

わたしの仕事は カッコいい。



島根県職員採用案内

受験案内の入手方法

※各試験の申込受付開始日のおおむね2日前に配布を開始します。

①インターネットで出力する場合

- 島根県人事委員会事務局のホームページからダウンロードできます。



受験案内はこちら

②直接取りに行く場合

- 人事委員会事務局(南庁舎2階)
- 県庁1階受付
- 県合同庁舎
(隠岐支庁、県民センター、各地域事務所)
- 県外事務所等(東京、大阪、広島、名古屋)

※警察官採用試験の受験案内は、県警察本部、県内各警察署でも配布します。

受験申込み

原則として、島根県ホームページからインターネット(島根県職員採用試験ポータル)で申込みを行ってください。各試験の申込受付開始日の午前8時30分から受付期間最終日の午後5時まで受け付けています。



受験申込みはこちら

※インターネット環境がないなど特別な事由により、申込みができない方は、人事委員会事務局までお問合せください。

もっと詳しい情報はこちら

島根県職員採用情報サイト「ケンシヨク」では、島根県職員の仕事の魅力や働く人の素顔をたっぷりご紹介しています。

〈掲載内容〉

島根県の重点施策

職種紹介

若手職員の座談会

組織図や勤務地

職員インタビュー

福利厚生

など



誰もが、誰かの、
たからもの。

どんなに時代が変わっても、受け継いでいきたい

それは、人のつながり、あたたかさ

さりげないけど、ほっとかない

互いの顔が見える、人間味あふれる関わりが心地いい

今を見つめ、未来に想いをはせる

そんな心を、ときに優しくつつみ、ときにそっと背中を押す

大切に育んできた“つながる力”は、

自分のサイズで、一生懸命生きる人を応援してくれる

未来への原動力

人が人のたからもの

誰もが誰かの応援団

いいけん、
島根県



眞実 公務員の

特集

Special Feature

県職員の採用試験事情！

島根県職員採用大学卒業程度試験の制度が見直され、とても受験しやすくなっていることをご存知ですか？最新の採用試験情報を知れば、「公務員試験は勉強が大変」「スケジュールが複雑」「併願がしにくい」などのイメージが変わるかも。

4月試験は特別な公務員試験対策が不要！ SPI3を受験する日時・場所が選択できる！

4月に実施する大学卒業程度試験「行政B」及び「技術B」は、SPI3を実施するため、民間企業と併願したい方も受験しやすい試験です。

- ✓ 教養試験の代わりにSPI3を実施。指定期間内に、都合の良い日時・場所(全国主要都市等に設置されるテストセンター会場またはオンライン)で受験できます。
- ✓ 「行政B(面接重視型)」は専門試験が無く、自己アピールシート(指定期間内に提出)や面接試験で県職員として働く意欲をアピールしていただきます。
- ✓ 「技術B」は専門試験の代わりに専門口述試験を実施。
- ✓ 6月試験との併願が可能。

※技術Bの試験区分は実施年度により異なります。詳細は受験案内をご確認ください。

チャンスは2回！

4月と6月の併願で、採用試験にチャレンジしやすくなっています。

島根県職員採用大学卒業程度試験は4月試験と6月試験の両方受験することができます。

- ✓ 例：4月「行政B(面接重視型)」、6月「行政A」の併願
4月「行政B(面接重視型)」、6月「林業A」の併願など

島根県職員キャリアパスモデル

県職員は入庁後、どんな風にキャリアアップしていくのかご存知ですか？今回は島根県職員の中でも最も多い「行政職」のキャリアパスモデルをご紹介します。

※大学卒業程度採用試験を受験し、22歳で入庁した場合のモデル例です。(R6.4.1現在)



