

# 令和6年度 課の運営方針書

文化スポーツ観光部 動物園

## 1 課の運営方針

### 【課の使命】

周南市の重要な交流拠点施設であり、さらに社会教育、環境教育の場として、そのポテンシャルを十分に発揮し、動物園の魅力向上を図ります。

### 【課の目標】

#### ① 動物園リニューアル事業

【事業概要】基本計画に基づき施設の老朽化に対し計画的なリニューアルを行い、動物にも人にもやさしい動物園を構築します。

【主な内容】(南園)管理事務所等建設工事、エントランスゾーンSL改修及び横断歩道橋撤去工事 (北園)オオカミ・オオワシ・トラパドック及びケージ建設工事(委託)徳山動物園の管理・運営・建設への民間活力導入に関するアドバイザー業務、アフリカのサバンナゾーン外実施設計業務

#### ② 動物園管理運営事業

【事業概要】動物園の適切な管理運営を行います。

【主な内容】入園者受付、広告宣伝、予算執行管理、会計年度任用職員の雇用、施設の維持・保守点検・熱中症対策、入園者の増加対策、その他事業の増収対策、民間活力導入業務

#### ③ 動物園魅力向上推進事業

【事業概要】環境学習としても豊かで楽しい体験プログラムや魅力ある展示の実施、わかりやすくトピックスな情報発信を行います。

【主な内容】全天候型小動物ふれあい体験、体験イベント(ぱくぱくタイム、飼育体験等)の実施、はな満開エコボランティアの導入(徳山動物園インタープリテーションプログラム(略称:T-ZIP)ボランティア、おもてなしボランティア、植栽ボランティア)、企画展の開催、投げエサ販売、SNS(facebook、X、LINE)等による情報発信

#### ④ 動物園飼育事業

【事業概要】動物を健康的に飼育管理するとともに、動物の繁殖や導入等により継続的展示の状態を確保します。

【主な内容】飼育・衛生管理・診療・治療、繁殖推進、調査研究、飼料の確保や調達、動物の調教や飼育技術の向上、新たな動物の導入計画(フンボルトペンギン・ライオン・ミーアキツ)、民間活力導入業務

#### ⑤ 動物園教育普及事業

【事業概要】子どもたちが、生き物について学習し体験する機会を提供します。

【主な内容】各種コンクール、歳時記行事、学校教育との連携(リモート対応も可)、骨格標本やはく製など標本収集、学習プログラムの作成実施、ドリームディ実施(障害のある子どもと親等を招待)

### 【行財政改革への取組み】

経常経費(人件費を除く)に入園料とその他事業収入を充当するため、魅力ある展示等を実施することを県内外の方に知ってもらえる情報発信をし集客増につなげ、入園料等の歳入の増加に努めます。

## 2 担当(係)の使命(果たす役割)

### (管理担当)

観光交流施設、社会教育施設、文化施設としてお客様に安心・安全・快適にご利用していただくために適切な維持管理を行うとともに、広報活動等を通じて交流人口の拡大を図り、本市の特色ある施設として、魅力アップに努めます。

### (飼育展示担当)

動物の飼育を適切に行うとともに、魅力ある展示手法やサービスを提供し教育的プログラムを実施することで、交流人口の拡大を図り、本市の特色ある施設として、魅力アップに努めます。

### (リニューアル推進室)

計画的かつ着実なリニューアル事業の推進により、魅力ある動物園の創出に努めます。

3 課の経営資源

(1) 課の体制

職員数	45.71 人	うち	正職員	28 人	・	会計年度 任用職員	17.71 人	人件費	正職員	201,768 千円	会計年度 任用職員	44,966 千円
-----	---------	----	-----	------	---	--------------	---------	-----	-----	------------	--------------	-----------

※R4職員平均給与( 7,206 千円)ベース ※予算計上額

(2) 事業規模

歳入予算額	1,400,045 千円	歳出予算額	1,524,954 千円	(正職員人件費を除く)	担当予算事業数	7 事業
-------	--------------	-------	--------------	-------------	---------	------

4 課の中期目標(優先順) 第2次周南市まちづくり総合計画・後期基本計画に掲げられた基本施策を実現するための推進施策

目標	推進施策	実現したい成果(最終目標)
1	6 産業・観光 5 観光交流の推進 3 徳山動物園の魅力向上	市街地にある動物園として、観光や学習等の動物園の持つ機能の強化を図るため、全面的なリニューアルを計画的に進めます。 【令和6年度の入園者目標28万人】