者(経済産業省・国家試験)
● 情報セキュリティマネジメント(経済産業省・国家試験)
● Ruby技術者認定試験(Gold・Silver)
● Android技術者認定試験
● Javaプログラミング能力認定試験(サーティファイ)
● Microsoft Office Specialist (Excel)
● IPA主催 情報処理技術者試験 ITP・SG・FE
● ビジネス能力検定ジョブパス3級

AI・IT学科

主催団体 検定名・級 取得率
IPA 情報処理技術者試験 ITP、SG、FE 61%
情報システム試験 基本スキル 100%
職業教育・キャリア教育財団 情報システム試験 システム 100%
情報システム試験 プログラム 20%
Rubyアソシエーション Ruby技術者認定試験 Silver 85%
サーティファイ Javaプログラミング能力認定 3級 100%

- 【その他の目指す資格】
● 専門士(教育・社会福祉専門課程)

子ども総合学科

主催団体 検定名・級 取得率
厚生労働省 保育士資格 100%
職業教育・キャリア教育財団 ビジネス能力検定ジョブパス 3級 100%
文部科学省 幼稚園教諭二種免許 100%

自動車整備士学科

主催団体 検定名・級 取得率
日本自動車整備振興会連合会 2級ガソリン自動車整備士 100%
2級ジーゼル自動車整備士 100%

【検定主催団体】

- 一般社団法人職業教育・キャリア教育財団
マイクrosoft
日本商工会議所
公益社団法人全国経理教育協会
一般財団法人日本医療教育財団
日本医療事務協会
公益財団法人実務技能検定協会
一般社団法人全国動物専門学校協会
公益社団法人日本愛玩動物協会
経済産業省
一般社団法人Rubyアソシエーション
サーティファイ情報処理能力認定委員会
公益財団法人日本国際教育支援協会
一般財団法人日本少年体育協会
JMSA株式会社技能認定振興協会
株式会社サーティファイ
一般社団法人日本自動車整備振興会連合会
公益社団法人社会福祉振興・試験センター
特定非営利活動法人日本ファイナンシャル・プランナーズ協会
一般財団法人消防試験研究センター
公益財団法人日本漢字能力検定協会

公務員学科 2023年度～2025年度公務員試験 合格者数

【一次試験合格者】 一次試験合格率 100% (2023年度～2025年度平均)

自衛隊(自衛官候補生) 56名
自衛隊(一般曹候補生) 43名
自衛隊(予備自衛官補) 3名
国家公務員一般職 12名
国家公務員一般職(技術) 1名
税務職員 10名
裁判所事務官 1名
刑務官 2名
海上保安学校(船舶運航システム課程) 1名
海上保安学校 1名
島根県職員 34名
島根県学校事務 6名
島根県警察 11名
島根県警察(前日程) 2名
島根県警察事務 7名
山口県職員 1名
鳥取県警察 1名
警視庁 1名
大阪府警察 3名
松江市消防 4名
出雲市消防 5名
雲南消防 3名
隠岐広域連合消防 1名
鳥取県西部広域行政管理組合消防 1名
松江市一般事務 9名
出雲市一般事務 3名
大田市一般事務 2名
雲南市一般事務 3名
浜田市一般事務 1名
安来市一般事務 4名
境港市一般事務 1名
境港市機械技師 1名
倉敷市一般事務 1名
邑南町一般事務 1名
隠岐の島町一般事務 1名
西ノ島町一般事務 1名
知夫村一般事務 1名
隠岐広域連合一般事務 1名
計 240名

【最終試験合格者】 最終試験合格率 93.6% (2023年度～2025年度平均)

自衛隊(自衛官候補生) 56名
自衛隊(一般曹候補生) 15名
自衛隊(予備自衛官補) 1名
国家公務員一般職 9名
国家公務員一般職(技術) 1名
税務職員 6名
刑務官 2名
海上保安学校 1名
島根県職員 20名
島根県学校事務 3名
島根県警察 4名
島根県警察事務 2名
山口県職員 1名
大阪府警察 2名
松江市消防 4名
出雲市消防 3名
雲南消防 2名
隠岐広域連合消防 1名
鳥取県西部広域行政管理組合消防 1名
松江市一般事務 2名
雲南市一般事務 3名
浜田市一般事務 1名
安来市一般事務 2名
隠岐広域連合一般事務 1名
隠岐の島町一般事務 1名
西ノ島町一般事務 1名
知夫村一般事務 1名
計 146名

# きめ細やかな 就職サポート

就職内定率 **100%**

本校では、一人ひとりの個性、夢、希望を大切にしながら就職活動を展開し、夢を実現させるために最高のアドバイスを提供しながら共に歩んで参ります。私たちは、学生たちが内定をいただくまで、共に動き続けます。



学生支援センター

## Point.1 学生支援センターの多彩なバックアップ体制!



### 学生支援センターの職員による就職相談

エントリーシートの確認、企業とのマッチング、就職斡旋、内定後のフォロー

### 就職活動を地域の団体が支援

- 求人情報がメールや郵送で学校に届く
- 他団体主催就職ガイダンス参加
- 本校と県・市合同企業ガイダンス開催、参加



進路関連図書  
の閲覧



就職対策講座  
の開催  
企業セミナー



企業情報  
の提供  
労働条件や採用情報  
の閲覧



求人及び  
採用情報の提供  
求人や採用情報の  
閲覧及び検索



就職トレーニング  
の開催  
履歴書の書き方指導、  
模擬面接の実施、マナーの確認

### キャリア演習(本校独自開発のカリキュラム)

- ◎ 自己紹介書の書き方理解(自己分析・企業分析を含む)
- ◎ 就職活動に必要な知識・マナーの習得
- ◎ 採用試験に向けた面接の基本を習得
- ◎ 就職活動早期取り組みへの意識付け
- ◎ 就職活動を円滑に行う力を養う
- ◎ 社会人としての基本的な知識や能力を向上
- ◎ 社会人としての必要な知識やマナーを習得

### 企業研究

就職活動の事前準備として、学生が行きたい企業を見つけ、その企業の強みや弱み、将来性、大卒の性格などを理解するために、企業研究を行います。研究内容を志望動機にどのように結び付けるのか教員と学生がともに考えます。

### 面接練習

就職活動に向けて、学生一人ひとりの良さを十分にアピールできるよう、面接練習を行います。職種・業種によって面接方法や質問内容が異なるため、それぞれ学生の希望職種・業種に合わせた練習を行います。

## Point.2 2年間でムダにしない綿密なスケジュール!

1 年 次	4月	履歴書作成指導	
	5月	保護者面談	就活対策 自己分析(個人面談など随時)業界・会社研究など
	6月		
	7月	企業ガイダンス 松江市と本校との合同開催(校外)	希望する企業、保育園、施設等の採用担当者から説明を受けます。
	8月		
	9月	公務員採用試験	就活対策 試験対策(筆記・面接など)
		会社研究	就職サイトで会社研究、就職情報誌の有効活用(随時エントリー)
	10月		
	11月	面接指導	個別面談 保護者面談
	12月	保護者面談	企業ガイダンス(校内)
	1月	面接指導	
	2月	面接指導	
2 年 次	3月	就職活動解禁	エントリー選考随時開始
	4月	筆記試験 (SPI・一般常識など)	適性検査・面接試験
	5月	面接指導	保護者面談
	6月	面接指導	
	7月	面接指導	
	8月		
	9月	公務員採用試験	
	10月		
	3月		



# 就職実績

(学科過去5年間実績・敬称略・順不同)



## 先輩からのメッセージ



**三島 宇宙 さん**  
【就職先】鳥根県職員一般事務  
(学校法人大多和学園 開星中学校・高等学校)

私は、大好きなふるさとで地元貢献したいと思い鳥根県職員を目指しました。学校の勉強はもちろんですが、積極的に外に出て地域に触れることにも力を注いでいました。そして、そこからの学びが、実際に働く時にも生かせるよう意識をしていました。地域のイベントに参加することや職員採用ガイダンスに行くことをおすすめします。理由は、自分の中の“なぜ?”を解決することができ、一つの成長となるからです。放課後の補習や面接練習などビジ専の先生方には多くの時間を割いていただきました。みなさん、仲間と歩む道を楽しみながら合格目指して頑張ってください。



**塚本 祐海 さん**  
【就職先】刑務官  
(鳥根県立大社高等学校)

小さい頃より剣道を続けてきた私にとって、得意な剣道を生かせる刑務官になることはかねてからの夢でした。この夢をかなえるためにビジ専に入学し「文武両道」をモットーに、激しい剣道の練習と毎日の勉強を両立させました。とても大変でしたが、同じ志を持つ仲間と切磋琢磨しあい、また面接練習では、納得のいくまで先生方にご指導いただき、無事刑務官に合格することができました。他にも勉強だけでなく、年2回のスポーツ大会や秋の学園祭などもクラスの仲間と過ごした楽しい思い出です。皆さんもビジ専というステージで、勉強にキャンパスライフに充実した1年間を過ごしてください。

## 公務員学科

## 短期公務員学科

## 【主な就職先】 公務員

国家公務員一般職	鳥取県警察官	出雲市(一般事務職)	ALSOK 山陰株式会社
税務職員	愛媛県警察官	雲南市(一般事務職)	株式会社トーワエンジニアリング
裁判所事務官	安来市消防本部消防吏員	大田市(一般事務職)	弓ヶ浜水産株式会社
刑務官	松江市消防本部消防吏員	浜田市(一般事務職)	株式会社山陰リース
警視庁	雲南市消防本部消防吏員	益田市(一般事務職)	鳥取西部農業協同組合
自衛隊一般曹候補生	出雲市消防本部消防吏員	邑南町(一般事務職)	鳥根県中古自動車販売協会
自衛隊自衛官候補生	大田市消防本部消防吏員	奥出雲町(一般事務職)	株式会社さんびる
海上保安学校学生	江津邑智消防組合消防本部消防吏員	隠岐の島町(一般事務職)	
鳥根県(一般事務職)	益田広域消防本部消防吏員	西ノ島町(一般事務職)	
鳥根県(電気職)	隠岐広域連合消防本部消防吏員	知夫村(一般事務職)	
鳥根県(土木職)	鳥取県西部広域行政管理組合消防吏員	米子市(一般事務職)	
山口県(一般事務職)	宇部・山陽小野田消防局消防吏員国立病院機構	鳥根県警察事務安来市(一般事務職)	
リコージャパン株式会社	鳥根県学校事務安来市(土木職)	株式会社エーピーシー・マート	
鳥根県警察官	松江市(一般事務職)	株式会社三徳興産	

## ビジネスAI学科

## 先輩からのメッセージ



**細田 恵司 さん**  
【就職先】一般社団法人鳥根県歯科医師会  
(鳥根県立安来高等学校)

私は将来困った人を助けられる人材になりたいという目標があり、たくさんの資格が取得できるビジ専を選びました。授業の中で多くの実践的な体験ができ、なかでも後輩と共に頑張ったカフェ実習や自分が考えたビジネスプランを全国大会で発表した経験は一生の宝物になりました。今後は、目標達成のためにホスピタリティ精神を持った社会人になりたいです。