ジョブローテーション

経験・専門性を加味した配置

管理職

22歳
主事

年間給与：22歳／約 360万円
業務内容：県職員としての基本的な知識・スキルを身につけ、担当業務を遂行。

25歳
主任主事

年間給与：25歳／約 390万円
業務内容：担当業務の状況や課題を把握し、適切に遂行。

30歳
主任

年間給与：30歳／約 450万円、35歳／約 490万円
業務内容：専門知識や経験を必要とする担当業務を遂行。後輩職員の指導も行うなど、幅広く対応。

36歳
係長

年間給与：40歳／約 570万円
業務内容：政策立案や係のマネジメントを適切に遂行。

45歳
課長補佐

年間給与：45歳／約 620万円、50歳／約 660万円
業務内容：部下への指導、業務の事業計画や方針立案などを行い、リーダーシップを発揮して組織をまとめる。

51歳
課長

年間給与：55歳／約 780万円
業務内容：政策決定及び課のマネジメント、職員の人材育成や職場環境づくりなどを行う。

57歳
部長

年間給与：58歳／約 1,050万円
業務内容：政策決定及び部のマネジメントなどを行う。

※年間給与とは、給料・管理職手当の12ヶ月分及び期末・勤勉手当(4.4か月分)を合算した金額です。

島根県の 組織と役割

Organization and role

● 知事部局

		主な配属職種
知事	政策企画局	県の総合的な政策の企画や重要な課題の調整、女性活躍の推進、秘書、広聴広報、統計調査の仕事 行政
副知事	総務部	県の組織や職員の配置、予算の編成、財産の管理、情報公開、県税の収納、竹島問題への対応、私立学校の振興、行政情報化、総務事務の集中処理などの仕事 行政 建築 機械 電気
	防災部	防災、危機管理、消防、原子力安全対策、エネルギー対策などの仕事 行政 化学 電気
	地域振興部	地域振興や中山間地域・離島対策、市町村行政の支援、デジタル化の推進、交通対策などの仕事 行政 林業
	環境生活部	社会貢献活動の推進、消費者保護対策、人権施策の推進、同和対策、文化振興、国際交流、スポーツ振興、自然保護、環境の保全、廃棄物対策などの仕事 行政 化学
健康福祉部	子ども、お年寄りや障がいのある人などが健康で安心して暮らせるための保健・福祉・医療の推進、介護保険、食品・薬品の安全の確保などの仕事 行政 化学 心理 児童福祉 食品衛生 保健師 獣医師 薬剤師	
	農林水産部	農業、林業、水産業の生産振興や流通対策、土地改良事業、漁港や漁場の整備事業などの生産基盤の整備、農山漁村の生活環境整備、森林の保全などの仕事 行政 農業(農業・畜産) 林業 水産 総合土木 獣医師
商工労働部	産業の振興、企業立地の促進、中小企業の経営支援、観光の振興、県産品の販路拡大支援、雇用対策、職業能力開発などの仕事 行政 研究員	
土木部	道路、河川、砂防、港湾、空港、ダムなどの産業と生活を支える基盤の整備、下水道、公園、住宅などの住環境の整備、高速道路網の整備促進のほか、建設産業対策や景観対策、災害復旧などの仕事 行政 林業 総合土木 建築 機械 電気	
	出納局	県の仕事に必要なお金の出し入れや管理、決算など会計事務に関する仕事 行政

● 公営企業

知事	企業局	電気事業(水力発電、風力発電、太陽光発電)、工業用水道事業、水道事業、宅地(工業団地)造成事業などの仕事 行政 化学 総合土木 電気
病院事業管理者	病院局	中央病院、こころの医療センターを運営し、全县を対象とした高次医療等の提供や地域医療の支援などの仕事 行政 心理 建築 機械 電気

● 県議会

議会	議会事務局	県議会の運営や議員活動が円滑に遂行されるように、本会議や委員会の運営、請願・陳情の処理、行政の各種調査などの仕事 行政
----	-------	---

