

「鳥獣被害対策専門員」募集要項

1 募集人員	パートタイム 1名募集
2 業務内容	別紙のとおり
3 任用期間	令和6年9月9日から令和7年3月31日まで ※任用開始日は相談可能です ※原則として、最初の1ヶ月は条件付採用期間となります（労働条件は同じ）。 ※同一業務が継続してある場合は、選考を経て、2回（令和8年度）を限度に再度任用される場合があります。
4 勤務場所	神奈川県平塚合同庁舎別館（平塚市西八幡1-3-1） JR平塚駅 徒歩20分（自動車通勤不可） 敷地内禁煙、転勤の可能性なし
5 応募資格	次の(1)～(3)を満たす方 (1) 次のいずれかの条件を満たす方 ア 鳥獣被害対策の実務の経験がある方、又は現に従事している方 イ 野生鳥獣に係る課程や調査等を行う教育機関、研究機関等において、修学又は現に在籍している方 ウ その他、ア、イと同等の知識・経験がある方 (2) 普通自動車運転免許（AT車限定免許可）を所持し、日常的な運転に支障のない方 (3)その他 文書作成等の基礎的なパソコンスキルがあること なお、選考に当たっては次の点についても考慮します。 ・ 野生鳥獣（主にニホンジカ・ニホンザル・イノシシ・ツキノワグマ・アライグマ、鳥類）の生態及び被害防除に関する知識、地域が取り組む被害対策の支援への意欲。 ・ 地域住民や市町村等との連絡調整等のための説明、コミュニケーション能力等。 (注) 次の事項（地方公務員法第16条の規定等）に該当する方は応募できません。 ・ 禁錮以上の刑に処せられ、その執行を終わるまで又はその執行を受けることがなくなるまでの者 ・ 神奈川県職員として懲戒免職の処分を受け、当該処分の日から2年を経過しない者 ・ 日本国憲法施行の日以後において、日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した者 ・ 平成11年改正前の民法の規定による準禁治産の宣告を受けている方（心神耗弱を原因とするもの以外）
6 報酬等	(1) 給与形態 月給 136,125円～169,967円（経歴に応じて算定） 月末締め、翌月16日支給 (2) 賞与 年2回 4.50ヶ月分（最大）支給（任用期間に応じて県の規定により算定）
7 通勤手当	通勤に要する費用（県の規定により算出した額を支給）
8 勤務時間	① 8時30分から17時15分まで ② 8時30分から17時00分まで 休憩時間 60分 休日 基本は土・日・祝、その他相談の上で調整 } 週4日。ただし、4週のうち1週は週3日。 4週のうち1日は②の就業時間
9 健康保険等	雇用保険・健康保険・厚生年金・公務災害補償に原則加入
10 選考方法	面接（1回予定） 随時実施 (注) 自然環境保全課から日時及び場所を連絡します。

11 応募先 選考場所	〒231-8588 横浜市中区日本大通1 神奈川県環境農政局緑政部自然環境保全課
12 応募書類	(1) 履歴書（市販のもの又はパソコン等で作成したもの）、写真を貼付けてください (2) ハローワーク紹介状(応募時点で就業中、就学中の方は不要) (3) 志望動機（任意様式） (注)応募書類は返却しません。
13 応募手続	応募先に応募書類を提出してください。郵送の場合は封筒に「会計年度任用職員応募」と記載してください。原則として、別途調整する面接日前に提出していただきます。 求人が充足しだい募集を締め切ります。
14 問合せ先	神奈川県環境農政局緑政部自然環境保全課 電話 045-210-4306（直通） 担当 調整グループ 加藤

鳥獣被害対策専門員の主な業務内容

1 地域住民、市町村職員等に対する鳥獣被害対策の説明、提案

- ・ 被害対策に関する地域での合意形成に向けて、住民や市町村職員との連絡調整や体制づくりへの支援
- ・ 市町村、地域住民が作成する被害防除の対策計画の策定等への支援（行動地図の作成、関係者連絡調整等）

2 地域における集落環境調査の支援

- ・ 動物生息調査（足跡・痕跡の識別、生息状況等）に関する支援
- ・ 被害状況調査（被害量、被害額等）に関する支援
- ・ 対策状況調査（防除対策、誘引物、藪等の確認等）に関する支援
- ・ GIS（地理情報システム）を使った被害や出没等の地図化

3 地域住民、市町村職員等に対する被害対策の支援

- ・ 集落環境整備（藪や放棄果樹の除去等）、防護対策（防護柵等の設置等）、加害獣の捕獲に関する支援
- ・ 鳥獣の追い払い、行動追跡の支援

4 被害対策の評価・見直しに関する地域住民、市町村職員等への支援

- ・ 対策の効果検証に関する支援
- ・ 対策の課題の見直しに関する支援

5 鳥獣被害対策にかかる普及啓発等

- ・ 鳥獣被害対策に関する研修会等への支援（講師、普及啓発のための資料作成）