

令和8年度 鳥取大学入学者選抜試験問題

(学校推薦型選抜Ⅱ)

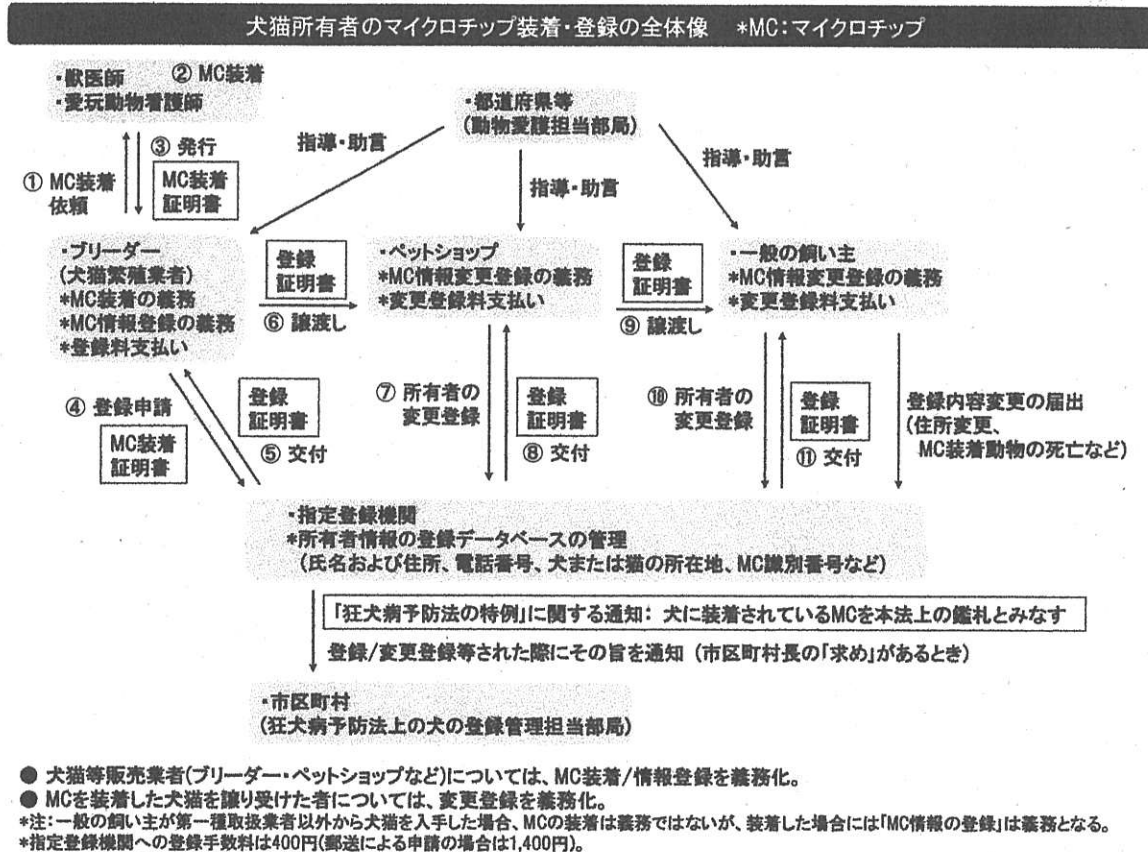
# 総合問題

(農学部 共同獣医学科)

(注意)

1. 問題冊子は、指示があるまで開かないこと。
2. 問題冊子は5ページ、解答用紙は4枚、下書き用紙は3枚である。指示があってから確認すること。
3. 解答は解答用紙(横書き)に記入すること。
4. 下書き、メモ等を試みる場合は、下書き用紙を利用してよい。
5. 字数制限のある解答では句読点、英数字、記号などはすべて1文字とする。
6. 解答用紙は持ち帰ってはならないが、問題冊子及び下書き用紙は必ず持ち帰ること。

問題1. 下の図および文章は、環境省が提供している犬と猫のマイクロチップ情報登録に係るフローチャートと、大阪市のホームページ内の説明文の抜粋(一部改変)である。以下の問いに答えなさい。



