

鳥瞰パース

背景

愛媛県今治市は、瀬戸内海に面した臨海都市である。瀬戸内海は内海のため、静かで落ち着いた水面を持っており、瀬戸内海国立公園に選ばれるほどの美しい景観である。このように瀬戸内海の美しい景観と大山祇神社（おおやまずみじんじや）や水軍城跡等の歴史遺産、瀬戸内しまなみ海道等の観光資源、全国生産高の約6割のシェアを誇るタオル等の繊維産業に恵まれている。しかしながら、今治市の特徴である瀬戸内海の美しい景観を活用した観光産業は少ない。

目的

本卒業設計では、現在あまり活用されていない唐子浜の美しい景観を活用したリゾート施設の提案を行う。設計対象地の唐子浜は数年前までは唐子浜パークとしてにぎわいを見せていたが、現在は砂浜があるだけでほとんど活用されていない。唐子浜の静かで落ち着いた水面や美しい景観、特産品であるタオルを活用し、今治市でしかできないリゾート施設を設置することで、瀬戸内海や今治市の魅力を引き出し、新たな観光資源として提案する。



現況写真

現況

砂浜は手入れがされておらず、ゴミが放置されている。瀬戸内海を眺めながらサイクリングができるサイクリングロードという魅力的な空間があるが利用者は少ない。また、海を眺める視点場がそれ以外になく、休憩所やベンチなどが集まる店や場所が設けられていない。しかしながら、休憩所やベンチ等の公共スペースを設置できる空き地等の広い空間が存在している。



設計主旨

現在は整備がされていない松林を整備し、拡大した。それにより、近隣の住宅が視界に入らなくなり、自然に視線が海に向かう。また、瀬戸内海の魅力を知ってもらうために視点場として、パブリック空間ではサイクリングロードや栈橋、デッキ、プライベート空間ではコテージやカヌーを設けた。これにより、いろいろな海の表情を感じられる。その他にも、今治を知ってもらうために特産品のタオル等を用いたイベントや販売所として海の駅を設けた。ここでは、地元の人たちに働いてもらい観光客に今治の魅力を伝えてもらう。また、そうすることによって地元の人たちにも改めて今治の魅力を知ってもらう。

唐子浜の自然豊かな 観光地の形成

コンセプト

海を眺める2つの空間

キーワード

- ・視点場
- ・パブリック空間
- ・プライベート空間

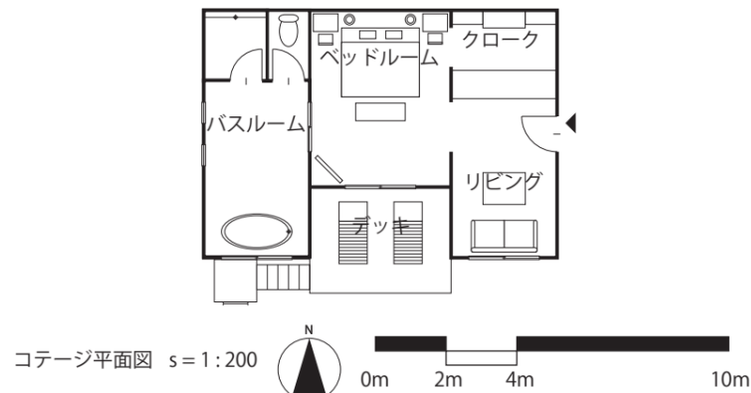
高知工科大学工学部
社会システム工学科
1100408 竹林ひかり

コテージ

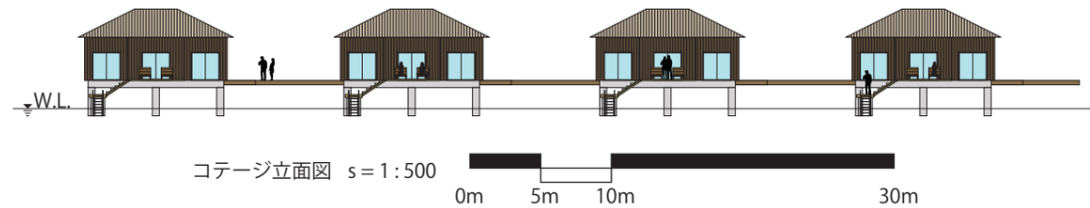
遠くから眺める瀬戸内海の景観も美しいが、もっと瀬戸内海に接してもらいたいので海にアプローチできるように栈橋を設け、海から海を眺められるようにコテージを設けた。コテージは瀬戸内海の美しい景観を一番感じられ、ムードが漂う空間となっているので、カップル専用とした。特典として海の駅のレストランからカヌーでルームサービス等を行う。