## 【主な就職先】 金融・総合職・営業・販売・サービス系

株式会社イーウェル イオンリテール株式会社 株式会社出雲村田製作所 イマックス株式会社 株式会社内村電機工務店 倉吉信用金庫 株式会社山陰合同銀行 山陰福山通運株式会社 重本税理士事務所 鳥根県国民健康保険連合会 一般社団法人鳥根県歯科医師会 協同組合鳥根織工会 鳥根県農業協同組合 鳥根ダイハツ販売株式会社 鳥根中央ホンダ販売株式会社 鳥根日野自動車株式会社 株式会社鳥根マツダ 株式会社ジュンテンドー 株式会社ジョイフル 株式会社スズキ自販鳥根 サン電子工業株式会社 鳥根イーグル株式会社	小川税理士事務所 積和建設中国株式会社 東京靴株式会社 株式会社トライアルカンパニー 中浦食品株式会社 西日本旅客鉄道株式会社 株式会社日産サティオ鳥根 日本生命保険相互株式会社 日本通運株式会社 日本郵便株式会社 株式会社フーズマーケットホック 株式会社福山臨床検査センター 北陽警備保障株式会社 株式会社ホンダクリオ鳥根 一般社団法人松江医師会 松川商事株式会社 株式会社丸合 株式会社美作グループ本社 株式会社ヤマダ電機 ヤンマーキャステクノ株式会社 サンペ電機株式会社 山陰冷暖株式会社	鳥根トヨペット株式会社 えびす本郷株式会社 福岡商事株式会社 鳥根中央信用金庫 株式会社あしたのチーム 生活協同組合しまね 皆美グループ (佳翠苑 皆美) LPCグループ 株式会社丸共 鳥取西部農業協同組合 株式会社アイ・コミュニケーション 鳥根電工株式会社 株式会社エステック 株式会社日西テクノプラン 有限会社アーク工業所 佐川急便株式会社 株式会社ライフクリエイト 社会福祉法人せんだん会 一畑工業株式会社 株式会社八興電機 株式会社ホテルマネージメント米子 株式会社テルミック鳥根営業所	株式会社中筋組 一般社団法人安来市医師会 鳥根県農業信用基金協会 株式会社さんびる セイハネットワーク株式会社 株式会社イズコン 有限会社アゴ弁 馬淵工業有限会社 平井建設株式会社 株式会社竹下技術コンサルタント 株式会社ベルシステム24ホールディングス 鳥根ナカバヤシ株式会社 株式会社スター精機 出雲土建株式会社 島根県警察本部 株式会社ミック 株式会社鳥根銀行
---	--	--	---

## 先輩からのメッセージ



**金築 摩純 さん**  
【就職先】あるば動物病院  
(鳥根県立出雲農林高等学校)

動物病院には毎日たくさんの方が来院されます。動物看護の仕事は疾病動物の看護業務だけでなく、ペットの飼い主さまに対する的確な対応も求められます。私は常に笑顔で対応し、安心して大切なペットを任せていただけるよう心がけています。ビジ専では実際に学校へ来校されるオーナー様とのやりとりも学ぶことができ、その経験が現在とても役に立っています。

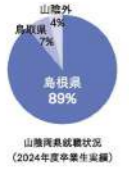
## 動物学科



## 【主な就職先】 トリマー・動物看護助手

イオンペット株式会社 有限会社D&Cサポート ドッグサロン コラボ 株式会社ひごペットフレンドリー フェリーチェ ペットサロン リボン 有限会社ペットショップ パウ ペットのお風呂屋さんWONWON ワンダースパ ai動物クリニック アスリー動物病院 ワン's パートナー あるば動物病院 アン動物病院 出雲ペットクリニック いたもと動物病院 木嶋動物病院	木原ペットクリニック さくら通り動物病院 とかみ動物病院 野いちご動物病院 斐川動物医療センター みに動物病院 ペットショップfun もうり動物病院 もみの木動物病院 山崎動物病院 よしの犬猫病院 米子動物医療センター レオ動物病院 シートン動物病院 いずも神立動物病院 こうの動物病院 ふじい動物病院	出雲どうぶつ病院 株式会社ドッグライフ・エルム 有限会社伯仙倶楽部(トムソーヤ牧場) さわみ動物病院 加藤どうぶつ病院 有限会社Coo&RIKU たむら動物病院 山根動物病院 アニマルライフサポートセンター PONT 株式会社いな(ペットパーク出雲) あおぞらドッグラン 犬の庭 角簿鈴株式会社 ダクタリ動物病院 しまね海洋館アクアス えきなん動物病院	ドッグサロンリズ トリミングサロンFORWAN ペットショップワンラブ サン電子工業株式会社 ドッグサロンメルシー 城北通り動物病院 田中ペットクリニック 株式会社AHB 株式会社TANABEGローバルキッチン 千里山台動物病院 株式会社シーエイチエス(松涛園)
--	---	--	---

### AI・IT学科



#### 先輩からのメッセージ



**原 郁海 さん**  
【就職先】エクスウェア株式会社  
(鳥取県立出雲商業高等学校)

高校の授業で自分がプログラムしたものが動く楽しさを知り、もっとこの分野を勉強したくなりIT専攻に進学しました。ITは実践的な授業が多く、その中でも一つのプロジェクトをチームで協力しながら進めた経験が、社会人となった今は一番の財産となっています。現在は自社のiPadアプリのカスタマイズなどを行っています。今後はRubyを活用した仕事を進めて地元鳥取を盛り上げていきたいです。



**古川 勇貴 さん**  
【就職先】鳥根ダイハツ販売株式会社  
(鳥取県立松江南高等学校)

私は、高校卒業後に就職していましたが、以前から興味があったIT分野を学ぶために、自宅から通えるIT専攻に入学しました。国の教育訓練給付金制度を利用して通学できたことで、仕事を辞めてからも一定の収入があり、勉強に集中することができました。IT専攻では学園祭の実行委員として、企画からみんなで考えたことが思い出に残っています。また、基礎から知識をしっかりと学ぶことができ、希望する企業に就職することができました。松江は誘致企業も増えており、IT分野は盛り上がっています。その一員として地元貢献できるよう頑張っていきます。

#### 【主な就職先】 IT系

- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 株式会社アイティープロデュース<br>株式会社アスパーク<br>株式会社アド・ワーク<br>株式会社イーグリッド<br>株式会社ECS<br>エクスウェア株式会社<br>エフ・エスソフトウェア開発株式会社<br>株式会社オネスト<br>株式会社オプティマ<br>株式会社システムリンク<br>日本NCR サービス株式会社<br>株式会社日本ハイソフト<br>株式会社ネットワーク応用通信研究所<br>株式会社MCセキュリティ<br>株式会社ジェイハウス<br>有限会社山陰オルソテック<br>株式会社ビジネスインフォメーションガヴァン<br>株式会社ヒューマンシステム<br>日研トータルソーシング株式会社<br>株式会社ワイルテック | 株式会社ファブリックアーツ<br>株式会社プロビズモ<br>株式会社マツケイ<br>株式会社ミック<br>株式会社LASSIC<br>株式会社ルーツ<br>和幸情報システム株式会社<br>株式会社ベントネット<br>株式会社アキュートシステム<br>日本システム開発株式会社<br>東亜ソフトウェア株式会社<br>株式会社八雲ソフトウェア<br>個別指導塾トライプラス安来校<br>株式会社ソニックムーブ<br>株式会社ダイヤコンピュータサービス<br>株式会社テクノプロジェクト<br>株式会社バソナテック<br>株式会社アイティエスピー<br>株式会社コムニク<br>株式会社ダイキエンジニアリング | 株式会社アイル<br>ティーエスケイ情報システム株式会社<br>株式会社日本マイクロシステム<br>株式会社スベック<br>株式会社西日本システムサービス<br>鳥根ダイハツ販売株式会社<br>株式会社松文オプテック<br>株式会社アクロイト<br>株式会社ディックソリューションズエンジニアリング<br>株式会社システム<br>株式会社トワライズ (旧山陰信販)<br>株式会社八興システムズ<br>株式会社モデレー<br>株式会社ケー・エス・イー<br>馬淵工業有限会社<br>株式会社トラスソフトウェア<br>株式会社マキユーリー<br>株式会社コミクリ | 株式会社Donatello<br>合同会社山陰貨物<br>有限会社本田商店<br>株式会社フーズマーケットホック<br>株式会社フーズ<br>ALSOK山陰株式会社<br>株式会社せとうちシステム<br>株式会社QualityCube<br>株式会社ユニオンシンク<br>株式会社ビーエスシー<br>株式会社鳥根情報処理センター<br>株式会社リードコナン<br>株式会社山海<br>株式会社リットシステム<br>株式会社アソウ・アルファ<br>株式会社ケー・エス・イー<br>青砥酒造株式会社<br>株式会社ホンダカーズ鳥取 |
|---|---|--|---|

### 自動車整備士学科



#### 先輩からのメッセージ



**佐々木 秀之 さん**  
【就職先】鳥根トヨタ自動車株式会社 レクサス松江  
(鳥取県立松江工業高等学校)

私は子どもの頃から車が好きで、自動車関係の仕事に就きたいと思うようになり、自宅から通え、参加したオープンキャンパスの雰囲気良かった本校へ入学しました。本校で身につけた中で、実践的に故障を探求する授業が整備士として働く今とても役に立っています。これからも一つでも多くの知識を増やし、お客様の要望に応えることができる整備士になれるよう努力していきます。



**若林 悠也 さん**  
【就職先】株式会社日産サテリオ鳥根  
(鳥取県立三刀屋高等学校)

在学中は授業が楽しみで、その時の経験や知識が今、様々な場面で活かれています。現在、車の電動化や知能化が進み、整備士に求められる知識やスキルは日々上がってきています。重要なのは基礎知識です。IT専攻で基礎をしっかりと教えてくださったお陰で様々な業務に応用できています。この学校に入学してよかったと今更ながら感じています。現在は「GT-R認定テクニカルスタッフ」の資格と、鳥取県内で一人しかいない「マスターテクニシャンHITEQ」を保持し点検作業や一般作業のみならずハイレベルな故障診断や修理業務をこなしています。

◎マスターテクニシャンHITEQ: 国家1級整備資格と日産TS1級・日産TA1級の全てを持つ者の上位約1%にだけ与えられる全国最上級の称号。  
◎GT-R認定テクニカルスタッフ: スーパースポーツカーカテゴリーに属するGT-Rを整備できる資格

#### 【主な就職先】 自動車整備関連

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 鳥根トヨタグループ<br>鳥根トヨタ自動車株式会社<br>トヨタカラー鳥根株式会社<br>トヨタカラー鳥取株式会社<br>ネットトヨタ鳥根株式会社<br>鳥根トベット株式会社<br>ネットトヨタ鳥取株式会社<br>鳥根日産自動車株式会社<br>日産プリンス鳥取販売株式会社<br>鳥取日産自動車販売株式会社<br>株式会社鳥根マツダ<br>株式会社米子マツダ | ニシオ有限会社<br>西日本三菱自動車販売株式会社<br>鳥取三菱自動車販売株式会社<br>日本海三菱自動車販売株式会社<br>株式会社スズキ自販鳥根<br>株式会社スズキ自販鳥取<br>鳥根ダイハツ販売株式会社<br>鳥取ダイハツ販売株式会社<br>山陰スバル株式会社<br>鳥根中央ホンダ販売株式会社<br>ホンダ山陰中央株式会社<br>鳥根日野自動車株式会社<br>三菱ふそうトラック・バス株式会社 | UDトラック株式会社<br>いすゞ自動車中国四国株式会社<br>株式会社リョーキ<br>株式会社サンヨーオートセンター<br>トヨタL&F広島株式会社<br>西尾自動車株式会社<br>西尾レントオール株式会社<br>ヤマト運輸株式会社<br>有限会社尾城車輛<br>美作グループ<br>二村自動車株式会社<br>東京海上日動調査サービス株式会社<br>山陽自動車株式会社 Audi山陰 | 日東製薬有限会社<br>後藤工業株式会社<br>株式会社ホンダクリオ鳥根<br>太陽建設レンタル株式会社<br>広島日野自動車株式会社<br>有限会社エヌ・アール・シー |
|---|--|--|--|

### 子ども総合学科



#### 先輩からのメッセージ



**藤井 里緒 さん**  
【就職先】学校法人坪内学園附属認定こども園  
(鳥取県立平田高等学校)

私は小さい子どものお世話をしたり一緒に遊んだりすることが好きで保育士を目指しました。また、ピアノも好きなので、さらに上達したいと思い1対1でレッスンを受けられるIT専攻に入学しました。学校で学んだ保育や子どもの発達などに関する知識は、保育実習で実際に子どもと関わりながら深まってきました。現在は、可愛い子どもたちと一緒に、製作遊びや手遊び、季節の歌に合わせて踊ったり歌ったり身体を動かしたりと、授業で学んだことを活かしながら楽しい毎日を送っています。優しく心強い先生方よりアドバイスを頂き、日々自身の成長を感じながら、信頼される保育教師を目指して切磋琢磨しています。

