

林学職

林学職の仕事
森林・自然環境施策の企画立案、
保全対策等の推進

森林の防災対策や、林業の振興、木材利用の促進、森林開発の規制のほか、都市緑化の推進、生物多様性の保全、自然公園施設の整備・管理など、専門的な技術や知識を生かした幅広い仕事に携わります。自然災害から府民を守り、水源かん養などの様々な森林の恵みや貴重な自然環境を将来に引き継ぐことがやりがいです。

本庁での仕事

- 森林・林業施策、自然環境・都市緑化施策の企画立案、調整
- 企業、各種団体との連携、調整、支援
- 出先事務所との事業調整・進捗管理
- 予算、議会対応 など
- 国、他府県、市町村との連携、調整

出先での仕事

- 市町村との連携、調整
- 森林の開発、盛土等に対する許認可業務
- 山間部での治山工事等に関する調査測量、設計、施工、監理
- 林業技術の普及指導
- 自然公園施設の整備、管理
- 企業、各種団体との連携 など



獣医師職

獣医師職の仕事
動物愛護・管理の普及啓発、狂犬病予防、
家畜防疫、畜産振興、野生鳥獣に関すること

動物愛護管理センターや家畜保健衛生所での業務を通じて、地域社会に貢献できます。大動物にも、小動物にも両方携われる公務員は、自治体の中でも、大阪府環境農林水産部に配属された獣医師のみです。

食品衛生や食肉検査等を
担当しています。
健康医療部での
業務内容はこちら



本庁での仕事

- 新規施策・事業計画の企画、立案、進捗管理
- 動物愛護管理センター、家畜保健衛生所との事業調整
- 国、都道府県、市町村との連絡調整
- 予算、議会対応
- 法・条例に基づき提出された申請の審査
- 人とペットの災害対策
- OSAKA サステナブル畜産認証制度等の畜産振興
- 野生動物の保護管理、被害対策 など

出先での仕事

- 狂犬病予防対策や動物愛護の普及啓発
- 動物に関する相談、適正飼養等の指導
- 動物の収容、引取及び譲渡
- 動物取扱業の登録、監視、指導
- 家畜伝染病予防業務（検査・注射・消毒等）
- 家畜の飼養、衛生対策の指導
- 家畜疾病の発生予察、病性鑑定による疾病診断
- 畜産物のブランド化等の畜産振興に係る取組 など



職員インタビュー



泉州農と緑の総合事務所
森林課 若松

Career Summary

- R02.04 南河内農と緑の総合事務所
- R05.04 泉州農と緑の総合事務所

健全な森林を
維持することにより、
府民の方々の
暮らしを守ることに
My Mission

現在の仕事内容とやりがい

事務所では治山工事の現場監督、森林の整備について担当しています。担当箇所については、地元調整から工事の現場監督まで行うことになり、苦労する点も多ありますが、完成した際にはやりがいを感じます。

林学職を志望した理由

自然環境に関わる仕事がしたいと考えており、大阪府の林学職であれば自然環境やみどりに広く関わることができるため、志望しました。

ある1日の流れ

- 9:30 出勤、メール確認
- 10:00 治山工事現場にて施工業者と打合せ実施
- 12:15 昼休み
- 13:00 地元の方へ事業説明のため訪問
- 15:00 現場での打合せと地元説明の内容を整理
- 16:30 工事発注のための設計・積算
- 18:00 退勤



中部農と緑の総合事務所
みどり環境課 高峰

Career Summary

- H09.04 泉州農と緑の総合事務所 緑整備室
- H12.04 北部農と緑の総合事務所
- H15.04 北部農と緑の総合事務所
- H19.04 みどり・都市環境室
- H23.04 泉州農と緑の総合事務所
- H24.04 南河内農と緑の総合事務所
- H26.04 北部農と緑の総合事務所
- H29.04 みどり推進室
- R04.04 大阪都市計画局 計画推進室
- R05.04 中部農と緑の総合事務所

森とみどりを
生かし
府民の暮らしを
支える
My Mission

最も印象に残っている業務

大阪府民の森で指定管理者とともに園地の森林管理により創出された眺望のもと、夜間にイベントを開催したところ、1,000名以上の来園者があり、地域のにぎわいづくりに貢献できたことが今も印象に残っています。

