

令和5年4月28日  
港湾局 海岸・防災課  
水管理・国土保全局 防災課

はまぐちごりょう  
「2023年濱口梧陵国際賞」の募集を開始します  
～津波・高潮等に対する防災・減災に取り組んでいる方を表彰～

津波・高潮等に対する防災・減災に関して顕著な功績を挙げた国内外の個人又は団体を表彰する「2023年濱口梧陵国際賞」について、本日から5月31日まで募集します。

#### 1. 濱口梧陵国際賞とは

濱口梧陵国際賞は、我が国の津波防災の日である11月5日が、2015年の国連総会において「世界津波の日」として制定されたことを受け、国内外で沿岸防災技術に係る啓発及び普及促進を図るべく、国際津波・沿岸防災技術啓発事業組織委員会によって2016年に創設された国際的な賞です。これまでに、13名7団体が受賞しています。

＜濱口梧陵について＞

現在の和歌山県広川町で生誕。安政元年（1854年）突如大地震が発生、大津波が一带を襲いました。このとき、梧陵は稲むら（稲束を積み重ねたもの）に火を放ち、この火を目印に村人を誘導、安全な場所に避難させました。その後も、被災者用の小屋の建設、防波堤の築造等の復興にも取り組み、後の津波による被害を最小限に抑えたと言われています。



稲むらの火

（資料提供：内閣府防災担当）

#### 2. 募集対象

津波・高潮等に対する防災・減災に関する調査・研究、技術開発、地域における取組において、国際賞にふさわしい顕著な功績があった国内外の個人又は団体  
※応募にあたっては推薦者による推薦書の記載が必要となります。

#### 3. 募集期間と今後のスケジュール（予定）

2023年 4月28日（金）	募集開始
2023年 5月31日（水）	募集締切（必着）※郵送及び電子メール
2023年 6月～7月	審査
2023年 7月	受賞者決定
2023年10月～11月頃	授賞式

#### 4. その他

募集、表彰等の詳細は、募集要項等をご確認下さい。また、募集要項等は港湾空港技術研究所のホームページにも掲載されており、様式のダウンロードが可能です。

日本語（<https://www.pari.go.jp/event/seminar/hamaguchi-award/2023/2023-boshu/index.html>）

英語（<https://www.pari.go.jp/en/public-relations/hamaguchi-award/nomination2023html/index.html>）

＜添付資料＞・募集要項（別紙1） ・推薦書様式（別紙2） ・これまでの受賞者（別紙3）

今年度から新たに、沿岸防災技術のより一層の啓発・普及を図る取組として、次代を担う若者を対象に、「作文コンクール」を実施します。詳細は、別途改めてお知らせします。

#### 【問い合わせ先】

国土交通省 港湾局 海岸・防災課 矢野（46752）、水口（46763）

電話：03-5253-8111（代）、03-5253-8689（直通）

国土交通省 水管理・国土保全局 防災課 宮下（35722）、長町（35836）

電話：03-5253-8111（代）、03-5253-8438（直通）

（推薦書の提出について）

国際津波・沿岸防災技術啓発事業組織委員会（事務局）

国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所 勝谷、友永

電話：046-844-5040（直通）