#### 【主な就職先】 児童福祉関連

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 学校法人坪内期和学園<br>社会福祉法人坪内宝珠会<br>社会福祉法人おつか福祉会<br>社会福祉法人あすなろ会<br>社会福祉法人平田保育会<br>社会福祉法人浜山福祉会<br>社会福祉法人ひばり保育園<br>社会福祉法人しらゆり会<br>社会福祉法人山陰家庭学園<br>社会福祉法人明蓮会<br>社会福祉法人隠岐共生学園<br>社会福祉法人こうほうえん<br>社会福祉法人里万福祉会<br>社会福祉法人誠和会<br>社会福祉法人はなぶさ<br>社会福祉法人比津ヶ丘保育園<br>社会福祉法人ひまわり福祉会<br>社会福祉法人星隆会<br>社会福祉法人松生会<br>社会福祉法人みその児童福祉会<br>社会福祉法人あけぼの会 | 社会福祉法人親和会<br>社会福祉法人若草福祉会<br>社会福祉法人つわぶき<br>株式会社アイグラン<br>株式会社モンテカルロ<br>社会医療法人仁厚会<br>社会福祉法人慈潤会<br>社会福祉法人あおい福祉会<br>社会福祉法人あゆみ福祉会<br>社会福祉法人茅草福祉会<br>社会福祉法人大田市社会福祉事業団<br>社会福祉法人昆智会<br>社会福祉法人みずうみ<br>社会福祉法人誠和会<br>社会福祉法人めぐみの風<br>社会福祉法人尚徳福祉会<br>社会福祉法人あおぞら福祉会<br>学校法人あけぼの幼稚園<br>社会福祉法人千鳥福祉会<br>社会福祉法人青藍会<br>社会福祉法人日脚福祉会 | 社会福祉法人二葉会<br>株式会社エルフィス<br>株式会社トヨタレンタリース<br>株式会社フジックス<br>社会福祉法人玉依会<br>社会福祉法人ねむの木福祉会<br>株式会社クローバーホールディングス<br>株式会社小学館集英社プロダクション<br>学校法人水谷学園<br>社会福祉法人遊歩<br>社会福祉法人神門福祉会<br>社会福祉法人まあれ愛恵会<br>社会福祉法人開花<br>社会福祉法人鳥根県社会福祉事業団<br>NPO法人えがおサポート | 社会福祉法人伯者の国<br>鳥根社会福祉法人相和福祉会<br>社会福祉法人みつき福祉会<br>認定こども園まなびや園<br>学校法人坪内学園<br>坪内学園附属認定こども園<br>坪内学園児童クラブあだかえ<br>株式会社小学館集英社プロダクション<br>学校法人水谷学園<br>社会福祉法人遊歩<br>社会福祉法人神門福祉会<br>社会福祉法人まあれ愛恵会<br>社会福祉法人開花<br>社会福祉法人鳥根県社会福祉事業団<br>NPO法人えがおサポート |
|---|---|---|---|

### スチューデントサポート・ポリシー (学生支援方針)

本校では、学生(留学生含む)が学修に専念し安定した学校生活を送れるよう、また、一人ひとりの社会的・職業的自立に向け、学生支援に関する方針を以下の通りとします。  
各学科と学生支援センター及び国際支援センターが連携し「学修支援」、「生活支援」、「キャリア教育」、「就職支援」を体系的に行う。

- |   |   |
|---|---|
| <b>学修支援</b><br>◎クラス担任制により、学修状況・就職活動状況両方を把握し、きめ細やかな支援を行う。<br>◎高度な学修に意欲のある学生及び成績不振者への学修支援を充実させる。<br>◎留年者、休学者及び退学希望者について状況を把握し、必要な指導及び助言を行う。<br>◎外国人留学生について、固有の事情に配慮した支援及び日本語能力向上の支援を行う。   | <b>キャリア教育</b><br>◎社会で必要となる知識、技術、能力、態度を育むとともに、社会的・職業的自立に向けた基礎的・汎用的能力を育成する。<br>◎学生の職業観を育成し、持続的な就業力が身につくことを目指す。<br>◎各学科の専門科目及びキャリア演習科目において実施する。  |
| <b>生活支援</b><br>◎クラス担任制により、入学から卒業まで学生一人ひとりの状況に応じたきめ細やかな生活支援を行う。<br>◎経済的に安定した学生生活支援として、奨学金制度・授業料減免制度の整備と適切な運用を図る。<br>◎心身ともに健康な学生生活を送るための支援として、スクールカウンセラーと連携した相談体制を整備する。<br>◎休・退学希望者について状況を把握し、必要な支援及び助言を行う。<br>◎外国人留学生の経済的安定のために、国際支援センターによるアルバイト先紹介等の相談体制を充実させる。 | <b>就職支援</b><br>◎学生の職業・職業理解の向上を目指し、自立して主体的な就職決定ができるよう、内部企画の企業・法人ガイダンス、インターンシップ、外部実習等の拡充を図る。<br>◎山陰両県を中心とした求人獲得数の拡大を図り、情報提供及び相談体制の充実を図る。<br>◎進路希望調査に基づいた個別就職相談を重視し、学生の個々の状況を踏まえたきめ細やかな支援を行う。<br>◎キャリア演習科目及び授業外支援において実施する。 |



### 坪内学園松江キャンパスライオンズクラブ

専門学校坪内総合ビジネスカレッジ松江キャンパスに「坪内学園松江キャンパスライオンズクラブ」が発足しました。世界的な奉仕団体であるライオンズクラブ国際協会の理念のもと、松江ライオンズクラブ 認証70周年記念式典において、本クラブの結成を祝うチャーターナイトが執り行われ、活動をスタートしました。本クラブでは、地域と連携したボランティア活動を行っていきます。



### こども総合学科

授業で作った「こいのぼり」。材料は新聞紙です。



### スマイルフェスタ

野菜販売のしかった。



### AI・IT学科

夏の休日はBBQでお肉を味わいます。外で食べるお肉はおいしいね。



### 公務員学科

ランチタイム



### ビジネスAI学科

学年やクラスを超えて学園祭の準備をしました。



### スマイルフェスタ

屋台で味自慢!



### 動物学科



### 公務員学科

清掃活動を通して地域の大切さを学びます。



### 動物学科

ウチのたこ焼きとフルーツポンチはとっても美味しいよ。



### 動物学科

ドッグランでの一場面。ワンちゃんたちとしっかり遊びます。



### こども総合学科

ピアノの練習中。みんな集中しています。



### AI・IT学科

いつものITエンジニアの卵たちの休憩時間。



### 公務員学科

スポーツ大会



### 自動車整備士学科

「新技術講習会」最新の整備技術を楽しみました。



### こども総合学科

「ヒヤシンス」を育てています。



### ビジネスAI学科

グループワークの成果を自分の言葉で発表しています。




### 動物学科

休日は愛犬といっばい遊びます。

同じ夢を持った仲間たちと一緒に学び、一緒に遊ぶ年間スケジュール。

4月 April	5月 May	6月 June	7月 July	8月 August	9月 September
					
入学式	保護者面談		松江市専門学校協議会 合同企業・法人ガイダンス	夏休み	前期試験
新入生研修			学園祭 "スマイルフェスタ"		
校内企業説明会 (毎週金曜日)					
	インターンシップ	インターンシップ			インターンシップ
					幼稚園教育実習
経産省情報処理技術者 試験	FP技能検定	修了認定試験	Javaプログラミング 能力認定試験		FP技能検定
ビジネス能力検定 (毎月)			修了認定試験		公務員採用試験
J検情報システム試験 (毎月)					家庭犬トレーナー検定
Microsoft office specialist (毎月)					Javaプログラミング 能力認定試験
ITエキスパート (毎月)					

10月 October	11月 November	12月 December	1月 January	2月 February	3月 March
					
スポーツ大会	保護者面談	スポーツ大会		後期試験	各賞授与式
		冬休み			卒業式
					春休み
インターンシップ	インターンシップ				
	保育実習	保育実習			
経産省情報処理技術者 試験	愛玩動物飼養管理士	トリマー検定 実技	FP技能検定		自動車整備士国家試験
		サロントリマー検定 実技	トリマー検定 筆記		
		修了認定試験	サロントリマー検定 筆記		
			動物健康衛生管理検定		
			Javaプログラミング 能力認定試験		
			修了認定試験		

ボランティア活動

- 清掃奉仕活動
- 幼稚園運動会
- 献血活動
- 公共施設での  
クリスマスツリー飾り付け  
他
- 募金活動
- アニマルセラピー



全館WiFi導入!



大講義室

全体集会、検定などで使用する大きな講義室です。



図書スペース

発券機や本棚があるスペースです。



動物看護実習室

充実した設備を完備、きれいな実習室で学べます。



食堂

栄養バランスのとれたメニューを利用しやすい価格で、提供しています。



トリミング実習室

充実した設備を完備、きれいな実習室で学べます。



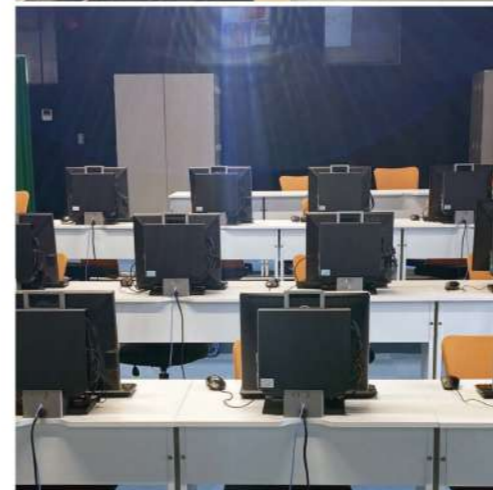
コンピュータ実習室

松江キャンパスに3つ、米子キャンパスに2つあるコンピュータ実習室のPCすべてをスペックアップ!



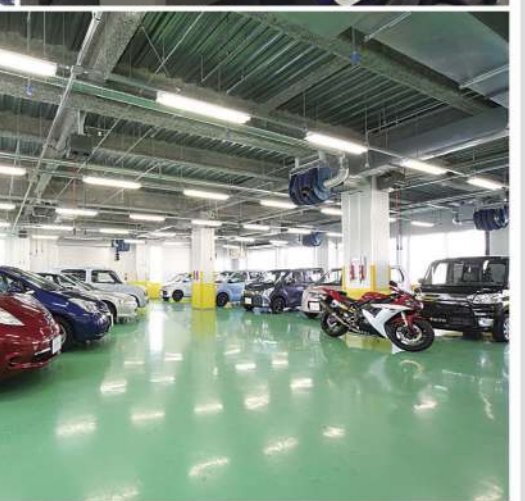
こども総合学科実習室

Kitchen Studio  
Kids Studio  
Music Studio



自動車整備実習室

教科書に対応した実習室を用意。最新の技術が学べます。

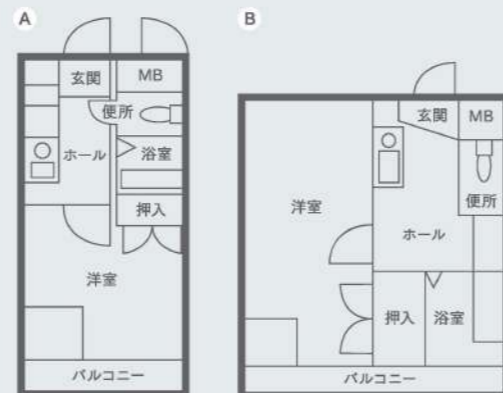


— 学生会館案内 —

本校ではワンルームマンションタイプの学生会館(全室個室)を完備しています。



- ①入館希望の方は、入学願書提出時に入館申込書を同封してください。
- ②申込先着順に随時仲介不動産会社より契約書を送付いたしますので、契約手続きに入り、敷金・入館金仲介手数料をお支払いください。
- ③定員になり次第締め切ります。
- ④入館は原則として2027年4月1日より可能です。
- ⑤ペット飼育による敷引は、修繕、破損費用に充当し、返還いたしません。



タイプ	A(6畳)	B(6畳角部屋)	水道光熱費	実費
敷金	44,000円	46,000円	設備	<ul style="list-style-type: none"> <li>●全室個室</li> <li>●冷暖房</li> <li>●オートロック</li> <li>●防犯カメラ</li> <li>●IHクッキングヒーター</li> <li>●警備会社直通非常通報ボタン</li> <li>●ペット(犬・猫)飼育可の部屋あり(敷引1か月分)</li> <li>●Wi-Fi完備</li> </ul>
敷引	44,000円	46,000円		
入館金	44,000円	46,000円		
仲介手数料	48,400円	50,600円		
月額家賃	44,000円	46,000円		
所在地	〒690-0002 松江市大正町		通学距離	徒歩3分