仕事で心掛けていること

今の業務で何が求められているかを考え、そのために現場に赴き、現場の状況を確認しつつ、関係者の声や考えをしっかりと聞き取り、それらをふまえたうえで業務に対応していくことを心がけています。

ある1日の流れ

- 9:00 出勤、業務スケジュール及びメール確認、書類の決裁処理
- 10:00 府民の森で指定管理者と園地の管理運営に関する現地調査・打合せ
- 12:15 帰庁、昼休み
- 14:00 特定外来生物クビアカツヤカミキリの防除に係る管内市との会議
- 16:30 課内業務の進捗に係る打合せ
- 17:30 退勤



職員インタビュー



家畜保健衛生所
病性鑑定課 山野

家畜衛生の
推進と
畜産振興
My Mission

Career Summary

- R04.04 家畜保健衛生所

現在の仕事内容とやりがい

家畜の病気になる細菌検査業務を担当しています。細菌の分離培養や遺伝子検査などを通じて、生産者(畜産農家)と消費者(府民)の暮らしと食の安全を守る重要な仕事に関わっていることにやりがいを感じています。

獣医師職を志望した理由

地元の大阪で働きたいという思いがあり、学生の頃から興味があった大動物・産業動物に携わる仕事もできるという点に魅力を感じました。また、行政職員として様々な経験ができることにも惹かれました。

ある1日の流れ

- 9:15 出勤、メール確認
- 10:00 細菌検査に使う培地や試薬の準備
- 11:00 生化学・遺伝子検査による菌種の同定
- 12:15 昼休み
- 13:00 病因究明のための家畜の病理解剖、検査材料の採材
- 16:15 検査材料からの細菌の分離培養
- 17:45 退勤



動物愛護管理センター 大槻

Career Summary

- H16.04 松原食肉衛生検査所
- H18.04 富田林保健所
- H21.04 健康医療部 食の安全推進課
- H24.04 動物愛護畜産課
- H29.08 動物愛護管理センター
- R03.04 動物愛護畜産課
- R05.04 家畜保健衛生所
- R06.04 動物愛護管理センター

人と動物が
ともに幸せに
暮らせるための
サポート
My Mission

最も印象に残っている業務

動物愛護畜産課に所属していた頃、施設整備(動物愛護管理センター)に関わり、整備構想から設計、工事、予算などセンター立ち上げまで関わり、紆余曲折しながらも、その都度、様々な所属の方々の協力をいただきました。周りの人たちの温かさを実感した経験で、今でも心に残っています。

仕事で心掛けていること

大変なときこそ、笑顔を忘れず、周りとのコミュニケーションを心掛けていれば、大概のことは上手くいきます。挨拶は気持ちよく心掛けています。

ある1日の流れ

- 9:00 出勤、メール確認
- 9:15 朝礼
- 10:00 所内打合せ
- 11:00 決裁文書処理
- 12:15 昼休み
- 13:00 メール確認
- 14:00 バックヤード巡回
- 15:00 多頭飼育対策事業関係者打合せ
- 17:30 退勤



よくある質問

Q 森林や林業に関する学部でない、林学職員にはなれませんか？

A そんなことはありません。大阪府の林学職は、森林・林業以外に、都市緑化や生物多様性、自然環境の保全など、幅広い分野で活躍できます。必ずしもこれらの学部を卒業していなくても、入庁後、業務のいるは先輩が教えてくれますし、研修も実施しますので安心してください。

Q 土木職(造園)との違いはどんなところですか？

A 土木職(造園)では、都市公園や街路樹など大阪府が所有し管理する施設の整備、維持管理を行います。一方、林学職では、府民の森など一部大阪府所有地もありますが、大半が民有地で施策を実施していることが大きな違いです。そのため、整備に当たっては、森林所有者や関係団体の方々と意見交換や協議・調整を行いながら進めています。

よくある質問

Q 獣医師の資格が生かせる仕事内容ですか？

A 環境農林水産部では、家畜(牛や馬など)の検査や予防接種、収容した犬猫等の検査や治療など、獣医師資格が必要な仕事がたくさんあります。

Q 小動物臨床(動物病院)との違いはどんなところですか？

A 公務員の獣医師は、小動物臨床と似た仕事もありますが、仕事内容が多岐にわたっており、獣医師の仕事を幅広く経験することができます。