コテージのルームサービス



コテージ平面図 s=1:200

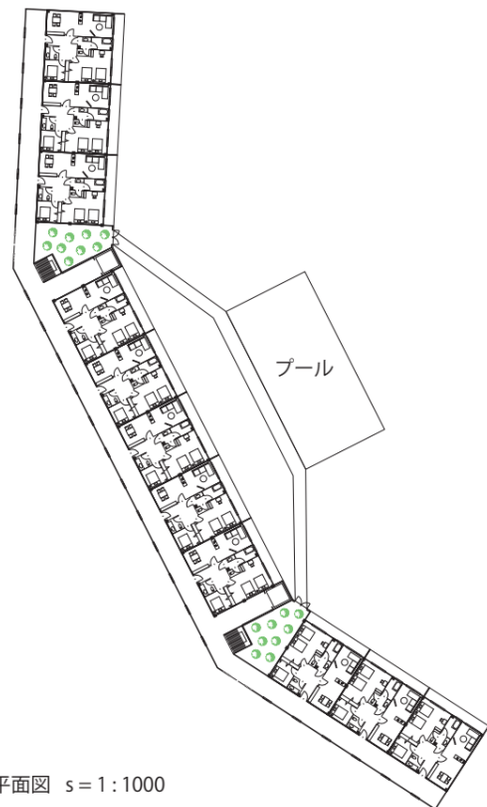


コテージ立面図 s=1:500

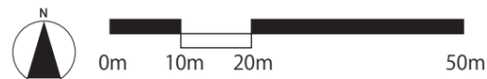
ホテルの本館

瀬戸内海の魅力を知ってもらうためには、短い時間だけではなく長い時間をかけて瀬戸内海を眺めてもらう必要がある。そのために、本卒業設計では宿泊施設としてリゾートホテルを設置した。また、部屋から眺めることによりプライベート空間として瀬戸内海の美しい風景を借景することができる。

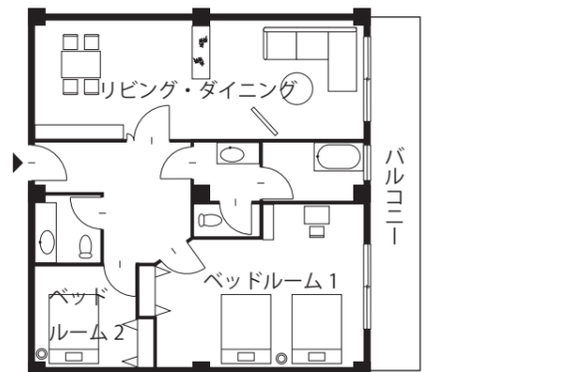
コテージはカップル専用とし、ホテルの本館は家族向けの設計とし、ホテルの部屋のタイプを2つに分けた。