# 教育連携によるプロフェッショナル人材の育成

坪内総合ビジネスカレッジは、より実践的で地域に開かれた魅力ある教育を行うため本校の学科に関連のある業界団体と連携しています。専門学校の教育で最も重要なことは、常に企業・施設での最先端の知識・技術を修得すること。現場実習を取り入れたカリキュラムでは、直接現役のプロから指導を受けることで学生がより深い知識・技術を修得できます。学校教育から現場への円滑な移行を図るとともに、より効果の高い教育を目指します。

## 幼稚園業界

代表



西谷 正文 理事長

●一般社団法人  
鳥根県私立幼稚園連合会  
理事長

いま世界の主要国において、幼児教育と保育の分野はとて重要視されています。国の予算もかなりつぎ込まれています。一方日本においては、これまであまり顧みられることがありませんでした。しかし、やっと政府もその重要性に気づき、「こども家庭庁」を創設する方向で検討を進めています。保育にたずさわる人への待遇も改善されつつあります。何より乳幼児期は、人生の一番基礎の部分に当たります。一人一人の子どもの成長を見守り、促し、励ましていくのが保育を担当する者の役割です。とても責任が重い職業ですが、またとてもやりがいのある職業でもあります。アウーとしか言えなかった赤ちゃんが、段々と意味のある単語を覚え、大人と対等に話ができるようになる言葉の成長。手足をバタバタさせていた赤ちゃんがハイハイをするようになり、立ちがで、歩くようになる体の成長。こんな日々の成長の姿をすぐそばで見ることが出来る職場です。坪内総合ビジネスカレッジで学ぶ皆さんへの期待は、とても大きいものがあります。

## 動物業界

代表



安食 政幸 会長

●公益社団法人  
鳥根県獣医師会 会長

犬や猫などの愛玩動物は、多くの家庭に家族の一員として迎えられ、かけがえのない存在となっており伴侶動物とも呼ばれています。このように家族の一員となった動物たちの健康管理に関する要望は年々高まるとともに、生活環境や周辺住民への配慮から「しつけ」など適正飼育にも関心が高まっています。また、犬や猫などの介在による疾病治療や機能回復、老人福祉施設を訪問するアニマルセラピーなどの諸活動も行われており、単なる愛玩動物としての飼養に留まらず、その社会的意義は高まっています。このような社会の変化を受けて、愛玩動物に求められる獣医療は高度化・多様化しており、獣医師と動物看護士などによるチーム獣医療を強化するため、新たに愛玩動物看護師(国家資格)が設けられました。これからの動物病院など臨床現場では、獣医師と愛玩動物看護士とともに専門知識を有するスタッフによる獣医療提供体制のさらなる充実が求められています。このような中、山陰地方で唯一、幅広く動物の看護などの専門知識のほか、トリマーの技術とともにコミュニケーション力を身に付けて動物医療現場やペット美容サロンなど動物に関わる仕事には欠かせないスタッフを養成する坪内総合ビジネスカレッジには大きな期待を寄せています。

## 自動車業界

代表



櫻井 誠己 会長

●一般社団法人  
鳥根県自動車整備振興会  
会長

世界をリードする日本の自動車産業では、電気自動車やハイブリッドカーをはじめとする次世代自動車の普及が著しく、新しい知識・技術が強く求められています。また、世界から注目を集める、環境・安全の強化に対応したコンピューター制御などは、高度なシステムが採用されており、スペシャリストとしての自動車の構造・しくみを理解しなければ、点検・整備もできません。基本技術の習得はもとより、接客能力の向上など、多様化するニーズへの対応も求められ、カードクターとも称される自動車整備士への期待はさらに大きくなってまいりました。二級自動車整備士養成のリーダーの役割を担う「坪内総合ビジネスカレッジ」で最新の知識と技術を思う存分に学んでください。

## 経済団体

代表



久保田 一朗 会長

●一般社団法人  
鳥根県経営者協会 会長

一般社団法人鳥根県経営者協会は「円滑な労使関係の確立」「人事労務管理の充実」を目的に1949年に設立され、一般社団法人日本経済団体連合会(経団連)の地方組織として活動しています。ここ近年、会員企業は増加を続けており、会員企業とともに新たな未来に向かって成長している組織です。現在、日本の雇用を大きく変える「働き方改革」が始まり、長時間労働の是正や非正規労働者の処遇改善など柔軟で多様な働き方等がすすめられると同時に企業の成長の原動力である「生産性向上」についても盛んに取り組まれています。このような状況下で坪内総合ビジネスカレッジ地域経済学科におかれては、企業から必要とされる専門的知識や技術並びに資格を持った優秀で実践的な人材を輩出していただき、ほぼ全員が地元企業に就職していただいていることに厚く謝意を申し上げます。企業とともに成長し、輝ける未来に向かってすすまれることを期待しています。

## IT業界

代表



井上 浩 会長

●一般社団法人  
鳥根県情報産業協会  
代表理事 会長

近年のITの広がりを見れば目を見張るものがあります。皆さんの周りでも、パソコンでインターネットを活用することはもちろん、テレビで動画を観たり、スマートフォンに多くのアプリケーションをインストールして活用したり、ゲームを楽しんだりしていただいていると思います。このさまざまなサービスは全てエンジニアがプログラミングを作成することで初めて利用することが可能になります。そしてこれからはエンジニアの活躍の場は更に広がって行きます。特に鳥根県においては、松江市在住のまつもとゆきひろさんが開発したプログラミング言語Rubyは世界でも主要な言語であり、鳥根県や松江市を中心にRuby普及発展に向けた取組が行われており、県内においてはITが主要な産業と発展してきました。我々IT業界では多くのエンジニアの採用を計画しています。坪内総合ビジネスカレッジで勉強された優秀なみなさんの県内IT企業でのご活躍を楽しみにしております。

# 坪内学園専門学校 協力会

本会は学校法人坪内学園が運営する専門学校(坪内総合ビジネスカレッジ)の教育理念に賛同した各界各層のメンバーにより、英知と行動力を集結して、活力ある本校の教育活動を推進することを目的に結成されています。

特に教育活動への協力及び支援として、学生の就職受入、インターンシップ、教育実習、アルバイト又は職業実践専門課程における授業の提供、あるいは教員研修、教員インターンシップ等で協力いただいております。



## 坪内学園専門学校協力会役員(敬称略)

- |              |                                   |
|--------------|-----------------------------------|
| 【会長】 萬代 宜雄   | 出雲リベヤグループ会長                       |
| 【副会長】 野々村 健造 | 鳥根トヨタ自動車株式会社 代表取締役社長              |
| 田中 良和        | 株式会社山陰合同銀行 常務執行役員                 |
| 【理事】 池淵 正浩   | 有限会社松江自動車用品商会 代表取締役               |
| 小草 伸春        | 株式会社小草建築設計事務所 代表取締役               |
| 坂口 吉平        | 株式会社山陰放送 代表取締役社長                  |
| 高代 輝正        | 社会福祉法人おつか福祉会 理事長                  |
| 森山 達也        | 山陰中央テレビジョン放送株式会社 取締役 地域創造ビジネス本部担当 |
| 青峰 隆志        | 米子信用金庫 理事長                        |
| 【監事】 原田 瑞樹   | 株式会社千茶荘 代表取締役社長                   |

- |                                 |                                |                  |
|---------------------------------|--------------------------------|------------------|
| ●あいおいニッセイ同和損害保険株式会社<br>鳥根支店松江支店 | ●鳥根ダイハツ販売株式会社<br>鳥根中央ホンダ販売株式会社 | ●有限会社平田生花店       |
| ●有限会社アゴベ                        | ●鳥根電工株式会社                      | ●株式会社広島銀行松江支店    |
| ●株式会社アルコン                       | ●株式会社鳥根東亜建物管理                  | ●株式会社フォーデック山陰支社  |
| ●社会福祉法人あすなろ会                    | ●鳥根トヨタ自動車株式会社                  | ●福岡商事株式会社        |
| ●石田電気水道有限会社                     | ●鳥根トヨペット株式会社                   | ●フジキコーポレーション株式会社 |
| ●出雲リベヤグループ                      | ●鳥根日産自動車株式会社                   | ●株式会社プロビズモ       |
| ●出雲土建株式会社                       | ●鳥根日産自動車株式会社                   | ●株式会社豊洋          |
| ●社会福祉法人出雲北陽                     | ●株式会社鳥根マツダ                     | ●株式会社豊和設備        |
| ●出雲地区森林組合                       | ●社会医療法人昌林会                     | ●ホクサン厨機株式会社      |
| ●一畑電気鉄道株式会社                     | ●シンセイ技研株式会社                    | ●北陽警備保障株式会社      |
| ●岩井コスモ証券株式会社松江支店                | ●株式会社新日本海新聞社                   | ●株式会社ホテル一畑       |
| ●有限会社太田硝子店                      | ●新和設備工業株式会社                    | ●株式会社ホンダクリオ鳥根    |
| ●社会福祉法人おつか福祉会                   | ●セキ写真館                         | ●ホンダ山陰中央株式会社     |
| ●株式会社小草建築設計事務所                  | ●株式会社千茶荘                       | ●株式会社マサコーポレーション  |
| ●有限会社オリオン工業社                    | ●株式会社千茶荘                       | ●松江一畑交通株式会社      |
| ●株式会社オンレンジロード                   | ●有限会社田部                        | ●株式会社松江エクセルホテル東急 |
| ●株式会社海産物のきむらや                   | ●TSKエンタープライズDC株式会社             | ●有限会社松江自動車用品商会   |
| ●医療法人社団回春会                      | ●株式会社ティエム21                    | ●松江土建株式会社        |
| ●カナツ技建工業株式会社                    | ●株式会社松文                        | ●株式会社松文オフテック     |
| ●社会福祉法人こうほうえん                   | ●株式会社鳥取銀行松江支店                  | ●株式会社松文丸         |
| ●幸福建設株式会社                       | ●株式会社鳥取マツダ                     | ●美保テクノス株式会社      |
| ●株式会社コスモプラス                     | ●トヨタL&F広島株式会社                  | ●有限会社宮本食肉店       |
| ●社会福祉法人山陰家庭学院                   | ●中浦食品株式会社                      | ●株式会社ミック         |
| ●株式会社山陰合同銀行                     | ●株式会社長岡塗装店                     | ●株式会社美術グループ本社    |
| ●山陰酸素工業株式会社                     | ●株式会社中林設計事務所                   | ●社会福祉法人やすぎ福祉会    |
| ●山陰スバル株式会社                      | ●税理士法人錦織会計事務所                  | ●株式会社ヤマト         |
| ●株式会社山陰中央新報社                    | ●西日本電信株式会社鳥根支店                 | ●株式会社ユニコン        |
| ●山陰中央テレビジョン放送株式会社               | ●株式会社日新電工                      | ●株式会社吉谷          |
| ●株式会社山陰放送                       | ●日本海観光株式会社                     | ●米子信用金庫          |
| ●さんびるホールディングス株式会社               | ●日本海テレビジョン放送株式会社               | ●株式会社米子マツダ       |
| ●株式会社さんいんフーズ                    | ●有限会社日本庭園由志園                   | ●和幸株式会社          |
| ●公益財団法人鳥根県環境保健公社                | ●野白保温有限会社                      | ●社会福祉法人若幸会       |
| ●一般社団法人鳥根県経営者協会                 | ●株式会社原商                        | ●渡部印刷株式会社        |
| ●鳥根県農業協同組合                      | ●有限会社ひかりのくに松江                  |                  |

(敬称略・順不同)  
2025年1月末現在

## 坪内学園加盟団体・関連団体

- |                   |                           |                    |
|-------------------|---------------------------|--------------------|
| 全国専修学校各種学校総連合会    | 一般社団法人鳥根県私学教育振興会          | 松江商工会議所            |
| 全国学校法人立専修学校協会     | 一般社団法人鳥根県専修各種学校連盟         | 一般社団法人鳥根県経営者協会     |
| 一般社団法人全国専門学校教育研究会 | 松江市専門学校協議会                | 一般社団法人鳥根県情報産業協会    |
| 全国専修学校動物系教育協会     | 一般社団法人 Rubyアソシエーション認定教育機関 | 株式会社技能認定振興協会       |
| 一般社団法人全国動物専門学校協会  | マイクロソフトイマジニア認定校           | 一般社団法人外国人材共生支援全国協会 |
|                   |                           | 一般社団法人鳥根県自動車整備振興会  |