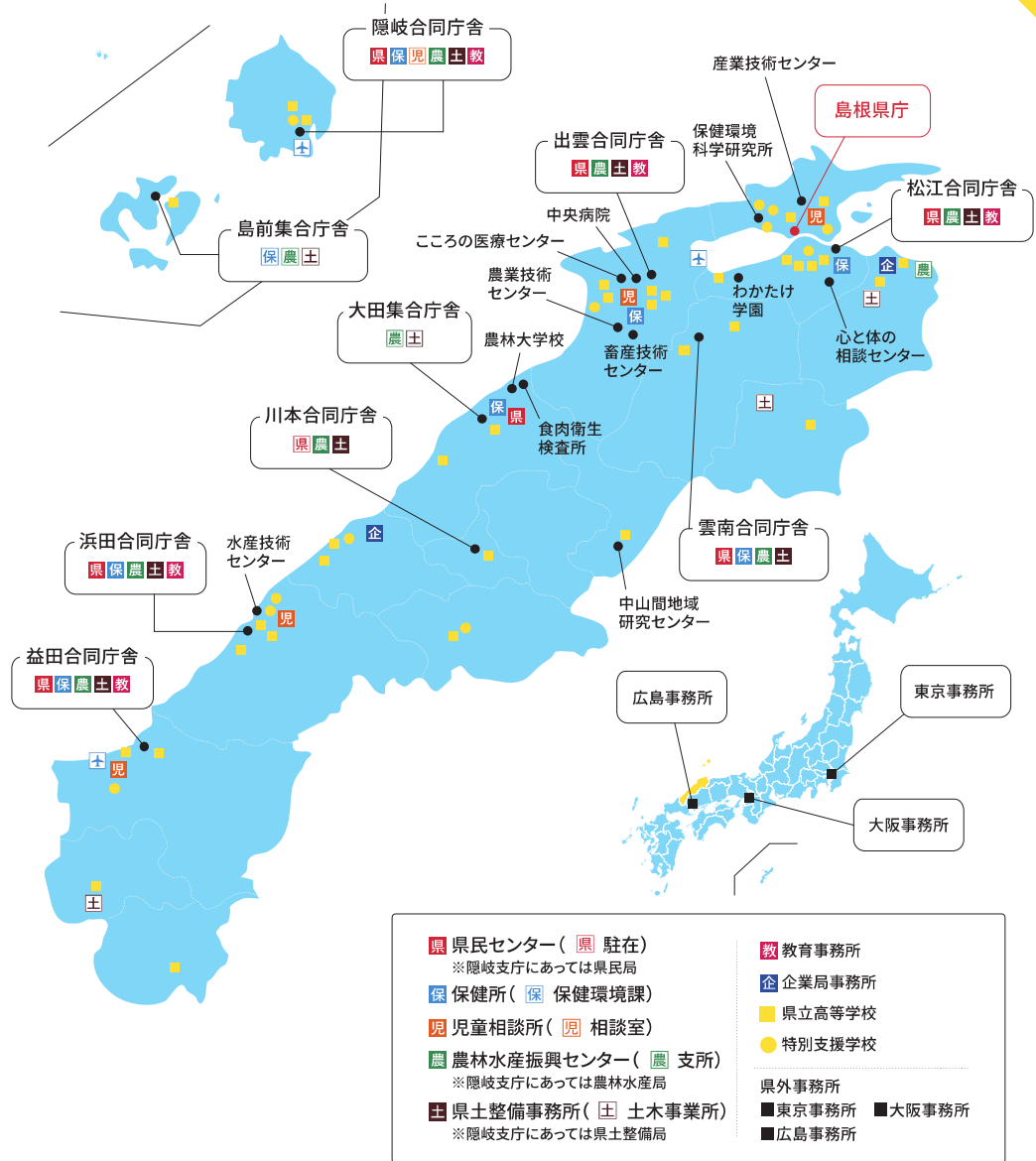
● 各行政委員会

教育委員会	教育委員会事務局	学校教育の充実、社会教育・生涯教育の振興、体育の振興、文化財保護などの仕事 行政 学校事務
公安委員会	警察本部	犯罪の予防、犯罪の捜査、犯人の検挙、交通の取締りなど、公共の安全を守り、秩序を維持する仕事 警察官 警察事務

選挙管理委員会	人事委員会	監査委員	労働委員会	収用委員会	海区漁業調整委員会	内水面漁場管理委員会	行政
---------	-------	------	-------	-------	-----------	------------	----

島根県職員の 主な勤務地

Work location



※その他、国や他県、市町村への人事交流などもあります。

職種紹介

島根県は、事務系、技術系など、
様々な職種の職員が集まっています。
多様な経験や知識をもった職員が
一丸となって、島根県のより良い暮らしの
ために日々業務に励んでいます。

