

《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:名額已滿, 咸謝各位踴躍支持!

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: 粤語 費用: 全免

有興趣參與的朋友,請於 2016 年 10 月 17 日或之前填妥並遞交下列資料。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/任何的項目活動内表達的任何意見/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。