<犬または猫のマイクロチップの装着等の義務化について>

2024年4月1日

2022年6月1日以降、犬猫等販売業者(  や  )が犬や猫を取得した場合は、販売や  の前にマイクロチップを装着し、環境大臣の登録を受けることが義務付けられました。

一方、現在犬や猫を飼っている一般の所有者については、マイクロチップの装着は義務ではありません。しかし、マイクロチップを装着すると、 などによって、飼い主と離ればなれになった時に、飼い主の元に帰ることができる可能性が高まる等といった利点があることから、マイクロチップを装着するよう努めるよう規定されています。なお、一般の所有者であっても2022年6月1日以降に飼い犬や飼い猫にマイクロチップを装着した場合には、環境大臣の登録を受ける必要があります。

・新たに取得した(生まれた)犬・猫へのマイクロチップの装着について

－ 犬猫等販売業者の方【義務】

犬または猫が生後 91 日以上の場合

取得した日から 30 日以内又は  の日までのうち、いずれか早い方の日までに装着する必要があります。

犬または猫が生後 90 日以内の場合

の日までに装着する必要があります。

－ 犬猫等販売業者以外の犬・猫の所有者の方【努力義務】

所有する犬や猫にマイクロチップを装着するよう努める必要があります。

－ マイクロチップの装着に関する注意事項

マイクロチップを装着できるのは、 や  の指示を受けた  に限られますので、動物病院等で装着してもらうようにしてください。またマイクロチップの装着後、 から  が発行されますが、この証明書はマイクロチップの登録を受ける際に必要となりますので、必ず受け取りをお願いします。

・マイクロチップの装着後の登録について【義務】

マイクロチップを装着したら 30 日以内、又は  の日までのうち、いずれか早い方の日までに、環境大臣の登録を受ける必要があります。登録の手続きは  で行うことができます。なお、登録には  が発行した  が必要となります。登録を受けると  が発行されます。

・マイクロチップの登録を受けた犬または猫の購入(譲受け)後の所有者の変更登録について【義務】

マイクロチップが装着された犬や猫を購入(譲受け)した場合、新たな所有者は 30 日以内に所有者情報等を変更登録する必要があります。変更登録の手続きは  で行うことができます。変更登録を受けると、新たな  が発行されます。

・各種届出【義務】

所有者の氏名、住所、電話番号やメールアドレスなどの他、犬や猫の  の登録内容に変更があった場合は、変更日から 30 日以内に  への届出が必要です。

犬や猫が  した場合や、やむを得ない事由によりマイクロチップを除去した場合も届出が必要です。

(注意事項)

登録、変更登録は手数料がかかります(オンライン：  円、郵送：  円)。  
各種届出については、手数料は無料です。

・犬のマイクロチップ装着に関する狂犬病予防法の特例について

犬の所有者が登録したマイクロチップの情報について、  が環境大臣に提供を求めた場合、環境省が省令で定める事項を  に通知するとともに、通知を受けた自治体では犬の所有者から狂犬病予防法に基づく登録の申請があったものとみなされマイクロチップが  とみなされる狂犬病予防法の特例制度が 2022 年 6 月 1 日以降始まり、本市は 2022 年 11 月 1 日からこの特例制度を適用しました。

問 1. 説明文中の  から  に当てはまる最も適切な語句をフローチャート内からそれぞれ抜き出さない。

問 2. 説明文中の  として考えられる理由を多角的な視点に基づいて、端的に 3 つ例示しない。

問 3. 種々のアンケート調査結果では、猫と比較して犬の方がマイクロチップ装着率が高い傾向が示されている。この理由についてあなたの考えを 30～40 字で述べない。

問 4. 既に飼育下にある犬や猫では、一般に、飼い主がマイクロチップ装着の努力義務に対して消極的である傾向が知られている。この理由について 3 つ端的に例示しない。