学校法人 坪内学園

## 坪内総合ビジネスカレッジ (松江キャンパス)

〒690-0001 松江市東朝日町74  
TEL 0852-26-8000 FAX 0852-26-8500  
[E-mail] bijisen@sctg.ac.jp  
[URL] https://bijisen.sctg.ac.jp

## 坪内総合ビジネスカレッジ (松江国際キャンパス)

〒690-0001 松江市東朝日町75-12  
TEL 0852-31-5500 FAX 0852-31-5511  
[E-mail] bijisen@sctg.ac.jp  
[URL] https://bijisen.sctg.ac.jp

## 坪内総合ビジネスカレッジ (米子キャンパス)

〒683-0043 鳥取県米子市末広町311  
米子駅前ショッピングセンター3F  
TEL 0859-21-5168 FAX 0859-21-5178  
[E-mail] bijisen@sctg.ac.jp  
[URL] https://bijisen.sctg.ac.jp

## 坪内学園附属認定こども園

〒690-0001 松江市東朝日町74-2  
TEL 0852-31-5505 FAX 0852-31-5507  
[E-mail] tgkodom@sctg.ac.jp  
[URL] https://tgkodom.sctg.ac.jp

## 坪内珠算学校

・松江・出雲・米子  
〒690-0001 松江市東朝日町74  
TEL 0852-25-1144 FAX 0852-25-1145  
[E-mail] soroban@sctg.ac.jp  
[URL] https://soroban.sctg.ac.jp

## つぼうち英会話スクール

・松江・出雲・米子  
〒690-0001 松江市東朝日町74  
TEL 0852-25-1147 FAX 0852-25-1145  
[E-mail] eigo@sctg.ac.jp  
[URL] https://eigo.sctg.ac.jp

## 坪内学園児童クラブ

〒699-0111 松江市東出雲町意宇南5-5-4  
TEL 0852-61-1321 FAX 0852-61-1322  
[E-mail] tgjidou@sctg.ac.jp  
[URL] https://tgjidou.sctg.ac.jp

## 坪内学習塾

〒690-0001 松江市東朝日町74  
TEL 0852-25-1155 FAX 0852-25-1145  
[E-mail] juku@sctg.ac.jp  
[URL] https://juku.sctg.ac.jp

## 坪内ジョブサポート

〒690-0001 松江市東朝日町74  
TEL 0852-31-1500 FAX 0852-31-1501  
[E-mail] tjs@sctg.ac.jp  
[URL] https://sctg.ac.jp

## Tsubouchi Gakuen Vietnam Representative Office

Villa A3, 73 Van Bao, Ngoc Khanh, Ba Dinh, Ha Noi City, Vietnam

[全学科] 学科説明・体験実習・入試説明

全学科、年間 22回開催いたします。  
 日時、初回参加、2回目以降のリピート参加に合わせて体験できる内容を変えています。  
 何回でも参加して様々なキャンパスライフを経験してください！  
 体験内容の詳細は次のページをご覧ください  
 ※体験内容は急きょ変更になる場合があります。



ビジネスAI学科 公務員学科 動物学科 AI・IT学科 こども総合学科 自動車整備士学科

午前の部	タイムテーブル	午後の部
10:30	受付	13:00
11:00	オープンキャンパス開始 新規学科説明	13:30
11:40	体験授業	14:10
12:20	ランチセッション入試説明(午後はスイーツセッション)	14:50
13:00	学生会館見学(希望者のみ)	15:30

- 各学科概要
- 取得資格説明
- 実習受け入れ先紹介
- コース説明
- 各種入試制度
- 校舎見学
- カリキュラム紹介
- 入試説明
- 学生会館説明
- 社会人向け支援制度説明
- 保護者相談会

※天候によっては中止となる場合がございますので、HPにて最新情報をご確認ください。

何回でも参加しやすいように助成・特典をご用意！

助成

往復交通費を助成します

※松江市外在住の高校生対象  
 ※1年間3回まで  
 片道乗車距離200km未満の方

参加特典

参加者にもれなくプレゼント！

- ランチセッションorスイーツ
- オリジナルグッズプレゼント
- ポイントカードポイント

オープンキャンパス等参加者選考料及び授業料減免制度 (2,000円～最大100,000円)

【取得方法】オープンキャンパス、進路相談会、学校見学などへ参加時、1回の参加につきポイントが1ポイント貯まります。  
 【減免額】1ポイントにつき2,000円(最大10万円割引)  
 ※減免は選考料から減免いたします。16ポイント以上の場合は残りのポイントを入学時の授業料から減免いたします。  
 【ポイント付与期間】ポイントカード所有者が高校1年生～高校3年生の9月末まで。  
 【応募対象】本校ポイントカードを1ポイント以上貯めた者  
 ※紛失した場合、入試センターで管理している回数だけのポイント数の再発行となります。※願書提出時にポイントカードの添付が無い場合は制度を利用できません。※併願料は減免の対象外です。※他者への譲渡はできません。また、譲渡や偽造が発覚した場合は全てのポイントは無効となります。

ポイントカード

ビジネスAI学科

4/19[日] (午前の部)10:30受付	全員	AIで「お店・会社のアイデア」を考えてみよう①	9/6[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	【実務に役立つ実践演習】弥生会計ソフトを使ってみよう！ 社長にアイデアを伝えよう！
4/26[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	備かっている会社を見てみよう AIで「売れるアイデア」を作ってみよう！①	9/27[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	話題の企業のビジネスモデルを見てみよう AIで「売れるアイデア」を作ってみよう！②
5/10[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	話題の企業のビジネスモデルを見てみよう AIで「SNS・広告文」を作ってみよう①	10/4[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	保険ってどんなものがある？ 税金の仕組みを知ろう！
5/31[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	貯金以外のお金の貯め方を知ろう！ Webマーケティングってなに？～SNSで儲ける企業たち～	10/18[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	インターネット閲覧の裏側を覗いてみよう！ ITだってコミュニケーションが大切！～グループワーク第2弾～
6/7[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	配色・色彩は奥が深い～色彩を学ぼう！～ パソコンの搭載パーツに詳しくなろう！	11/3[火・祝] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	総資産15兆円！世界一の投資家ウォーレン・バフェットって？ 株って何なんだろう？
6/21[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	フェスティバル	11/15[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	株価から日本の経済を分析してみよう！ AIで「SNS・広告文」を作ってみよう②
7/5[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	デザインソフトで画像制作！～デザイナー体験～ 企業紹介のWebページを作ろう！～Webサイト制作～	12/6[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	備かっている会社を見てみよう 「もうけ」ってどうやって決まるの？
7/18[土] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	学園祭	12/20[日] (午後の部)13:00受付	リピーター 全員	新商品をプレゼンしてみよう Biz専クリスマス商戦！クリスマスに売れそうな商品を考案しよう！
8/2[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	ネットマナーはもう常識！ あらためて学ぼう！ ITだってコミュニケーションが大切！～グループワーク第1弾～	1/24[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	総資産15兆円！世界一の投資家ウォーレン・バフェットって？ 株って何なんだろう？
8/9[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	プログラムの前段階～アルゴリズムについて知ろう！～ ワードクラウド～文字だけを使ったデザインをプログラム～	2/14[日] (午後の部)13:00受付	リピーター 全員	デザインソフトで画像制作！～デザイナー体験～ 企業紹介のWebページを作ろう！～Webサイト制作～
8/23[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	備かっている会社を見てみよう AIで「お店・会社のアイデア」を考えてみよう②	3/22[月・振休] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	話題の企業のビジネスモデルを見てみよう 話題の企業のビジネスモデルを見てみよう

公務員学科

4/19[日] (午前の部)10:30受付	全員	公務員試験対策講座Lesson1～公務員試験を知る！～	9/6[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑥ 第3回トライアル模試 解説～重要問題をピックアップ～
4/26[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！① 公務員試験対策講座Lesson2～基本問題をピックアップ～	9/27[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑦ 公務員試験対策講座Lesson5～面接試験対策の基本(1)～
5/10[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！② 公務員試験対策講座Lesson3～基本問題をピックアップ～	10/4[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑧ 公務員試験対策講座Lesson6～面接試験対策の基本(2)～
5/31[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！③ 公務員試験対策講座Lesson4～基本問題をピックアップ～	10/18[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑨ 公務員試験対策講座Lesson7～面接試験対策の基本(3)～
6/7[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	フェスティバル	11/3[火・祝] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑩ 公務員試験対策講座Lesson8～面接試験対策の基本(4)～
6/21[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	第1回公務員試験トライアル模試～今の実力をチェック！～	11/15[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑪ 公務員試験対策講座Lesson9～面接試験対策の基本(5)～
7/5[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！④ 第1回トライアル模試 解説～重要問題をピックアップ～	12/6[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑫ 公務員試験対策講座Lesson10～来年度に向けて基本問題にチャレンジ～
7/18[土] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	学園祭	12/20[日] (午後の部)13:00受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑬ 公務員試験対策講座Lesson11～来年度に向けて基本問題にチャレンジ～
8/2[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	第2回公務員試験トライアル模試～公務員試験直前チェック！～	1/24[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑭ 公務員試験対策講座Lesson12～来年度に向けて基本問題にチャレンジ～
8/9[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑤ 第2回トライアル模試 解説～重要問題をピックアップ～	2/14[日] (午後の部)13:00受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑮ 公務員試験対策講座Lesson13～来年度に向けて基本問題にチャレンジ～
8/23[日] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	第3回公務員試験トライアル模試～公務員試験直前チェック！～	3/22[月・振休] (午前の部)10:30受付	リピーター 全員	公務員試験過去問に挑戦！解説付き！⑯ 公務員試験対策講座Lesson14～来年度に向けて基本問題にチャレンジ～

### 動物学科

4/19[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	全員	犬のシャンプー体験をしてみよう!	9/6[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	室内ドッグランで飼育犬と仲良くなろう! トリマーの使うシザーを体験しよう!
4/26[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	飼育犬のお散歩をしよう! 犬の健康チェックをしてみよう!	9/27[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	室内ドッグランで飼育犬と仲良くなろう! 犬の身体検査をしてみよう!
5/10[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	飼育犬のお散歩をしよう! 犬の泥パック体験!	10/4[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	飼育犬のお散歩をしよう! 犬の炭酸泉を体験してみよう!
5/31[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	飼育犬のお散歩をしよう! 犬のお手入れ体験!	10/18[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	飼育犬のお散歩をしよう! 犬のシャンプー体験!
6/7[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	飼育犬のお散歩をしよう! トリマー体験&トリミング見学!	11/3[火・祝] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	飼育犬のお散歩をしよう! 犬の泥パック体験!
6/21[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	飼育犬のお散歩をしよう! 犬の検査道具体験!	11/15[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	室内ドッグランで飼育犬と仲良くなろう! トリマーの使うシザーを体験しよう!
7/5[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	フェスティバル	12/6[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	室内ドッグランで飼育犬と仲良くなろう! 犬の検査道具体験!
7/18[土] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	学園祭	12/20[日] <small>(午後の部)13:00受付</small>	リピーター 全員	トリマー検定見学会
8/2[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	室内ドッグランで飼育犬と仲良くなろう! 犬の炭酸泉を体験してみよう!	1/24[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	室内ドッグランで飼育犬と仲良くなろう! 犬のハーブパックを体験してみよう!
8/9[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	室内ドッグランで飼育犬と仲良くなろう! 犬の健康チェック&検査をしてみよう!	2/14[日] <small>(午後の部)13:00受付</small>	リピーター 全員	室内ドッグランで飼育犬と仲良くなろう! 犬の身体検査をしてみよう!
8/23[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	室内ドッグランで飼育犬と仲良くなろう! 犬のお手入れ体験!	3/22[月・振休] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	室内ドッグランで飼育犬と仲良くなろう! トリマー体験&トリミング見学

### こども総合学科

4/19[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	全員	はじめまして!仲間づくりゲーム	9/6[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	子どもの心理④ フィンガーペインティング体験!
4/26[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	音楽を楽しもう① ベビー人形で保育者体験!	9/27[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	音楽を楽しもう⑤ 月見団子作り
5/10[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	子どもの心理① 幼児食クッキング体験	10/4[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	子どもの心理⑤ 廃品を使った製作遊び
5/31[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	音楽を楽しもう② 小麦粉粘土で作品作り	10/18[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	音楽を楽しもう⑥ ベビー人形で保育者体験!
6/7[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	子どもの心理② リトミック&表現あそび体験	11/3[火・祝] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	子どもの心理⑥ 絵本に出てくるお料理を作ってみよう!
6/21[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	フェスティバル	11/15[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	音楽を楽しもう⑦ リトミック&表現あそび体験
7/5[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	音楽を楽しもう③ 七夕ゼリー作り	12/6[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	子どもの心理⑦ クリスマスリース作り
7/18[土] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	学園祭	12/20[日] <small>(午後の部)13:00受付</small>	リピーター 全員	音楽を楽しもう⑧ ふわふわボンボン人形作り
8/2[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	子どもの心理③ 壁面飾りをつくってみよう!	1/24[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	子どもの心理⑧ 書初めをしてみよう!
8/9[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	音楽を楽しもう④ いろいろなヨーヨー釣りをやってみよう!	2/14[日] <small>(午後の部)13:00受付</small>	リピーター 全員	音楽を楽しもう⑨ バレンタインチョコ作り
8/23[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	プチ夏祭り シロップ作り プチ夏祭り ひんやりかき氷作り	3/22[月・振休] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	子どもの心理⑨ カードゲームで仲間づくり!

