

知っとなね？ 大牟田の世界遺産

宮原坑



現存する国内最古の鋼鉄製櫓やぐら

宮原坑をはじめとする、三池炭鉱関連資産が世界文化遺産に登録されて今年で5周年。今回、改めて世界文化遺産“三池炭鉱・三池港”の魅力についてお伝えします。今度のお休みにちょっと出かけてみませんか。

わたしたちガイドが案内します！



- 公開日 毎日公開
(毎週月曜日、年末年始を除く)
 - 公開時間 9:30～17:00
 - その他 入場無料、専用駐車場あり
- 明治31年から昭和6年まで三池炭鉱の主力坑口だった宮原坑。三池炭鉱は1トンの石炭を掘るのに約10トンもの地下水が出たと言われ、坑内は水との戦いでした。そのため、採炭と排水を兼ねた坑口としてつくられ、当時世界最大級の英国製ディーゼルポンプを4台備えていました（ちなみにポンプ1台あたりの値段は、現在の価値で約22億円）。最先端の技術が導入された宮原坑は、年間約40～50トンもの採炭量を誇り、日本の近代化を支えました。現在は第二堅坑櫓や巻揚機室、ポンプ室の壁、排水路が残されており、当時の様子をうかがうことができます。
- また、ガイドの皆さんからは世界遺産にまつわるマニアックな話や、炭鉱マンたちのエピソードなどを聞くことができます。

三池炭鉱専用鉄道敷跡



石炭を運んだ大動脈

各坑口から掘り出された石炭や、坑内で使用する資材、周辺工場の製品などを輸送するために敷設された三池炭鉱専用の鉄道。三池炭鉱が三井に払い下げられた当時は、坑内から大牟田川河口までの運搬を馬車鉄道が担っていました。その後、石炭の需要増加が見込まれたため、専用鉄道が敷設され、明治44年には早くも電化工事が始まり、翌年には電気機関車（炭鉱電車）が走るようになりました。

諏訪川橋梁は明治期からの姿をそのままに残しており、南側付近の階段から鉄道敷にあがると、宮原坑と万田坑の両方の櫓を見ることができます。

市内の小学生も地域の宝として、世界遺産を学んでいます



駛馬小児童作製のボード

FMたんとで特集放送！

FMたんと「きらり！」で、三池炭鉱を紹介します。30日は、駛馬小の子どもたちが出演します！

放送日時

10/22(木) 10/23(金)
10/29(木) 10/30(金)
18:25～18:35

炭鉱電車は炭鉱で働く炭鉱マ
ンたちはもちろんのこと、家族
も利用することができたため、
子どもたちにとっては、炭
鉱電車に乗ること自体が遊
びのひとつだったそうです。



昭和59年 三池港駅

大正小児童作成の新聞



三池港

明治中期、三池炭鉱の規模が拡大するにつれ大きな課題の一つとなっていたのが、石炭輸送に使う港の整備でした。干満の差が大きい有明海では大型船が入港することができず、大牟田港から小型船により口之津港（長崎県南島原市）や三角西港（熊本県宇城市）まで石炭を移送し、そこで大型船に積み替えていました。そのため、当時三池炭鉱の責任者だった團琢磨が、港の水位を保つ閘門設備を持つ港の工事に着手し、1908年、三池港が誕生しました。干潮時でも大型船が入港できるように、積み替えが不要となったことから、海外への石炭輸送が飛躍的に拡大し、三池炭鉱はますます発展していきました。



※閘門の近くには入れません



有明海に沈む夕日。
美しい〜♪

三池港展望所

- 公開日 毎日公開（毎週月曜日、年末年始を除く）
- 公開時間 9：30～17：00
- その他 入場無料、専用駐車場あり

また、船舶の航路に沖に向かつて長い防砂堤が設置されているのも特徴のひとつで、三池港を上空から見ると、長くくちばしを持ったハチドリのように見え、ハチドリの英語名である「ハミングバード」という愛称で親しまれています。

三池港は、現在も明治時代の姿のまま稼働していて、三池港展望所からは閘門の開閉の様子や行き来する船舶などを見ることができまます。また、11月と1月には、航路の先端から閘門を通って陸地まで、ほぼ一直線に夕日が差す光景「光の航路」が、新たな人気スポットとなっています。

まだまだ学べる、大牟田の近代化産業遺産

三川坑跡

戦後日本の復興を支えた、昭和の三池炭鉱の主力坑で、平成9年に閉山するまで稼働していました。三池炭鉱専用鉄道で活躍した炭鉱電車も展示されています。



- 公開日 土、日・祝日のみ公開
- 公開時間 9：30～17：00
- その他 入場無料、専用駐車場あり

石炭産業科学館

三池炭鉱の歴史を、資料や模型、映像などで学べます。地下400メートルの坑内を再現したダイナミックトンネルは迫力満点！



- 開館時間 9：30～17：00
- 休館日 毎週月曜日
- 入館料 4歳～中学生 210円
高校生以上 420円
- その他 専用駐車場あり



詳細はホームページを！