

# 隐岐联合国世界地质公园未来活动方针

通过举办联系大自然,生态和人类的体验游,隐岐联合国世界地质公园致力于推广以住民为中心的地域资源评价和地域活性化。

## 旅行·体验游 Tour



皮艇体验游



黑曜石箭头制作

在隐岐,您可以通过皮艇洞窟之旅、黑曜石箭头制作、环保之旅等体验游充分享受回归大自然的乐趣。

## 特产 Product



岩蛎



松叶蟹

以海产品为中心的特产丰富多样,如岩蛎、松叶蟹、乌贼等。

## 导游 Guide



导游培训讲座

我们致力于培养优秀的导游,更好地展现隐岐地质公园的魅力。

## 教育 Education



小学生地质公园学习会

通过举办地质公园学习会,将孩子们培育成对家乡有自豪感、愿意将家乡之美宣传出去的人才。

## 研究 Research



隐岐片麻岩

与各大大学、研究机关等通力合作,不断发掘隐岐的新魅力。

## 设施 Facilities



隐岐自然馆  
隐岐世界地质公园游客服务中心

以生动易懂的手法向观光客介绍隐岐地质公园的特征。

## 交通 Access



【联系我们】  
 隐岐联合国世界地质公园促进协调会 事務局  
 〒685-8601 岛根县隐岐郡隐岐之岛町港町盐口24  
 电话：(08512) 3-1321 / 传真：(08512) 3-1322  
<http://www.oki-geopark.jp> e-mail: info@oki-geopark.jp

【2017年9月1日印刷】

## 人们的生活



玉若醋命神社御灵会风流



斗牛



镇灵船

## 独特的生态环境



乳房杉



隐岐小蜥



隐岐石楠花

## 岛屿的起源



国贺海岸  
破火山口内海



蜡烛岛



赤壁



# 隐岐联合国世界地质公园

## Oki Islands UNESCO Global Geopark

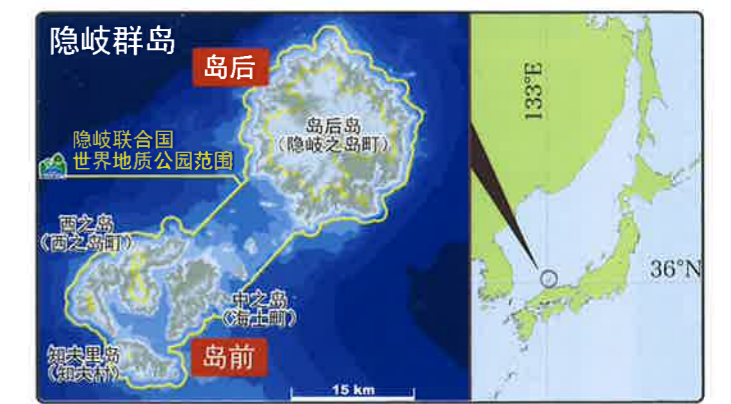
隐岐联合国世界地质公园内除了有优越的地质结构,也拥有独特的自然环境以及充满魅力的人文环境。

隐岐群岛历史上先后曾是属于大陆的一部分,然后有变成湖底、海底、火山、半岛,再成为离岛。加上受到季节性西北风强烈的侵蚀影响,地貌至今仍是变化不断。这里还有支持着古代人民生活的黑曜石。因为隐岐是日本海上的离岛,所以造就了独特的文化历史和生态系统,也使得从外来的文化和物种,还有时代的变化不能侵入。



### 关于“隐岐地质公园”

隐岐地质公园是指岛根半岛以北40~80公里的日本海上由4个人岛和大小180多个无人岛组成的隐岐诸岛,孤岛的地理环境和海洋生物以及渔业等的人的行为,海滨1公里的海域面积约673平方公里(陆地为346平方公里,海洋为327平方公里)的范围被称为是隐岐地质公园。



