概念

1. 順應山脈的建築量體
2. 透過翻轉屋頂版與立面製造空間效果
3. 遊客視覺由原先的向內轉為向外觀看

基地

距離台東33海哩的綠島鄉南寮漁港，西側為珊瑚礁生態豐富之海洋，東側為綠島內陸山脈，基地周遭最高山脈約為150公尺，腹地為狹長形海提，原地上建築為一個依傍七米高提防之雨遮，缺乏日照與採光，終年陰影面積大。視覺景觀為西側面海最為優美之風景，在堤防的視覺阻擋下完全無法欣賞。

操作手法

以摺紙作為發想，來確定想要隻空間效果，接著分析出入港動線之人數與比例，藉由一條摺紙大約為30人加上空間屬性泡泡圖去定義最終量體的造型。