あなたの力を発揮できる職種が
きっと見つかります！

※年度によって募集する職種は異なります。
詳しくは受験案内をご確認ください。



行政

何をする仕事? *Administration*

- 01 県民の豊かな暮らしの為に施策の企画・実行
- 02 公共用地の取得、各種申請受付等の窓口業務
- 03 国・市町村との協働施策の実施、庶務・経理

仕事のおもしろさ **Point** 他では経験できない
“仕事の幅広さ”が面白い！
出会いと驚きに溢れた仕事です。

行政職の面白さは、なんと言っても幅広い仕事ができることです。島根に暮らす皆さんの声に寄り添い課題解決する仕事や、企業や学生、観光客等、県外から島根県内へ人を呼び込むダイナミックな仕事など、様々な業務があります。また、県内の様々な地域に赴任できるため、多くの出会いにも溢れています。経験を重ねていくほど、自分の成長と「県民のために働く」というやりがいを実感できます。



化学

何をする仕事? *Chemistry*

- 01 島根の環境政策を技術面でサポート
- 02 大気・水・土壌などの身近な生活環境の保全
- 03 将来に向けた脱炭素社会や循環型社会の推進

仕事のおもしろさ **Point** 島根の環境政策を“化学”で支える！
豊かな環境を守る
プロフェッショナル。

化学職は化学の知見を基に、公害問題などに取り組み、豊かな環境の保全と快適な社会活動の両立を目指しています。具体的には、脱炭素社会や循環型社会を推進するための監視指導、大気・水・放射線などのモニタリングによる環境保全、環境影響評価や原子力防災を進める活動などを行っています。私たちの仕事は環境政策に関わる重要なことであり、島根の豊かな環境を後世に残していくやりがいがある仕事です。



心理

何をする仕事? *Psychology*

- 01 児童相談所で子どもやご家族への援助・支援
- 02 児童自立支援施設等での援助・支援
- 03 本庁で児童福祉に関する施策を策定

仕事のおもしろさ **Point** 輝く可能性に寄り添う、
かけがえのない仕事です。

児童相談所では子どもの心理検査や面接だけではなく、生育歴なども把握したうえでの親子関係や学校などの子どもを取り巻く環境の調整なども含め、課題の解決に取り組みます。児童虐待の緊急対応を行うこともあり大きな責任を伴う仕事ですが、子どもたちと関わっていくなかで少しずつ成長を感じられたり、子どもや家庭に笑顔が増える様子を見ることができなのが、この仕事の魅力です。





児童福祉

何をする仕事? *Child welfare*

01 児童や保護者等からの相談への対応、支援

02 児童相談所等で子どもの生活支援や自立支援

03 本庁で児童福祉に関する施策を策定



仕事のおもしろさ

親身に寄り添い、子どもの成長をサポート。共に喜び、涙でできる感動に溢れた仕事です。

児童福祉職は児童相談所の他にも児童自立支援施設での仕事があり、相談対応や援助をする業務と直接子どもたちの指導を行う業務のどちらも経験することができます。児童自立支援施設では、子どもたちと生活を共にしながらスポーツに取り組むなど、様々な形でサポートをします。課題を抱える子どもやそのご家族の生活に寄り添い支えていくことで、共に喜び、涙することができる感動に溢れた仕事です。



農学(農業・畜産)