### AI・IT学科

4/19[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	全員	Rubyでゲームプログラミング!~横スクロールシューティング1~	9/6[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	ゲームでアルゴリズムを理解しよう! 色々なプログラミング言語で「Hello World」
4/26[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	メタプロンプトをマスターしよう! Rubyでゲームプログラミング!~横スクロールシューティング2~	9/27[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	国家試験を解いてみよう! Rubyでゲームプログラミング!~RPG戦闘画面~
5/10[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	Rubyでゲームプログラミング!~縦スクロールシューティング~ Rubyでゲームプログラミング!~横スクロールシューティング3~	10/4[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	ゲームでアルゴリズムを理解しよう! タブレットのアプリ開発を体験してみよう!
5/31[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	ネットマナーはもう常識!? あらためて学ぼう! Rubyでゲームプログラミング!~横スクロールシューティング4~	10/18[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	国家試験を解いてみよう! 最先端AI技術に触れてみよう!~歴史~
6/7[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	フェスティバル	11/3[火・祝] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	ネットマナーはもう常識!? あらためて学ぼう! Rubyでゲームプログラミング!~アクションゲーム~
6/21[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	配色・色彩は奥が深い ~色彩を学ぼう!~ 最先端AI技術に触れてみよう!~プロンプト~	11/15[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	メタプロンプトをマスターしよう! 最先端AI技術に触れてみよう!~プロンプト~
7/5[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	プログラムの前段階 ~アルゴリズムについて知ろう!~ ワードクラウド~文字だけを使ったデザインをプログラム~	12/6[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	インターネット閲覧の裏側を覗いてみよう! Rubyでゲームプログラミング!~RPG戦闘画面~
7/18[土] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	学園祭	12/20[日] <small>(午後の部)13:00受付</small>	リピーター 全員	ゲームでアルゴリズムを理解しよう! 企業紹介のWebページを作ろう!~Webサイト制作~
8/2[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	タブレットのアプリ開発を体験してみよう! Rubyでゲームプログラミング!~アクションゲーム~	1/24[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	Rubyでゲームプログラミング!~縦スクロールシューティング~ 色々なプログラミング言語で「Hello World」
8/9[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	インターネット閲覧の裏側を覗いてみよう! 最先端AI技術に触れてみよう!~歴史~	2/14[日] <small>(午後の部)13:00受付</small>	リピーター 全員	国家試験を解いてみよう! 最先端AI技術に触れてみよう!~歴史~
8/23[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	メタプロンプトをマスターしよう! 企業紹介のWebページを作ろう!~Webサイト制作~	3/22[月・振休] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	Rubyでゲームプログラミング!~縦スクロールシューティング~ ワードクラウド~文字だけを使ったデザインをプログラム~

### 自動車整備士学科

4/19[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	全員	燃焼の仕組みを体験してみよう	9/6[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	自動車のシートを外してみよう 自動車の内装をチェックしてみよう
4/26[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	エンジンを分解してみよう① 色々な工具でボルトやナットを締め付けてみよう	9/27[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	クルマの下回りを点検してみよう クルマをリフトアップしてみよう
5/10[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	タイヤチェーンジャーで、タイヤを組み替えてみよう リフトを使ってタイヤを外してみよう	10/4[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	サスペンションのスプリングを外してみよう サスペンションの仕組みを確認してみよう
5/31[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	ワイパーの仕組みを分解してみよう ワイパーの仕組みを見てみよう	10/18[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	タイヤのバランス調整をしてみよう タイヤの取り外しをしてみよう
6/7[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	エンジンの違いを体験してみよう 電気自動車に乗って体験してみよう	11/3[火・祝] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	エアバッグを取り外してみよう エアバッグの仕組みをチェックしてみよう
6/21[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	クルマの車高を変えてみよう 自動車のサスペンションを外してみよう	11/15[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	自動車のハンドルを取り外してみよう 自動車の曲がる仕組みを見てみよう
7/5[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	フェスティバル	12/6[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	自動車のマフラーを取り外してみよう 自動車のマフラーの仕組みを見てみよう
7/18[土] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	学園祭	12/20[日] <small>(午後の部)13:00受付</small>	リピーター 全員	エンジンのベルトを外してみよう エンジンの点検をしてみよう
8/2[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	ブレーキを分解してみよう ブレーキの仕組みを確認してみよう	1/24[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	自動車のライトを交換してみよう 自動車のライトをチェックしてみよう
8/9[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	自動車のドアガラスの構造を分解してみよう 自動車のドアガラスの動きを見てみよう	2/14[日] <small>(午後の部)13:00受付</small>	リピーター 全員	エンジンを分解してみよう③ 色々な工具でボルトやナットを締め付けてみよう
8/23[日] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	エンジンを分解してみよう② 工具を使ってボルトやナットを緩めてみよう	3/22[月・振休] <small>(午前の部)10:30受付</small>	リピーター 全員	車検の検査をしてみよう 車検の項目をチェックしてみよう

# 2027年度 学生募集要項

## ▶ 坪内学園アドミッションポリシー

本校では、以下のような方を求めています。

- ①本校の教育理念をよく理解し、社会の発展に貢献しようとする意欲のある人
- ②自身の専門的知識・技術を高めようとする向上心を持ち、主体的に学び続ける意欲のある人
- ③素直さと感謝の心をもって、何事にも熱意をもって取り組み、努力を続けることができる人
- ④考え方が異なる人と調和をはかり、良好な関係を保って協働しようとする姿勢をもつ人

## ▶ 募集学科・定員

キャンパス	学 科	コ ー ス	修業年限	募集定員
松江キャンパス	ビ ジ ネ ス A I	ビジネスAIコース	2年	24名
	自 動 車 整 備 士	2級自動車整備士コース	2年	24名
	公 務 員	公務員2年コース	2年	24名
	短 期 公 務 員	公務員1年コース	1年	24名
	動 物	トリマーコース	2年	24名
	A I ・ I T	モバイルエンジニアコース 先端ITコース	2年 4年	24名
	こども総合	こども総合コース	2年	24名
米子キャンパス	A I ・ I T	モバイルエンジニアコース	2年	24名
		先端ITコース	4年	
合 計				192名

## ▶ 入学試験[指定校推薦A・B型、一般推薦型、一般型、併願型]日程

	入学願書受付期間	入学試験日	合否発送予定日
第1回	10月 1日(木) ~ 10月 7日(水)	10月 16日(金)	10月 30日(金)
第2回	10月 20日(火) ~ 10月 28日(水)	11月 6日(金)	11月 20日(金)
第3回	11月 4日(水) ~ 11月 11日(水)	11月 20日(金)	12月 4日(金)
第4回	11月 12日(木) ~ 11月 25日(水)	12月 4日(金)	12月 18日(金)
第5回	11月 26日(木) ~ 12月 16日(水)	1月 8日(金)	1月 22日(金)
第6回	12月 17日(木) ~ 1月 27日(水)	2月 5日(金)	2月 18日(木)
第7回	1月 28日(木) ~ 2月 9日(火)	2月 19日(金)	3月 5日(金)
第8回	2月 10日(水) ~ 3月 3日(水)	3月 16日(火)	3月 23日(火)
追加入試	必要に応じて随時	—	試験実施約1週間後

- \*学校推薦型選抜入試指定校推薦A・B型締切日 ..... 1月27日(水)《第6回入学願書締切日》
- \*学校推薦型選抜入試一般推薦型締切日 ..... 1月27日(水)《第6回入学願書締切日》
- \*坪内学園修学支援金締切日 ..... 1月27日(水)《第6回入学願書締切日》
- \*坪内学園グループこども総合学科幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度締切日 ..... 3月3日(水)《第8回入学願書締切日》
- \*父母兄弟姉妹奨学金制度締切日 ..... 3月3日(水)《第8回入学願書締切日》

## ▶ 出願方法・選考方法

入試区分	出願資格	出願期間	選考方法	特典・備考
学校推薦型 選抜入試 指定校推薦 (注1)	A型 ・2026年3月高等学校卒業見込者で本校を専願であること ・本校が指定した高等学校で、高等学校長の推薦があること ・評定平均値が3.5以上であること	10月1日(木) ∩ 1月27日(水)	書類審査 面接試験	※授業料の一部(100,000円)を免除します。 ※出願資格に該当する者は、坪内学園修学支援金制度、坪内学園グループこども総合学科幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度に応募可です。 ※指定日までに授業料の納入がない場合は授業料の一部免除は取り消します。
	B型 ・2026年3月高等学校卒業見込者で本校を専願であること ・本校が指定した高等学校で、高等学校長の推薦があること	10月1日(木) ∩ 1月27日(水)	書類審査 面接試験	※授業料の一部(50,000円)を免除します。 ※出願資格に該当する者は、坪内学園修学支援金制度、坪内学園グループこども総合学科幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度に応募可です。 ※指定日までに授業料の納入がない場合は授業料の一部免除は取り消します。
学校推薦型 選抜入試 一般推薦型	・2026年3月高等学校卒業見込者で本校を専願であること ・本校が指定した高等学校で、高等学校長の推薦があること	10月1日(木) ∩ 1月27日(水)	書類審査 面接試験	※授業料の一部(20,000円)を免除します。 ※出願資格に該当する者は、坪内学園修学支援金制度、坪内学園グループこども総合学科幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度に応募可です。 ※指定日までに授業料の納入がない場合は授業料の一部免除は取り消します。
一般選抜入試 一般型	次のいずれか一つを満たしていること ①2026年3月高等学校卒業見込者 ②高等学校卒業生 ③文部科学省の行う高等学校卒業程度認定試験合格者 ④外国において学校教育における12年間の課程を修了及び修了見込者 ⑤本校において高等学校を卒業した者に準ずる学力があると認められた者(注2)	10月1日(木) ∩ 3月3日(水)	書類審査 面接試験 作文試験	※出願資格に該当する者は、坪内学園修学支援金制度、坪内学園グループこども総合学科幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度に応募可です。 ※本校の2026年度オープンキャンパスに1回以上参加した者は、参加学科の作文試験を免除します。
一般選抜入試 併願型	・大学、短期大学、各種公務員試験と併せて本校へ出願する者 ※併願校及び公務員試験の合否が決定するまで、 入学金及び学納金の納入が延期できる	10月1日(木) ∩ 3月3日(水)	書類審査 面接試験 作文試験	※本校入学の場合、併願料30,000円は入学金もしくは授業料の一部に充当します ※併願校の合格発表後、1週間以内に進路決定の連絡をしてください。 ※本校の2026年度オープンキャンパスに1回以上参加した者は、作文試験を免除します。
総合型 選抜入試	・2026年3月高等学校卒業見込者もしくは高等学校卒業生 ・本校専願である者 ・オープンキャンパス参加者	7月1日(水) ∩ 2月24日(水)	【総合型選抜試験選考】 書類選考・面接試験 【入学試験選考】 書類審査・面接試験	※授業料の一部(50,000円)を免除します。 ※出願資格に該当する者は、坪内学園就学支援金制度、坪内学園グループこども総合学科幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度に応募可能です。 ※指定日までに授業料の納入がない場合は授業料の一部免除は取り消します。