### 什么是地质公园?

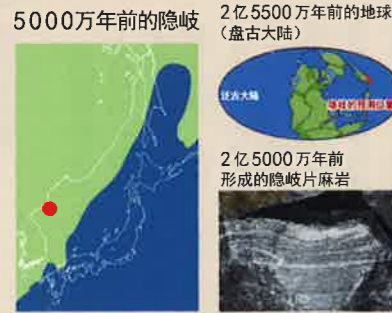
世界地质公园拥有具世界性价值的地质和地形。地质公园致力保护稀有的地质和地形并加以开发,通过一系列的游学活动向更多人介绍其价值,使现有自然人文景观继续传承下去。



## 第一阶段【大陆时代】

距今2600万年前

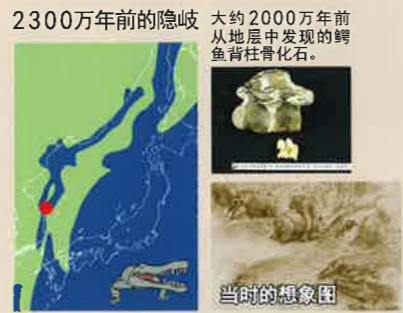
**隐岐是陆地的一部分。**  
包括隐岐在内，日本群岛以前是陆地的一部分。



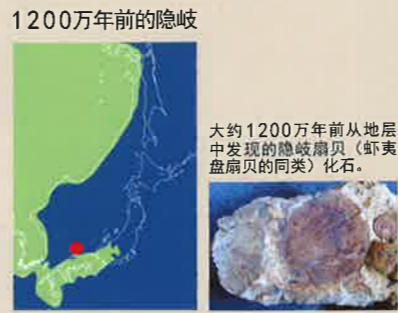
## 第二阶段【日本海形成时代】

2600万年—1000万年前

**位于湖底的隐岐。**  
日本列岛渐渐从陆地分离，形成一个巨型湖泊。



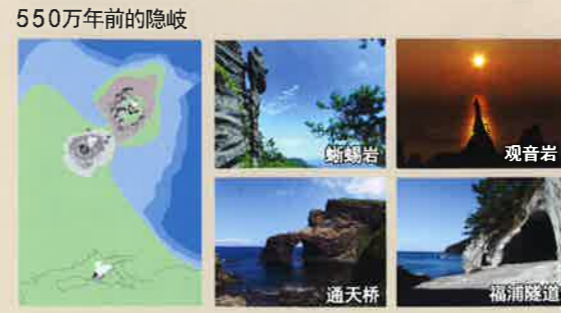
**位于海底的隐岐。**  
日本列岛距离陆地越来越远，湖泊变成了日本海。



## 第三阶段【火山岛时代】

1000万年—7万年前

**隐岐群岛的诞生。**  
大规模的火山活动令地面隆起，造成了隐岐群岛的原形。



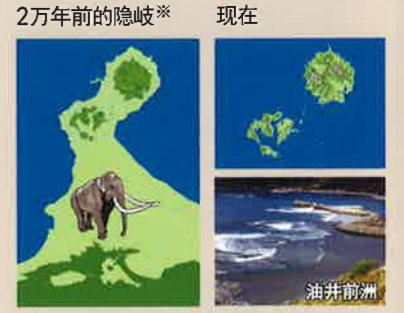
**反复不断的火山活动。**  
在火山体崩塌，形成新山体这样反复的火山活动作用下，形成了现在的隐岐群岛。



