

2024年2月21日

株式会社 ArkLE

新たなみさき公園「MiLEX」計画変更の発表

環境保全・生物多様性の保護に注力した、自然・動物への意識を学ぶことのできる
ハビタットリゾートとしての MiLEX



※イメージ図

株式会社 ArkLE は、新たなみさき公園「MiLEX」のプランを 2022 年 9 月 27 日に発表いたしました。その後、“世界で最も美しい動物園”と呼ばれているシンガポール動物園を運営する「マンダイ・ワイルドライフ・リザーブ社」を監修に迎え、より日本・岬町の自然環境・生態系を重視し、国内外からの訪問者が岬町の自然に触れ学ぶことのできる計画へとブラッシュアップしました。

1) コンセプト – 日本初の没入型エコロジカルリゾート

我々ArkLEは、計画当初から変わることなく、現在の社会において自然・動物への意識や興味が十分ではないことが自然破壊や地球温暖化を引き起こしている一因であると考えています。このような現状を打破するために新たなみさき公園「MiLEX」は存在する必要があるため、MiLEXへの訪問を通して、日本本来の考えである、すべての生き物には神が宿っているという考え方に加え、人間も自然も動物も全てフラットであり、その関係性に上下はないことを表す「共生（ともいき）」の精神を感じてもらい、しっかりと自然環境や動物を守っていくことを目的としております。またその方法としてMiLEXを「動物と過ごす、エコロジカル・ハビタットリゾート」とすることで、来園者はリゾートを楽しみながら、「共生」へ繋がる自然界への尊厳を感じていただきます。

【プラン変更点】



2) 配置計画 - 計画変更イメージ

具体的な計画変更点は下記となります。

① アクアオーブ ドームエリア：3つから1つに変更し、森林・四季の散策エリアを整備

⇒当初3つのドームを建築しそれぞれで「亜寒帯」「亜熱帯」「サバンナ」という3つの海外の気候を再現する計画をしておりましたが、岬町に住む野鳥などの野生動物及び岬町ならではの自然環境を保護し、来園者に体験・体感していただくためドームの数は1つに変更し、岬町の自然を生かした、自由に既存林を散策することが出来る「森林・四季の散策エリア」を整備いたします。

② 学びの施設エリア：商業エリア/子どもの遊び場エリアへ変更

⇒当初子供たちが自然や動物について自発的に学ぶことのできるインターナショナルスクールの導入を計画していたため「学びの施設エリア」としておりましたが、都市公園法の規定により、公園内に学校を整備することが困難であるため、自然環境学習やセミナーなどが行えるホール、地元の産品が購入可能な商業施設や、子供たちが自然の中で遊ぶことのできる場所を併設した「商業エリア/子どもの遊び場エリア」を整備いたします。

〔既存計画図〕



計画変更イメージ



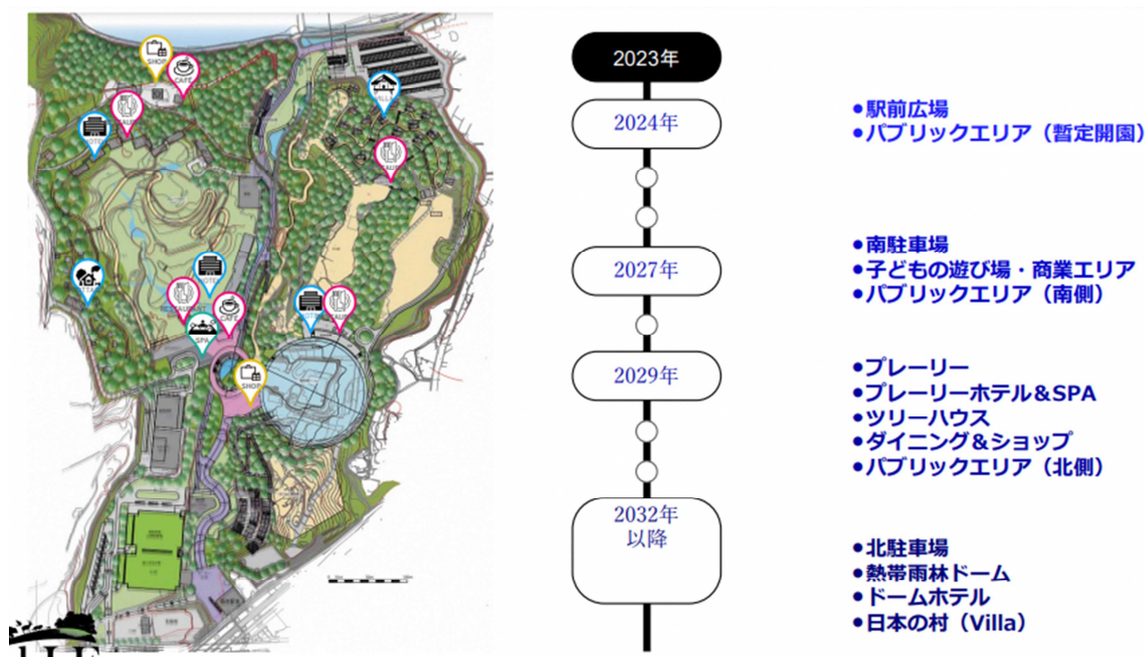
3) スケジュール - 計画変更イメージ

公園の整備スケジュールについては、前述したマンダイ・ワイルドライフ・リザーブ社がシンガポールで成功を治める動物園の知識と経験を取り入れ、また町民の皆さんの貴重なご意見も加味し、環境に配慮し、町民に親しまれる賑わいの拠点となるようなより良い公園に磨き上げを行うことに時間を要し、スケジュールが変わることになりました。

また今回の MiLEX プロジェクトは 33ha という大規模な再開発計画を組んでおり、都市公園法をはじめとする様々な法律や条例をクリアしていく必要があり、また現状のみさき公園の土地の調査などにも一定以上の時間を要し、さらに万博や IR などの大阪の大規模開発が控えていること、昨今の世界情勢による資材高騰や建設業界での慢性的な人材不足などの様々な要因を考慮したうえで、スケジュールの変更を行いました。

【スケジュール】

※本スケジュールは 2024 年 1 月時点での暫定スケジュールであり、今後変更になる可能性があります。



4) 2024年暫定開園 - パブリックエリアの一部の開園

長期に渡る公園整備期間の中でも、新たなみさき公園を町民のための都市公園として機能させるために本格的な工事に入るまで、一部エリアを2024年の春に暫定開園します。海まで続く道を開放し、MiLEXプロジェクトの進捗や詳細について案内するための公園内事務所の設置、計画図やパースを放映するモニターの設置、公園内でのイベントの実施を行います。今回の暫定開園は事業者であるArkLEだけで作り上げるのではなく、岬町のシンボルであるみさき公園を町民の皆様と一緒に作り上げることが目的です。町民の方々と共に新たなみさき公園を作り上げていくイベントを実施したいと考えております。



【導入コンテンツ】

① 事務所兼 MiLEX 案内所の設置



② MiLEX計画を示すデジタルサイネージの設置



③ イベントの実施