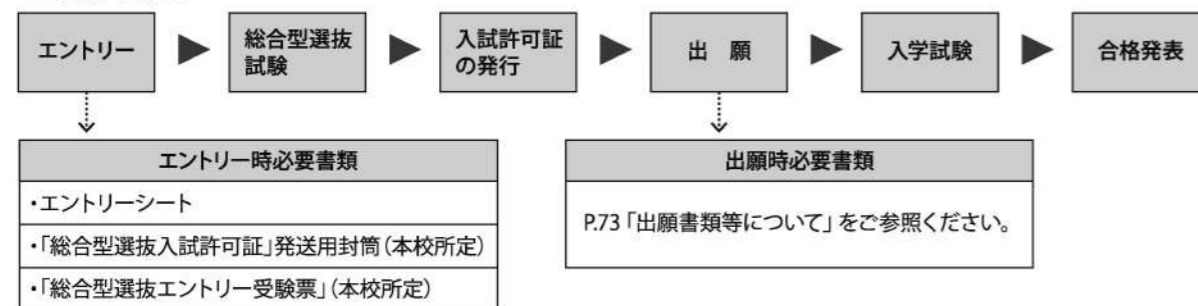
(注1)企業・法人を含む(注2)こども総合学科を除く

## ▶ 総合型選抜入試について

学ぶ意欲や個性、学業以外の実績、人物評価を重視した入試制度です。より積極性が高く、多方面で活躍できる

人材を育成することを目的としています。

### 1. 試験の流れ



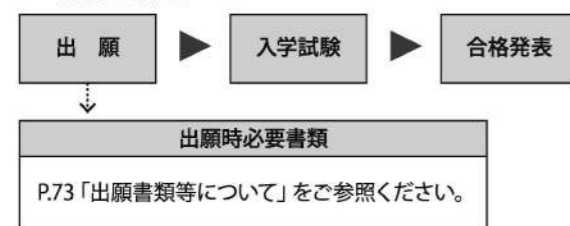
### 2. 入学試験[総合型選抜]日程

エントリー期間	審査日	審査結果発表日	出願期間	試験日	合格発表
7月1日(水)～7月8日(水)	2026年7月17日(金)	2026年7月29日(水)	2026年7月30日(木)～8月5日(水)	8月21日	9月4日
7月30日(木)～8月5日(水)	2026年8月21日(金)	2026年8月28日(金)	2026年9月1日(火)～9月9日(水)	9月18日	9月30日
10月1日(木)～10月7日(水)	2026年10月16日(金)	2026年10月30日(金)	2026年11月4日(水)～11月11日(水)	11月20日	12月4日
1月6日(水)～1月13日(水)	2027年1月22日(金)	2027年1月29日(金)	2027年2月1日(月)～2月9日(火)	2月19日	3月5日
1月18日(月)～2月9日(火)	2027年2月19日(金)	2027年2月26日(金)	2027年2月26日(金)～3月3日(水)	3月16日	3月23日
2月10日(水)～2月24日(水)	2027年3月3日(水)	2027年3月10日(水)	2027年3月11日(木)～3月17日(水)	3月24日	3月26日

## ▶ 自己推薦型入試について

本校への進学を早期に決めていただいた方への入試制度です。

### 1. 試験の流れ



#### 【出願資格】

- 専願型**  
 ・2026年3月高等学校卒業見込者もしくは高等学校卒業者
- 併願型**  
 ・2026年3月高等学校卒業見込者もしくは高等学校卒業者  
 ・大学、短期大学、各種公務員試験と併せて本校へ出願する者  
 ※併願型を合格した者は仮合格証を発行致します。  
 本校に入学決定後、改めて合格通知書を送付致します。

- 【特典・備考】**・授業料の一部(180,000円)を免除します。  
 ・出願資格に該当する者は、坪内学園就学支援金制度、坪内学園グループこども総合学科幼稚園教諭二種免許併修者奨学給付制度に応募可能です。  
 ・指定日までに授業料の納入がない場合は授業料の一部免除は取り消します。  
 ・本校入学の場合、併願料 30,000円は入学金もしくは授業料の一部に充当します。(併願型のみ)  
 ・併願校の合格発表後、1週間以内に進路決定の連絡をしてください。(併願型のみ)  
 ・仮合格証は該当学科の定員充足状況により失効する場合があります。(併願型のみ)

**【選考方法】**・書類審査、面接試験

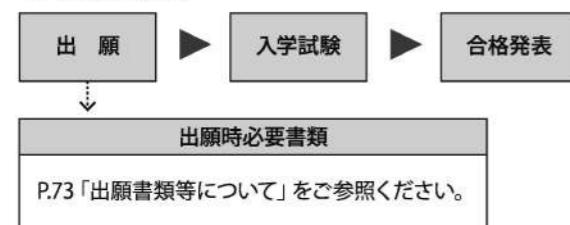
### 2. 入学試験[自己推薦型]日程

出願期間	試験日	合格発表
2026年5月1日(金)～5月12日(火)	5月22日	6月5日
2026年6月1日(月)～6月10日(水)	6月19日	7月3日
2026年7月1日(水)～7月8日(水)	7月17日	7月29日
2026年7月30日(木)～8月5日(水)	8月21日	9月4日
2026年9月1日(火)～9月9日(水)	9月18日	9月30日
2026年10月1日(木)～10月7日(水)	10月16日	10月30日

## ▶ マイチャレンジ型入試について

本校への進学を熟考して決めていただいた方への入試制度です。

### 1. 試験の流れ



#### 【出願資格】

- 専願型**  
 ・2026年3月高等学校卒業見込者もしくは高等学校卒業者

#### 【特典・備考】

- ・授業料の一部(100,000円)を免除します。  
 ・出願資格に該当する者は、坪内学園グループこども総合学科幼稚園教諭二種免許併修者奨学給付制度に応募可能です。  
 ・指定日までに授業料の納入がない場合は授業料の一部免除は取り消します。

**【選考方法】**・書類審査、面接試験

### 2. 入学試験[マイチャレンジ型]日程

出願期間	試験日	合格発表
2027年1月28日(木)～2月9日(火)	2月19日	3月5日
2027年2月10日(水)～3月3日(水)	3月16日	3月23日
2027年3月4日(木)～3月17日(水)	3月24日	3月26日

## ▶ 出願書類等について

出願書類等	学校推薦型選抜入試		一般選抜入試		総合型選抜入試	自己推薦型入試		マイチャレンジ型入試
	指定校推薦A・B型	一般推薦型	一般型	併願型	出願	専願型	併願型	出願
選考料(30,000円)	○	○	○	○	○	○	○	○
併願料(30,000円)	—	—	—	○	—	—	○	—
入学願書(本校所定)	○	○	○	○	○	○	○	○
推薦書(本校所定)	○	○	—	—	—	—	—	—
志望理由書(本校所定・願書裏面)	○	○	○	○	○	○	○	○
調査書(各高校所定)	○	○	○*①	○*①	○*①	○*①	○*①	○*①
受験票(本校所定)	○	○	○	○	○	○	○	○
通知用封筒(本校所定)	○	○	○	○	○	○	○	○
併願校等の試験日程等(本校所定・願書裏面)	—	—	—	○	—	—	○	—
総合型選抜入試許可証(本校所定)	—	—	—	—	○	—	—	—

- ※オープンキャンパス等参加者選考料及び授業料減額制度利用者はポイントカードを入学願書に貼付けてください。
- ※一般選抜入試での出願において、作文試験免除の該当者はポイントカードを入学願書に貼付けてください。
- ※出願後の書類及び選考料については返却しませんので、ご了承ください。
- \*① 高等学校卒業程度認定試験合格者は、調査書の代わりに合格証明書を提出してください。
- 既卒者の方は出身高校調査書を提出してください(高校卒業後5年以上の方は成績証明書及び卒業証明書)。
- \*② 9月以降に提出してください。

## ▶ 出願手続きについて

- 郵送による出願**
- ・出願書類一式を本校専用封筒に入れ、速達書留扱いにて郵送してください。
  - ・選考料30,000円(併願型希望者は60,000円)を郵便局で普通為替証書に換えて同封してください。
  - ※普通為替証書の「受取人指定欄」、「受領者欄」や裏面には何も記入しないでください。
- 持参による出願**
- ・出願書類一式及び選考料30,000円(併願型希望者は60,000円)を本校受付へご持参ください。
  - 【受付時間】月～金曜：午前9時～午後5時30分(土曜・日曜・祝日は除く)

※いずれの場合も出願受付期間最終日必着です。

## ▶ 出願書類記入上の注意

出願書類等	記入上の注意
選考料及び併願料	・選考料30,000円(併願型希望者は60,000円)を【郵送の場合】普通為替証書に換えて同封してください。 ※普通為替証書の「受取人指定欄」、「受領者欄」や裏面には何も記入しないでください。 【持参の場合】現金で持参してください。
入学願書(本校所定)	・希望する入試区分や制度に○印を記入してください。 ・併願を希望する方は、裏面に必要事項を必ず記入してください。 ・IT学科が志望学科の方や学生会館を希望する方は、該当欄に必ず○印を記入してください。
推薦書(本校所定)	・学校推薦型選抜入試(指定校推薦A・B型及び一般推薦型) 坪内学園修学支援金/坪内学園グループこども総合学科 幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度の場合のみ必要です。 ・高等学校に記入を依頼してください。
調査書(高等学校所定)	・高等学校の進学用調査書を一部用意してください。
受験票(本校所定)	・切手を必ず貼付してください。 ・住所、氏名をお忘れなくご記入願います。
「合否通知」発送用封筒(本校所定)	・住所、氏名を明記し切手を必ず貼付してください。 ※但し、封はしないでください。

## ▶ 納入金

### 1. 学費

学 科	入学金	授業料	1年次学費合計	2年次授業料	3年次授業料	4年次授業料
ビジネスAI	280,000円	1,100,000円	1,380,000円	1,100,000円	—	—
公務員				—	—	
短期公務員		—	—			
AI・IT		1,100,000円	1,380,000円	1,100,000円	900,000円	900,000円
動物		1,130,000円	1,410,000円	1,130,000円	—	—
こども総合 自動車整備士		800,000円	1,080,000円	800,000円	—	—

### 2. 諸経費

※テキスト、実習用教材、実習用道具、式典等費用、学生災害保険料等

学 科	コ ー ス	1年次分	2年次分	合 計
ビジネスAI	ビジネスAIコース	39,000円	38,000円	77,000円
公務員	公務員2年コース	127,000円	84,000円	211,000円
短期公務員	公務員1年コース	154,000円	—	154,000円
動物	トリマーコース(美容)	231,000円	61,000円	292,000円
	トリマーコース(アニマルケア)		33,000円	264,000円
AI・IT	モバイルエンジニアコース	67,000円	45,000円	112,000円
	先端ITコース		—	—
こども総合	こども総合コース	42,000円	62,000円	112,000円
自動車整備士	2級自動車整備士コース	90,000円	50,000円	140,000円

※諸費用は2025年度の価額になっており、参考価額になります。2027年度の価額は変更となる場合があります。

### 3. その他の経費

- ・動物学科、自動車整備士学科は実習服代が別途必要になります。
- ・授業料・諸経費は進級時変更になる場合があります。
- ・動物学科で左利きの方は1年次にプラス19,000円となっております、参考価額になります。2027年度の価額は変更となる場合があります。
- ・こども総合学科は幼稚園教諭二種免許取得のための短大の費用が別途必要になります。(2026年度参考)1年次 392,000円、2年次 258,900円
- ・別途、ノートPC (Windows11以上推奨)が必要になります。お持ちでない方には購入先のご紹介もいたします。

### 4. 入学辞退に係る学納金の返還

やむを得ぬ事情により2027年3月31日(水)(必着)までに、入学辞退届(様式自由)を提出された場合、納入金のうち受験料・併願料・入学金を除いた授業料・施設費は全額(振込手数料を差引いた金額)を返還します。