何をする仕事? *Agriculture & Livestock*

01 技術指導や新規就農者育成、大学校での経営教育

02 農業・畜産業の生産技術等の試験・研究

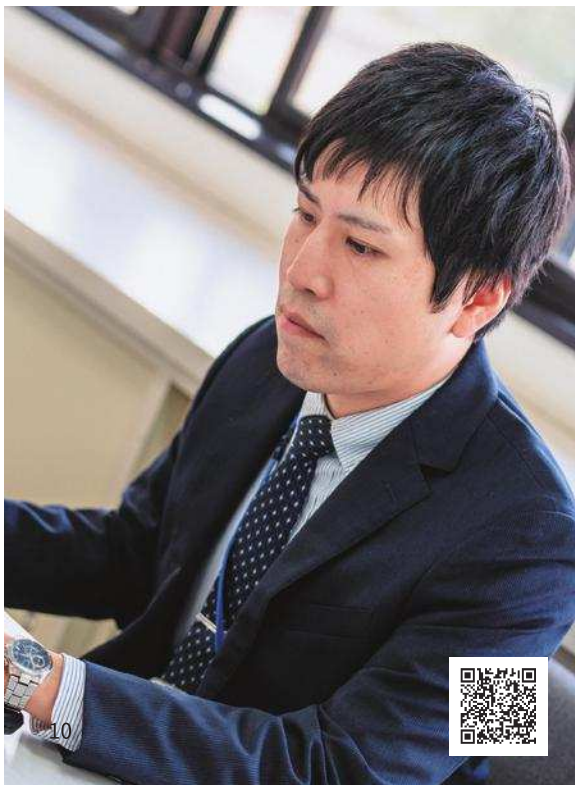
03 農畜産業振興に関する施策の企画立案



仕事のおもしろさ

県職員だからできる農業・畜産業への関わり方で、島根県の未来を支えたい。

県職員として農業・畜産業に携わる魅力は「地域貢献」と「未来に繋がる仕事」という点です。農林水産振興センター等では、技術指導や新規就農者の育成、集落営農の組織化を進め、地域の農業や畜産業を支えています。その他の研究や試験、本庁での企画立案等の行政事務などは現場からはやや離れますが、島根県の未来のため重要な仕事です。あなたの手で島根の農業・畜産業の未来を支えてみませんか。



食品衛生

何をする仕事? *Food hygiene*

01 食品衛生や食品表示に関する監視・指導

02 生活環境の保全や公衆衛生向上の調査研究等

03 食中毒に関する検査や研究



仕事のおもしろさ

島根県の食の安全・安心を守る仕事。食品衛生のスペシャリストを目指しませんか。

法律等に基づいた衛生指導から子どもたちの手洗い教室まで、幅広い仕事をしています。自ら考え、工夫した講習会などで参加者に内容がきちんと伝わったときには、とてもやりがいを感じます。島根県ではその他にも、感染症対策や動物愛護など様々な業務を経験できます。日々勉強することばかりですが、責任があり、やりがいを感じることができます。食品衛生のスペシャリストを目指して一緒に働いてみませんか。



林業

何をする仕事? *Forestry*

01 木の伐採や活用、植林などのための支援

02 山地災害防止のための治山工事や森林整備等

03 森林・林業・木材に関する試験研究



仕事のおもしろさ

林業振興による経済活動と環境保全の両立で、豊かな森林を次世代へ引き継ぎます。

森林は木材を生産するだけでなく、水を蓄え、土砂災害を防ぎ、CO₂を吸収するなど様々な機能を持っています。この多面的機能を発揮できる豊かな森林を守り次世代に受け継ぐため、島根県では木を伐って、使って、植えて、育てる循環型林業を進めています。現在島根県での木材生産量は大幅に増加し、その伸び率は全国トップレベル。県土の8割を占める島根の森林が宝の山になるよう、是非一緒に働きましょう。





水産

Fisheries

何をする仕事?

01 新漁法、ブランド化等で所得向上のサポート

02 漁業・増養殖・水産加工の技術開発

03 担い手育成・支援、漁場環境保全の調査研究



仕事のおもしろさ

行政機関や研究機関で達成感を味わいつつ、島根の水産業の発展に貢献できます。

水産職の配属先は主に二つあり、行政機関では漁業者や漁協などと連携して、担い手育成や、新漁法の導入、魚介類のブランド化などによる所得向上に取り組んでいます。もう一つの配属先である研究機関では、漁業・増養殖・水産加工の技術開発、漁場環境の保全など様々な調査研究を行い、新しい技術の普及や研究成果の発信を行っています。島根の漁業の「未来」に向けて取り組める希望に溢れた仕事です。



建築

Architecture

何をする仕事?

