

001 止まない泉流、汚れた世界

世界を驚かすのは汚れた海、食糧不足、1億も過剰な人口、そして子孫が戦争で疲弊した世界。世界中の子孫たちが汚れた世界を知らない。『新しい世界』とは何者か。日本の建築学生として何が出来るのだろうか。

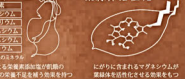
【故郷を巡る世界】 【汚れた世界】 【1歳でくぐる世界】



002 世界を変える小さな結晶の大きな力

生命は海から誕生したように、世界の中心に「海」は大切な役割がある。それは地球を循環、平年に全量で消費される水も同じ。1秒間に1000個の結晶が生まれるが、世界を変える大きな力を秘めているのである。『海』そして『結晶』である『にがり』を使って現状の世界を変えていく。

【にがり】



003 小さな結晶と3つの設計案

小さな結晶(海)の力で世界を対峙するために以下3つの設計案を提示。世界地図に付いた1(ソルトロード)に続いて、日本列島(東海環海線、なみかボート)を出現する。海を作りながら巨大船(巨大船)は、航海術を継承し、世界中に天日燈を掲げていく。世界の手もたの『ピースボート』として、1年かけて世界を巡る。

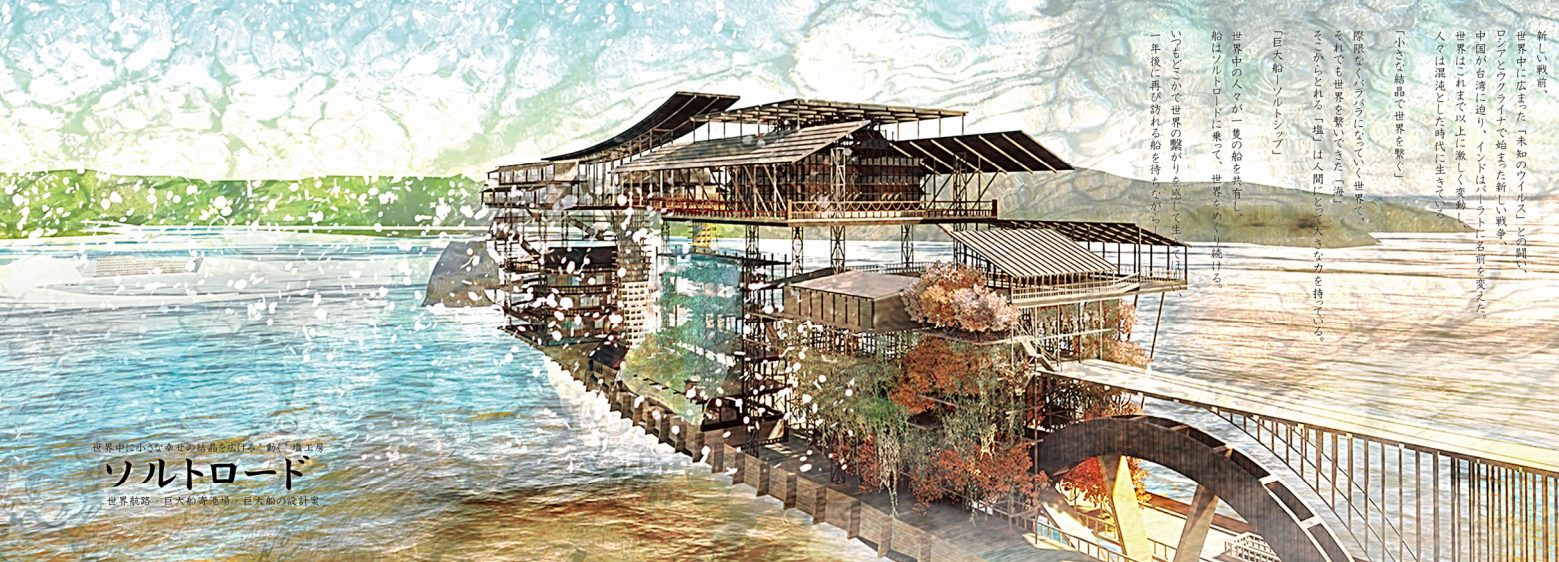
【1. 巨大船航海】



【2. 巨大船寄港地】



【3. 巨大船】



世界中小の余白の結晶の面(1) 秋・新雪

ソルトロード

世界航路・巨大船寄港地・巨大船の設計案



01 ソルトロード世界航路 【世界を巡る8万23千キロメートルの旅】
1年かけての形式世界を巡る。結晶が世界を巡る航路を計画した。

02 ソルトロード日本航路 【魅力溢れる瀬戸内海東と十州塩田再生】
世界を巡るソルトロードは日本が瀬戸内海東と十州塩田再生航路を計画した。

03 港敷地 【瀬戸内海瀬戸内市半宮町塩田跡地】
瀬戸内海瀬戸内市半宮町塩田跡地。塩田跡地再生計画。

04 塩田跡地について 【放棄された塩田跡地のヘト化問題】
塩田跡地再生計画。塩田跡地再生計画。

05 港敷地 【ヘト化・天日燈・にがりの建材化】
塩田跡地再生計画。塩田跡地再生計画。

06 港の平面計画 【天日燈塩田寄港地施設】
塩田跡地再生計画。塩田跡地再生計画。

07 港の構造・素材計画
塩田跡地再生計画。塩田跡地再生計画。

08 塩田の好循環 【現代における塩田と環境改善】
塩田跡地再生計画。塩田跡地再生計画。

09 巨大船「ソルトシップ」の設計案について 【4つのゾーン構成と船内生活の展開】
巨大船「ソルトシップ」の設計案について。船内生活の展開。

10 巨大船「ソルトシップ」の立面計画 【船首・船尾の特徴】
巨大船「ソルトシップ」の立面計画。船首・船尾の特徴。

11 ソルトロードの船内設計案 【船内生活の展開】
ソルトロードの船内設計案。船内生活の展開。

12 船内生活の展開 【船内生活の展開】
船内生活の展開。船内生活の展開。

13 船内生活の展開 【船内生活の展開】
船内生活の展開。船内生活の展開。

14 船内生活の展開 【船内生活の展開】
船内生活の展開。船内生活の展開。

15 船内生活の展開 【船内生活の展開】
船内生活の展開。船内生活の展開。

16 船内生活の展開 【船内生活の展開】
船内生活の展開。船内生活の展開。

17 船内生活の展開 【船内生活の展開】
船内生活の展開。船内生活の展開。

18 船内生活の展開 【船内生活の展開】
船内生活の展開。船内生活の展開。

19 船内生活の展開 【船内生活の展開】
船内生活の展開。船内生活の展開。

20 船内生活の展開 【船内生活の展開】
船内生活の展開。船内生活の展開。