## ▶ 入学金・学納金・諸経費の納入手続き

合格者には、合格通知とともに「合格通知受領後の手続きについて」を送付しますので、指定期日までに納入手続きを完了してください。  
併願型入試合格者の方は、併願校等の合格発表後、1週間以内に進路決定の連絡をしてください。本校入学の場合、別途納入手続き書類を送付します。  
諸経費については、オリエンテーション(3月予定)時にご案内します。

納入 期日	・入学金	合格通知発送日から原則10日以内
	・授業料	合格通知発送日から原則2ヶ月以内
	※高等教育修学支援新制度の予約者、決定者は給付まで学納金(授業料)の納入を猶予します。 ※詳細は合格通知とともに送付する「合格通知受領後の手続きについて」をご確認ください。 ※授業料は一括納入を原則としますが、ご事情によっては分割納入可といたします。納入期日までに入試センターまでお問合せください。	
	・諸経費	2027年3月末迄

《注意》※期日までに納入金、その他の費用の納入が無い場合は、合格を取り消す場合もございます。  
※経済情勢の変化、その他相当の事由がある場合には、変更することがあります。

【振込先】口座 山陰合同銀行 本店営業部 普通預金 3108314

名義 ガッコウホウジンツボウチガクエン センモンガッコウツボウチソウゴク  
学校法人坪内学園 専門学校坪内総合ビジネスカレッジ 理事長 坪内浩一

# 総合型選抜エントリーシート

豊田県内総合ビジネスカレッジ

校長

受付日 月 日 受付番号

※本人記載不要

フリガナ	生年月日		性別	上半身写真 (4cm×3cm) 正面向き脱帽の 写真を貼付
氏名	西暦	年 月 日	男・女	
連絡先	電話 ( ) ー			
	〒			
出身校 (最終学歴)	【学校名】	西暦	年 月 卒業・卒業見込・取得	
	【学科・コース】			
志望学科	学科		コース	
●本校及び学科・コースを志望の理由				
●活動報告・自己アピール (クラブ活動・生徒会活動・校外活動・ボランティア活動等アピールできるもの)				
活動報告	成果			
	(大会結果、資格取得等)		年月日	
●長所・特技・趣味				

\*個人情報の取り扱いについて

本校では、エントリー時に収集した個人情報(住所・氏名・生年月日等)をこれらに付随する業務のためのみに使用します。その際、当該個人情報の漏洩・流出・不正処理等が無いよう、必要かつ適切な管理を行います。

## ▶ その他の制度

### ① 分納制度 (月々分納制度)

日本学生支援機構奨学生制度、母子父子寡婦福祉資金貸付制度等の採用決定者が利用できる学費の月々分割納入の制度です。制度利用につきましては一定の条件(借り入れ額、手数料等)が必要となります。詳しくは入試センターまでお問合せください。

### ② 第一種普通自動車免許証取得補助制度

本校へ入学後、本校指定の自動車教習学校での第一種普通自動車免許証取得希望者は、特別料金で受講いただけます。詳細については下記までご連絡ください。

**島根自動車学校 0120-402-198 / TEL : 0852-21-0050**

### ③ オープンキャンパス等参加者選考料及び授業料減免制度 (2,000円～最大100,000円)

- ・取得方法 オープンキャンパス、進路相談会、学校見学などへ参加時、1回の参加につきポイントが1ポイント貯まります。
- ・減免額 1ポイントにつき2,000円  
最大10万円割引  
※減免は選考料から減免いたします。16ポイント以上の場合には残りのポイントを入学時の授業料から減免いたします。
- ・ポイント付与期間 ポイントカード所有者が高校1年生～高校3年生の9月末まで。
- ・応募対象 本校ポイントカードを1ポイント以上貯めた者
- ・備考 ※紛失した場合、入試センターで管理している回数だけのポイント数の再発行となります。  
※願書提出時にポイントカードの添付が無い場合は制度を利用できません。  
※併願料は減免の対象外です。  
※他者への譲渡はできません。また、譲渡や偽造が発覚した場合は全てのポイントは無効となります。

# 入学願書

○印をつけてください

学校法人坪内学園  
 塾 坪内総合ビジネスカレッジ  
 校 長

上半身写真  
 (4cm×3cm)  
 正面向き脱帽の  
 写真を貼付

学校推薦型 選抜入試(注1)	指定校推薦A型 指定校推薦B型	
学校推薦型選抜入試 一般推薦型		
一般選抜入試 一般型		
一般選抜入試 併願型		
総合型選抜入試		
自己推薦型入試		
マイチャレンジ型入試		
坪内学園グループこども総合学科 幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度		
坪内学園修学支援金制度		

(注1) 企業・法人含む

年 月 日

フリガナ				性 別
本人名				
生年月日	西暦 年 月 日 ( 歳)			
現住所	〒 - -			
本人連絡先	電話番号 - -	メールアドレス		
保護者連絡先	電話番号 - -	メールアドレス	本人との続柄	
高校名	高等学校 科			
学歴 職歴 (アルバイト)	西暦 年 月 卒業見込・卒業 自: 年 月 ~ 至: 年 月 (現在、高校在学中の方は記入の必要はありません。)			
取得資格				
<b>志望学科・コース名</b>				
第1希望	学科		コース	
第2希望	学科		コース	
希望される方に ○をご記入ください	【動物学科確認欄】	右利き	・	左利き
	【学生会館】	入館を希望する	・	入館を希望しない

\*学生会館は申込順となりますので、入居状況によっては、ご希望に添いかねる場合、あるいは入居できないことがあります。  
 (別途、学生会館入館申込書をご提出ください。)  
 \*黒のボールペンを使って、楷書ではっきりと記入してください。



学校法人坪内学園

報坪内総合ビジネスカレッジ

校 長

## 制度申請書

下記奨学金制度を希望いたしたく、提出書類を添付し申請いたします。

(〇印と必要事項をご記入ください)

※必要書類は該当ページをご参照ください

坪内学園修学支援金制度	坪内学園グループこども総合学科 幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度
-------------	--

第1志望 学 科 コース名	ビジネスAI学科 ・ 自動車整備士学科 ・ 公務員学科 動 物 学 科 ・ A I ・ I T 学 科 ・ こども総合学科 (志望学科名を〇で囲む)		
	コース		
フリガナ		生 年 月 日	西 暦 年 月 日
本 人 氏 名			
現 住 所	〒 — TEL:		
出身高校	高等学校 年 月 卒業・卒業見込		

保 護 者 名	⑩		
保護者住所	〒 —		
申 請 理 由			

[注意事項]

- この申請書は、入学願書他の必要書類とともに願書受付期間内にお送りください。
- お送りいただいた個人情報は、上記奨学金制度の用途以外には使用いたしません。また第三者への提供・開示等は一切ありません。

切手を貼る

郵便はがき

□□□□□□□□

受取人住所

氏名

様

切手を貼る

郵便はがき

□□□□□□□□

受取人住所

氏名

様

# 学生会館入館申込書

入館を希望しますので申し込みいたします。

年 月 日	受付No.		
フリガナ			性別
本人氏名	⑩		
生年月日	西暦	年 月 日	( 歳)
志望学科・コース名	学科名	コース名	
現住所	〒 -		
電話番号	- -		
部屋のタイプ	【第1希望】	Aタイプ	・ Bタイプ
	【第2希望】	Aタイプ	・ Bタイプ
ペット希望	動物学科学生限定	有	・ 無

※希望される部屋タイプについては○で囲んでください。  
 ※但し、収容人員等の状況によっては希望に添いかねる場合もございます。※第1、2希望は申し込み順で決定します。

## 受験票

受験番号
氏名
志望学科
志望コース

※太枠のみ出願者が記入してください。

選考日
年 月 日
(面接) 時 分～ 時 分
(筆記) 時 分～ 時 分
試験場
鞆坪内総合ビジネスカレッジ 【松江キャンパス】

※上記時間の15分前までに集合してください。  
 ※お昼の時間帯を含む場合は、昼食をご持参ください。

## 総合型選抜エントリー受験票

受験番号
氏名
志望学科
志望コース

※太枠のみ出願者が記入してください。

選考日
年 月 日
(面接) 時 分～ 時 分
試験場
鞆坪内総合ビジネスカレッジ 【松江キャンパス】

※上記時間の15分前までに集合してください。  
 ※お昼の時間帯を含む場合は、昼食をご持参ください。



校長あいさつ

## 大切なふるさとを守り、発展させるために

— 働く力・働き続ける力を備えたプロフェッショナルの養成 —

学校法人 坪内学園  
 専門学校 坪内総合ビジネスカレッジ  
 校長 中村 訓子

平素より、本校の教育活動に対しまして、格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

本校は、1987年の開校以来、建学の精神のもと、実践的かつ専門的な職業教育を通じて、これまでに5,000名を超える卒業生を社会へ送り出してまいりました。その多くが地元山陰両県において各分野の中核を担い、地域社会の発展に寄与しておりますことは、本校にとりまして誠に慶びに堪えないところでございます。

今日、社会構造や産業環境が大きく変化する中において、専門的知識・技能の修得はもとより、自ら課題を見出し、主体的に学び続ける姿勢、そして困難に直面しても粘り強く挑戦し続ける力が強く求められております。本校は、単なる資格取得にとどまらず、「働く力」と「働き続ける力」を兼ね備えた真のプロフェッショナルを育成することを教育の根幹に据え、全教職員が一丸となって教育活動の充実に努めております。

また、「学ぶ喜びを実感できる教育環境」と「健全かつ充実した学生生活」の実現を目標に掲げ、教育の質の向上並びに学習環境の整備・充実に鋭意取り組んでおります。10学科それぞれの専門教育を一層深化させ、地域社会に信頼され、必要とされる人材の育成に全力を尽くしてまいり所存でございます。

### ■個人情報の取り扱いについて

本校では、入学願書・調査書・推薦書・卒業証明書・住民票・課税証明等の出願や各種制度申請に際して提出いただいた書類の中で、本人の個人情報(氏名・住所・電話番号・顔写真・学歴・成績・担任所見・所得等の特定の個人を識別できるすべてのもの)を厳重に取り扱い、その適正な利用と保護及び管理を行っており、これらの個人情報は下記の通り入学選考並びに各種制度の審査に必要な諸手続き遂行を目的に利用いたします。

1. 入学試験選考、坪内学園修学支援金制度審査、坪内学園グループこども総合学科幼稚園教諭二種免許併修者奨学金給付制度審査、受験票送付、各種結果通知などの選考及び試験に関する通知・連絡
2. 入学金、納入金、諸経費などに関する請求・通知・連絡
3. 入学前、新入生オリエンテーション、各種手続きに関する通知及び連絡
4. 学生会館の入館手続きや費用等に関する通知及び連絡(本校指定の不動産業者が代行します)
5. 入学手続き、学籍管理、教育活動(授業、実習、インターシップ、就職支援等)の実施およびこれらに付随する業務

また、教育活動の実施のため、必要な範囲において学生の個人情報(氏名、所属学科等)を実習先、関係企業、関係機関等へ提供する場合があります。

なお、本校は個人情報を適切に管理し、法令に基づく場合を除き、上記目的以外で利用または第三者に提供することはありません。

### オープンキャンパスに参加ご希望の方は、ハガキ等でお申し込みください。

- 参加希望学科に✓印をご記入ください。
- ビジネスAI学科  自動車整備士学科  公務員学科  
 動物学科  AI・IT学科  こども総合学科

■参加希望日をご記入ください。

フリガナ			
現住所	(〒 - )	都道府県	
フリガナ	性別	TEL 市外局番( )	
氏名	男 女	FAX 市外局番( )	
		生年月日	年 月 日
高校名	立	高等学校	年 在学中 年3月卒業
E-mail	@		

■保護者や友人と同行される場合はご記入ください。

フリガナ	保護者	友人(学校名・学年)
氏名		
フリガナ	保護者	友人(学校名・学年)
氏名		

この体験入学申し込みハガキによる個人情報は、本校からの資料発送・メール配信・FAX配信以外の目的に使用することはありません。※上記に必要事項をご記入の上、ご返信ください。

昼食orスイーツ付 交通費を助成します!

当日、交通費(電車、バス、フェリーをご利用の方に限り片道200kmまで)を助成します。  
 ※年度内3回まで ※松江市外在住の現役高校生のみ

**[特典プレゼント]・入試対策問題・オリジナルグッズ**