01 県有施設建設等の計画立案・設計・工事監理

02 建築物の安全性確保のための各種審査、指導

03 県営住宅の整備や空き家対策などの住宅政策



仕事のおもしろさ

「しまねの建物をつくり、守り、活かす」ため、幅広く建築に関わる。

建築職の仕事は県民の生活と密接に関わります。公共建築工事の発注者として、企画段階から関わり、設計・監理を担当しながら県有施設を造り上げることは、私たちの主要な業務の一つです。また、県営住宅の整備や空き家対策などの住宅政策や、県有施設のファシリティマネジメント、法令に基づく建築物の安全性確保や秩序あるまちづくりに関する許認可、審査、指導等を行うことも、公務員特有の重要な仕事です。



総合土木

Civil engineering

何をする仕事?

01 公共土木施設の整備、防災・減災対策

02 公共土木施設の維持管理

03 農業生産基盤の整備、農村地域の防災・減災対策



仕事のおもしろさ

自分の担当した仕事か、カタチとして地図に残る、達成感とやりがいのある仕事です。

総合土木職には「土木」と「農業農村整備」の分野があり、どちらも地域の思いをカタチにし、未来へ残す仕事です。私たちの仕事は地域の思いを聞き、安全・安心で暮らしやすい未来を描くことから始まります。そして、調査・計画・設計・工事から維持管理まで、全ての工程に携わることができます。自然災害から県民の命や財産を守るという使命を持ち、自分の仕事かカタチとして地図に残る魅力あふれる仕事です。



機械

Machinery

何をする仕事?

01 県有施設建設などの機械設備設計・工事監理

02 県有施設の機械設備に係る管理運営

03 ファシリティマネジメント(※)に基づく設備管理

※点検や賃付など運用を含めた財産管理



仕事のおもしろさ

知識を磨き最前線で活躍できる職員に。

業務内容は公共施設の整備から施設の管理運営まで多岐にわたります。特殊な施設の建設では難しい局面に出会う場面もありますが、それを乗り越えて施設が完成したときには、何物にも代えがたい達成感を味わうことができます。資格取得の支援制度も充実しており、ワークライフバランスを保ちながらキャリアアップを図ることができるのも機械職の大きな魅力です。





電気

何をする仕事?

Electricity

01 県有施設の電気設備設計・工事監理

02 県有施設の電気設備に係る管理運営

03 ファシリティマネジメントに基づく設備管理



仕事のおもしろさ

安全で安心な暮らしの一翼を担う使命感、技術者としての面白さを兼ね備えた技術職です。

発電所や浄水場、空港、ダムなどの電気設備の管理運営や防災行政無線設備などの運用保守を行うことで県民生活を支えています。その他、芸術文化施設や学校など様々な公共施設において安全で快適な環境を提供するため、施設の変電設備から照明類まで様々な維持管理を行っています。県民の皆さんの安全で安心な暮らしの一翼を任されており責任重大ですが、その分やりがいも大きい仕事です。



獣医師

何をする仕事?

Veterinarian

01 家畜伝染病の予防、畜産に関する研究

02 食肉検査や食品の監視指導、食中毒の調査等

03 公衆衛生に関する研究、動物愛護の取り組み等



仕事のおもしろさ

動物と触れ合いスケールの大きな仕事ができる！社会貢献したいという志を持つ方に。

肉・牛乳・卵などは畜産農場で生産され、加工・流通を経て食卓に届きますが、そこには多くの公務員獣医師が関わっています。農場では家畜伝染病の予防等に取り組み、食肉として流通する過程では1頭ずつ検査を行い、スーパーマーケット等では様々な食品が適切に扱われるよう衛生管理指導をしています。その他にも感染症対策、動物愛護に取り組み、様々な調査・研究等で社会に貢献できる仕事です。



保健師

何をする仕事?

Public health nurse

01 健康でいきいき暮らせる地域づくり

02 母子保健、難病、精神疾患等の相談や支援

03 災害や感染症等の健康危機管理や体制づくり



仕事のおもしろさ

県民の健康づくりから疾病予防、重症化予防、難病等の療養支援まで幅広く活動。

健康寿命を延ばすための調査、全世代を対象にした健康づくりや疾病予防、重症化予防などの啓発や地域づくりを推進するとともに、難病や精神疾患などの個別の患者さんやご家族の療養支援をする中で、地域の実態や課題に沿った事業や施策を検討し取り組みます。市町村や医療機関、関係団体、多職種と様々な連携を取ることで、県民の力になるとともに、力を引き出して地域づくりに貢献できる専門職です。



薬剤師

何をする仕事?

