

生物多样性與地質多樣性的緊密關係

置富谷
地質、生態與人文

馬鞍山
自然與歷史的交織

吉澳鴨洲
大自然的鬼斧神工

置富谷
地質與生物多樣性講座

講座。生態地質文化導賞團

AGHK
香港地質保育協會
Association for Geoconservation, Hong Kong

bhk Biodiversity Festival 2016

此活動由漁農自然護理署資助

《馬鞍山 - 自然與歷史的交織》導賞團

馬鞍山位於沙田新市鎮東北約 10 公里，雖祇有 702 米高，卻盡顯香港地質多樣性的特色。它除了有獨特的地貌如馬鞍，更擁有三大類岩石(沉積岩、火成岩和變質岩)和香港最為複雜多變的礦物組合，地質構造亦為複雜。地質年代可追溯至中晚泥盆紀時代(距今約三億七千萬年)，是香港古生物化石的一個重要原產地。除了多種原生杜鵑外，不少稀有品種的植物和生物亦在馬鞍山發現，遠在新石器時代晚期(約公元前 2500 年左右)馬鞍山地區已經有人類活動。馬鞍山曾經有過香港最大的鐵礦工業，這接近 30 年的採礦事業，聚落了小社區，蘊含著許多動人心弦的故事。到馬鞍山郊野公園遊走一圈，除可感受這段自然與人文交織的礦場歷史，更可從馬鞍山多樣的地質地貌，了解它們如何孕育出當地多姿的生態。

導賞團資料如下：

日期：2016 年 10 月 22 日(六)

2016 年 11 月 19 日(六)

2016 年 11 月 26 日(六)

2016 年 12 月 10 日(六)

時間：上午 9 時 - 下午 1 時

集合及解散地點：九龍塘港鐵站 (乘小巴來往馬鞍山郊野公園)

導師：資深地質生態導賞員吳良貴先生 (Stony)

每團名額：20 人 (如登記人數超出名額所限，由大會抽籤決定，不得異議)

行程難度: 1 級(5 級最難)

語言: 粵語

費用: 全免

有興趣參與的朋友，請於 2016 年 10 月 17 日或之前到此連結
<https://goo.gl/forms/VToTMWRuOySEfXfy1> 填妥並遞交資料。

如有查詢請電郵 hkbf_mos@rocks.org.hk。

香港地貌岩石保育協會

* 此活動由漁農自然護理署資助

** 在此刊物上/任何的項目活動內表達的任何意見/研究成果、結論或建議，並不一定反映香港特別行政區政府的觀點。