



石の歴史や文化を紹介する「ストーンミュージアム」や石雑貨から高級石製品まで揃った「ミュージアムショップ」にカフェが併設された複合施設です。石灯りの製作体験や、レンタサイクル、マリンレジャーのレンタルあり。

はじめに

笠岡港から約26km。笠岡諸島の中心に位置する北木島は古くから「北木御影石」で知られ2019年には「石の島」として日本遺産に認定されました。

明治～昭和初期にかけて内陸の道路網が未整備だった時代に、船を使った海運による納期厳守と良質な大材が大量に採れることにより、日本一の石の島と発展しました。平成に入ると、外国産石材の流入により石材産業全体が下火となり、島外への人口流出が急増しました。少子高齢化の進んだ島は鳴りやまぬ機械音の代わりに、鳥のなき声響くのどかな島に戻りました。

当館は、離島ならではの穏やかな雰囲気と北木独特の歴史・風景が織りなす魅力を広く知ってもらうため2017年に設立。観光地としてまだ発展途上の北木島におけるランドマーク的役割を担うため、様々なサービスとプロジェクトを展開しています。

写真から紐解く 躍進の謎



江戸初期の大阪城修築の際には大量の石垣石

理科教室

K's LABO

「学んで、感じて！日本の縮図 石の島・北木」

館長
嶋本 太郎

K's LABO (ケーズ ラボ)

〒716-0301 岡山県笠岡市北木島町10364-25
 ◇TEL: 0865-69-8814
 ◇FAX: 0865-69-8815
 ◇URL: <http://kslabo.info/>
 ◇開館時間: 10:00~16:00 (火、木、土、日、祝日)
 ◇入場料: 大人600円 (中学生以上) 子供300円 (小学生) 幼児 無料
 ◇交通案内: JR笠岡駅から伏越港まで徒歩約15分、伏越港から北木島豊浦港へフェリーで約50分、豊浦港から徒歩約1分

を送り出し、明治以降は、東京の日本銀行本店、三越本店、日本橋、靖国神社大鳥居をはじめ多くの建築物に北木石が使用されました。他にも日本を代表する近代建築材として北木石は大量に利用されることになったのですが、まだ電気も通ってない時代にどうやって大量の巨石を割りとり、東京まで運んだのか？そもそも何故、北木島の石材が有名建築の多くに使用されることになったのか？不可能を可能にし続けてきた北木島のストーリーを分かりやすく写真と説明文で解説しています。



110トンの巨石を運ぶ



靖国神社大鳥居



石の聖・畑中平之丞

その後も最新の加工技術を導入し成長を続ける北木島は、廃土・廃石を使って沿岸部を埋め立て「竹の子が生えるように」と比喩されるほ

ど加工場が建設されました。

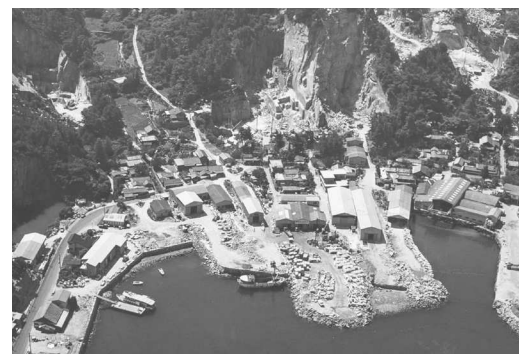
時代と共に変化した 道具と地形に注目

現在、採石場で使用されている削岩機が導入されるまで、石工たちはノミと玄翁(ハンマーの一種)で石に穴を空けていました。夜が明けてから日が暮れるまで、ひたすら玄翁を振り続ける重労働。その中で北木島名物の労作歌「石切唄」も生まれました。また、当時の石工たちは鍛冶の技術も身につける必要があり、雨の日や仕事が終わった後には鍛冶場でノミを打っていたと言います。当館ではその鍛冶場を再現すると共に、その進化も見て分かるように石工道具を展示しています。



採石場で活躍した歴代の道具コーナー

北木島は石材の産地としてだけでなく石材加工の先進地としても名を馳せてきました。常に最新の加工技術を導入しながら成長を続け、昭和50年頃には「竹の子が生えるように」と比喩されるほど次々と加工場が立ち並びます。



展示写真) 工場がある場所は全て埋め立て

全盛期、石材業に従事する人々の割合が人口のなんと90パーセントを超えていました。人々は工場を建設するために石山から出る廃土・廃石を使って土地をつくり、やがてその辺りは「ゼロ番地」と呼ばれるようになります。

現在は稼働している加工場や採石場も少なくなりましたが、その繁栄ぶりは島のあちこちで見ることができます。

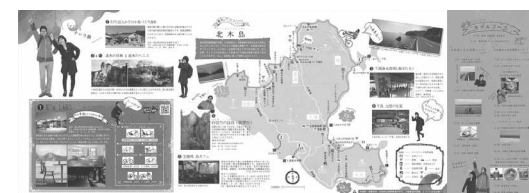


採石場跡

石の護岸景観

産業遺跡をめぐる

当館ではインターンの学生と共同で、島全体をミュージアムに仕立てた地図を制作。島に残る魅力的な石の風景を紹介したサイクリングマップが完成しました。このマップは館内受付にて配布しております。



制作体験!

石のプレートを手作業で加工して作る「石灯り」(石のランプ)の製作体験ができます。石の端材から、自分が作りたいデザインに合うものを選んで、ハンマーで使いやすいサイズに割ります。蠟燭を入れてビーズやビー玉、木の実、貝殻、ボタンなどでデコレーションすれば完成です。子供から大人まで幅広い年代に「石に触れてもらいたい」という想いで始めたワークショップです。来島の際は是非体験してみてください。

理科教室