問 5. 右表は国内の犬の登録頭数、抑留頭数およびその返還頭数の年次別推移の統計である(厚生労働省調べ)。マイクロチップ装着等の義務化により、飼育頭数に対する犬の登録頭数の割合が今後上昇すると予測される。この影響により、右表の各数値は 2023 年度以降どのような傾向を辿ると想定されるか。あなたの考えを 100～150 字で述べない。

年度	登録頭数	抑留頭数	返還頭数
2013	6,747,201	38,961	13,852
2014	6,626,514	35,599	12,760
2015	6,526,897	31,578	12,242
2016	6,452,279	28,125	11,582
2017	6,326,082	26,124	10,861
2018	6,226,615	23,278	10,001
2019	6,154,316	20,828	9,464
2020	6,107,548	18,090	8,358
2021	6,095,250	16,157	7,391
2022	6,067,716	15,228	6,879

問題 2. 次の文章を読み、以下の問いに答えなさい。

The American Veterinary Medical Association\* (AVMA) recognizes the vital role of wildlife in the human-animal-environment complex and that wildlife conservation\* is most effectively addressed with a ①One Health approach. Such an integrated\* approach for the conservation of wildlife and native habitats\* promotes ②biodiversity\* and species preservation\*, sustainable and resilient\* populations, and healthy wildlife, domestic animals, humans, and ③ecosystems. The AVMA supports policies that address wildlife trade, habitat preservation, protection of endangered\* species, and sustainable natural resource management, as described below.

The illegal trade of wildlife, also known as ( ④ ), is a significant global threat to wild animal populations and their health and native habitats. With the majority of emerging ⑤human infectious diseases originating in wild animals, the threats from wildlife trafficking and disease transmission\* are amplified\*. The AVMA also recognizes that people worldwide rely on wildlife for food. The AVMA supports regulations that allow only the legal and sustainable harvest and trade of wildlife, protect wildlife populations and species, and address conservation and public health concerns.

⑥When conservation solely in native habitats is not possible, the AVMA supports state and federal breeding programs that give priority to animal conservation and welfare while considering public health and safety.

The AVMA supports the Endangered Species Act\* (ESA) along with research and science-based evidence for ESA listing, management, and delisting of species. The AVMA also supports the policies regarding enforcement of the ESA that promote good stewardship\* of wild animals, encourage landowners\* to protect sensitive species and habitats, and promote sustainable management of natural resources.

(AVMA policies, Conservation of wildlife より抜粋、一部改変)

American Veterinary Medical Association\* アメリカ獣医師会、conservation\* 保護、integrated\* 統合された、habitats\* 生息地、biodiversity\* 生物多様性、preservation\* 保存、resilient\* 快活な、endangered\* 絶滅寸前の、transmission\* 伝播、amplified\* 増幅される、Endangered Species Act\* アメリカの種の保存法、delisting\* 一覧から取り除く、enforcement\* 施行、stewardship\* 管理、landowners\* 土地所有者

- 問1. 下線部①の意味を、本文の内容にもとづき、日本語で記述しなさい。
- 問2. 下線部②における3つの要素を日本語で答えなさい。
- 問3. 下線部③について、以下の意味を持つ単語をそれぞれ日本語で答えなさい。  
(1) 生態系を破壊し、その維持に影響を与えること  
(2) 個体群の減少がさらなる個体群の減少を引き起こす現象
- 問4. 空欄④に入る適切な語句について、本文中の英単語2語で答えなさい。
- 問5. 下線部⑤について、代表的な感染症を1つ日本語で答えなさい。
- 問6. 下線部⑥の英文を和訳しなさい。
- 問7. アメリカ獣医師会は、種の保存法を施行するためにどのような施策を支援しているか。本文の内容に即して、3つの施策を日本語で記述しなさい。

## 補 足 説 明

科目：総合問題

時間：9時30分開始

### <補足説明>

総合問題

4 ページ 問題 2

英語本文の以下の箇所に「\*」を追加してください。

問題文 下から4行目

．．．．delisting．．．

↓

．．．．delisting\*．．．

問題文 下から3行目

．．．．enforcement．．．

↓

．．．．enforcement\*．．．