

# ほ しゅう よう こう 募集要項

部 門

- (1) 海の生き物部門(三浦の海の生き物に関するもの)
- (2) 海の風景とくらし部門(海の生き物以外に関するもの)

応募資格

三浦市内の小・中学校児童・生徒

募集規定

未発表作品に限る 一人1部門につき1点の計2点まで

応募方法

学校が指定する日までに学校へ出してください。

A4サイズの写真を別紙の応募票に添付(縦・横自由)の上、学校まで提出してください。

応募票には、以下を記入してください。

- ①題名 ②学校名 ③学年 ④氏名 ⑤撮影場所 ⑥撮影日時
- ⑦ひとこと(気に入っているところや、撮影時のエピソードなど)

※応募作品は返却されません。

審 査

応募された作品は、みうら学・海洋教育研究所、  
東京大学大学院理学系研究科附属臨海実験所(以下臨海実験所)と  
三浦市による審査を経て「みうら学・海洋教育カリキュラム開発委員会」を  
承認の場とし、決定します。

発 表

入選作品について、みうら学・海洋教育研究所、  
臨海実験所のホームページにて掲載、紹介します。

入 選 賞

各部門ごとに最優秀賞1点、優秀賞1点ほか

- ①ホームページ掲載 ②表彰状 ③副賞

入選者は作品および学校名・学年・氏名が、みうら学・海洋教育研究所、  
臨海実験所および関連ページに掲載、紹介されます。著作権はみうら学・  
海洋教育研究所、臨海実験所に属します。

関連ホームページや広報誌、印刷物等、海洋教育を促進する広報活動に  
利用することを、ご了承ください。なお、今年度は、参加賞を  
配布することとなりました。

連 絡 先

みうら学・海洋教育研究所 TEL: 046-854-9443

主 催

みうら学・海洋教育研究所  
東京大学大学院理学系研究科附属臨海実験所  
三浦市教育委員会

## 三浦市の海洋教育

- 三浦市内の小・中学校では子どもたちの地域、海への愛着や理解を育むために臨海実験所と連携して海洋教育に力を入れています。

### 連携をした取組例

#### 野外活動でアドバイス



授業のサポート



教員の研修

#### 実験所での学習