## 第四阶段【由半岛变成孤岛】

7万年前至今

**由侵蚀、堆积形成的地形。**  
因为海平面变动和侵蚀所以形成了现在的地貌。

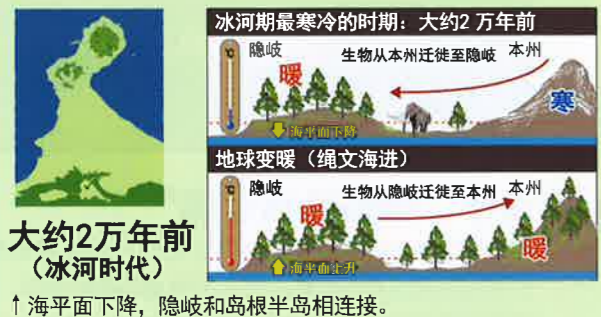


※在2万年前的冰河时期，隐岐和岛根半岛相连，瑞兽象等动物经常往返于两地。

## 由大陆变化形成的生态系统

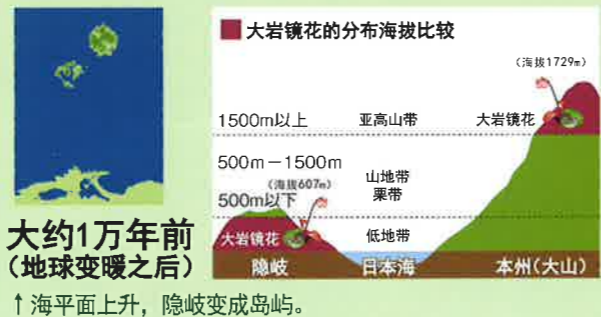
### 植物的“避难所”

在大约2万年前的冰河时代，隐岐与岛根半岛相连。由于这里临近海洋，气候比较温和，各种生物纷纷从本州地区前来避难。大约1万年前，由于地球变暖，这些前来隐岐避难的生物再次返回本州。



### 混合植被(山地性植物向低地分布)

因为地球变暖导致海平面上升，隐岐变成了岛屿。留在岛上的生物逐渐适应海拔较低的隐岐，向低地分布。现在，在隐岐可以看到北方系、南方系、亚高山系、和大陆系的各色植被。



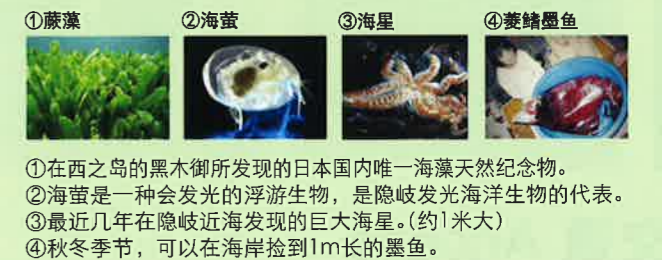
## 隐岐特有种※

大约在1万年前，隐岐变成了离岛。在这里，您可以了解到生物在这一万年间是如何进化的。2005年被评选为“世界稀有种”的隐岐小鲛就是其中一个可以看到物种进化的好的例子。



## 海洋生物多样性

隐岐联合国世界地质公园也包括距离海岸1km范围内的海域。在那里有许多南方系的生物，比如日本梳状菊花珊瑚、软珊瑚等。近年来也发现了巨大的海星。



## 地理和历史

### 日本海的离岛历史

#### 隐岐的地理

隐岐是位于欧亚大陆和日本列岛之间的日本海里的离岛。



因为位处日本海，所以隐岐一直担当着日本海商业贸易的中转站的重要角色，并受到各种外来文化的影响。



①大约3万年前，以中国地区为中心被搬运至日本各地。  
②保留东亚特色的平安时代舞乐传承至隐岐国分寺。  
③流放制度持续了大约900年，伴随流放，文化也得以传承。  
④作为重要的交易场所，隐岐成为了北前船的停泊港并发展繁盛起来。

## 地理、地形和文化

### 在离岛上保留下来的文化多样性

#### 隐岐的地形

隐岐因火山喷发而形成，并因为风化侵蚀作用而形成了复杂地形。



因为地形高低起伏，复杂多变，导致在隧道开通之前，隐岐各地的交通往来异常困难。但正因为如此，各地区以农业、渔业为基础的传统文化和地区独特性才得以保存。也是基于同样原因，隐岐现存神社多达百余个。



①布施山祭源自巨木信仰，是日本其中一个最古老的祭祀活动。  
②岛后三大祭之一，始于平安时代后期的阴阳道大祭。  
③独具特色(如人情相扑等)的古典相扑。  
④自中世流传下来的田乐，是非常珍贵的国家级传统艺术。

## 自然风景与人民生活

### 和自然共存

**福浦隧道**  
人工挖掘的隧道。这里可以看到火山岩内部纹理。



### 有效利用有限的土地

**用石垣分割的放牧耕种法**  
有效利用贫瘠土地的隐岐放牧耕种法