ホテル本館1階平面図 s=1:1000



海辺のディナー



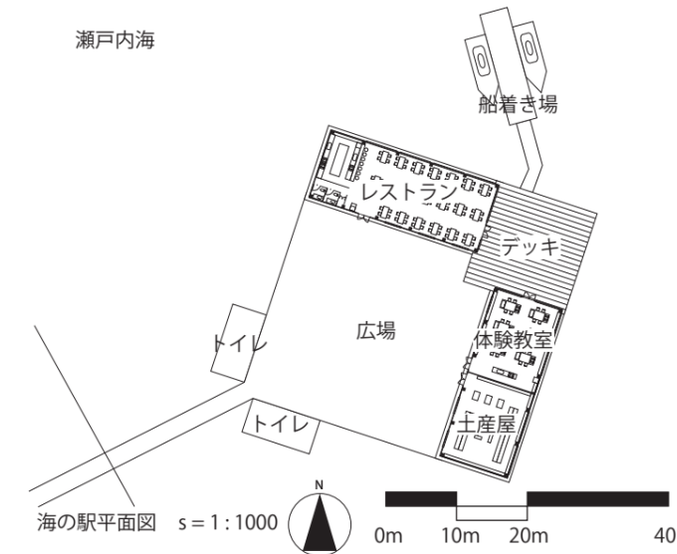
ホテル本館平面図 s=1:200



海の駅

唐子浜にたくさんの人に来てもらうために、イベントや特産品を販売する場所として海の駅を設けた。この海の駅は瀬戸内海に迫り出すことによって今までにない新たな視点場としても活用できる。レストランのデッキ等から美しい瀬戸内海を眺めることができる。

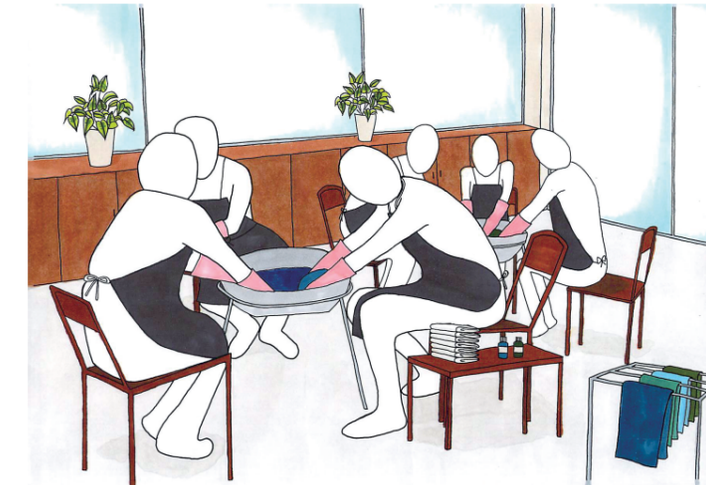
また、海の駅を設けることにより、手入れや整備がされていなかったサイクリングロードや砂浜等の管理を統一して行うことができる。



海の駅平面図 s=1:1000



海の駅のぎわい



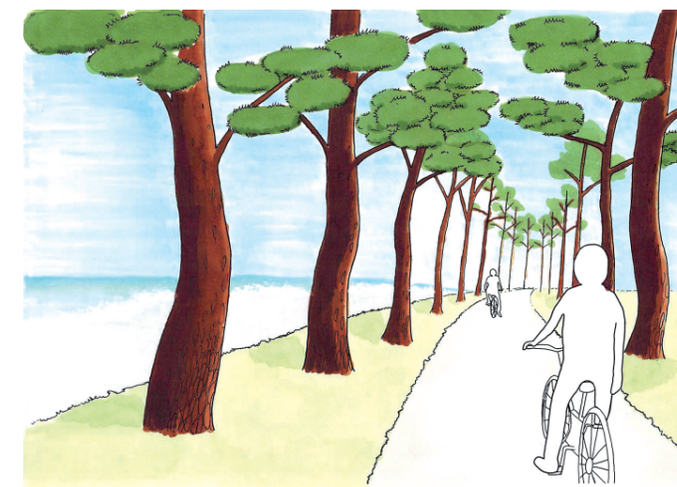
タオル染め体験教室



レストランのデッキ

サイクリングロード

海の駅を設けたことによって管理や整備が統一され、今までは利用者が少なかったサイクリングロードも利用しやすくなった。そのため、唐子浜の美しい景観を眺める視点場としてのサイクリングロードが新たに形成された。



サイクリングロード

唐子浜の自然豊かな 観光地の形成

コンセプト

海を眺める2つの空間

キーワード

- ・視点場
- ・パブリック空間
- ・プライベート空間

高知工科大学工学部
社会システム工学科
1100408 竹林ひかり