



- ◆ 奄美大岛自然保护协议会 (奄美市、大和村、宇检村、瀬户内町、龙乡町)
- ◆ 德之岛地区自然保护协议会 (德之岛町、天城町、伊仙町)
- ◆ 鹿儿岛县
- ◆ 环境省奄美群岛国立公园管理事务所
- ◆ 世界自然遗产推进共同体

详情请扫二维码



敬请配合! 为守护奄美大岛与德之岛的自然生态，
请勿将“岛上的生物”带出岛外。

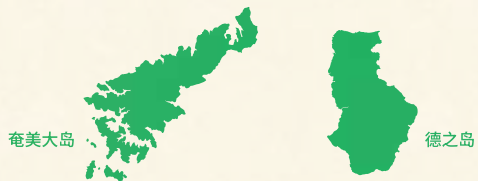


让野生动植物 留在原生环境



奄美大岛与德之岛

动植物带出相关共同文书



两座岛屿的生态系统

是由“独特的自然环境”

以及在岛上

“繁衍生命至今的多样生物”

经过漫长的时间

孕育形成。

为了让“当下活着的生物们”

各自繁衍生命,并让此地独有的生态系统,

永久持续下去

恳请所有出入岛屿的朋友们共同配合。

奄美大岛与德之岛,在反映琉球群岛地质历史的独特生物进化与物种分化的影响下,不仅拥有以奄美黑兔为代表的特有种,还拥有丰富的动植物。

在全球范围内,这里的生物多样性极为丰富,作为以特有种和稀有种为代表的生物多样性重点保护地区,其显著且普遍的价值获得国际认可,并于2021年7月被列为世界自然遗产。

这片自然环境由遗产登记地及其周边区域在整个岛屿范围内连绵分布形成。岛上不仅有特有种和稀有种,所有动植物也共同构筑了岛屿的自然生态系统。

这些自古在岛上扎根、世代繁衍的动植物,若将奄美大岛与德之岛比作一个家,它们便是无可替代的“**岛上家庭成员**”。

然而近年来,却发现有部分动植物被带出岛外。

若因带出岛外而失去这些珍贵的“**岛上成员**”,将威胁岛屿生物的多样性,也可能导致岛上生态系统退化。同时,两座岛屿的动植物在其他地区成为外来物种的担忧也随之产生。**为避免此事态发生,我们希望大家自律,勿将动植物带出岛外。**

生长在奄美大岛与德之岛的动植物历经漫长的岁月适应岛屿的自然环境,繁衍生命至今,此刻才得以呈现在我们眼前。多样的动植物通过自身的存在,为我们带来各种宝贵的恩泽。

我们将以整个地区的共识,持续守护这些动植物,使它们能在各自的生育栖息地繁衍后代,保留其自然的原貌不被破坏。

为了将奄美大岛与德之岛这片具有世界罕见价值的自然环境,作为人类共同的遗产完整传承给后代,我们恳请大家理解并配合保护工作,共同守护这片自然生态。