Pharmacist

01 医薬品製造所や薬局等への立入検査

02 薬物乱用防止の普及啓発

03 研究所での試験検査・研究など



仕事のおもしろさ

県民の安全で安心な暮らし(くすりと笑える暮らし)を支える、魅力ある仕事です。

行政薬剤師の仕事は一般的な薬剤師のイメージとは大きく異なります。安全で安心な医薬品が県民に届けられるように医薬品製造所や薬局等を訪問し、医薬品が適正に管理されているかなどの立入検査を行っています。また、将来を担う子供たちに薬物乱用防止の普及啓発を行ったり、細菌やウイルスなどの試験検査をするなど、幅広い業務を行っています。行政薬剤師として県民の安全で安心な暮らしと一緒に支えましょう。





研究員

何をする仕事?

Researcher

01 地域の企業への技術的な支援

02 企業と共同で行う製品開発や技術開発

03 企業の求める人材の育成



仕事のおもしろさ

産業の「今」を
直接感じることができる。

産業技術センターには、機械、金属、化学、食品、有機材料、無機材料、電子、情報などの分野に関する研究員が在籍し、「ものづくり企業の技術支援機関」として県内企業が抱える技術的課題の解決や、技術の高度化、新技術・新製品の開発などを支援しています。企業からの相談内容は様々で、産業技術センターの高度な検査機器等を研究に役立てていただくこともあれば、技術相談など研究員が支援することもあります。



各種制度・待遇

Benefit System

詳しくはこちら



勤務時間

原則として、8時30分～17時15分(うち休憩時間12時～13時) ※時差出勤勤務制度あり

休日

毎週土・日曜日、祝日、年末年始

※勤務場所によって異なる場合があります。

主な休暇制度

年次有給休暇／年20日(4月採用の場合、その年は15日)

夏季休暇／年4日(6月～10月)

出産・子育てに関する主な制度

産前産後休暇／産前8週間・産後8週間(女性のみ)

育児休業／子どもが3歳に達する日まで取得可能(原則2回まで・男女とも)

諸手当

期末・勤勉手当(民間企業の賞与に相当)

扶養手当、住居手当、通勤手当、単身赴任手当など

人事異動

異動のサイクルはおおむね3年です。

同じ建物内での異動もあるので必ずしも引っ越しを伴う異動とは限りません。

職員宿舎

世帯用、単身者用の職員宿舎を県内各地に整備しています。



学校事務

何をする仕事?

School administrator

01 総務、財務、備品管理、学籍等あらゆる事務

02 行政職員の専門性を活かした学校運営への参画

03 予算や職員の給与、給食費などの財務管理



仕事のおもしろさ

子どもたちの
健やかな学びのサポートができる、
やりがいのある仕事

学校事務職の一番の魅力は、「子どもたちの成長を間近で見ることができ、そこに関われる」という点です。業務内容は多岐にわたりますが、共通するのは子どもたちや他の教職員のためになる仕事であるということ。デスクワークをしていても単なる事務処理として捉えるのではなく、その業務の先にある、子どもたちの学びや成長する姿を想像して業務に取り組むことができ、仕事をする上でのモチベーションとなっています。



受験から採用までの主な流れ

Recruitment Flow

※下記の試験日程等は予定です。試験によっては実施しないことや、変更することがあります。



● その他の試験

獣医師、薬剤師、障がい者対象等の試験については、試験日程等の詳細を決定次第、随時お知らせします。



● 警察官・警察事務の採用情報

島根県警察本部のホームページをご確認ください。



Q&A

その他のQ&Aはこちら

Q1：大学を卒業していないと大学卒業程度試験は受験できませんか。

A1：「大学卒業程度の学力を必要とする試験」という意味のため、受験資格を満たしていれば、学歴や職歴にかかわらず受験できます。



Q2：性別、年齢、出身地によって有利、不利がありますか。

A2：すべての方に平等です。性別、年齢、出身地によって有利、不利になることはありません。

Q3：受験資格について教えてください。

A3：受験案内に掲載していますので、各試験の受験案内をご確認ください。