



教育局
Education Bureau

教育局 及 世界自然基金會 合辦

資訊科技教育與學科有關係列：

透過資訊科技以 米埔作平台進行 小學科學探究

(下午部分)



老師習作

利用剛才在米埔收集到的相片，
透過**Popplet Lite**把相片分類及排序

(時間：15分鐘)

完成後請利用**export**功能，把**Popplet Lite**的
影像變成圖片，並上傳至**Google Drive**

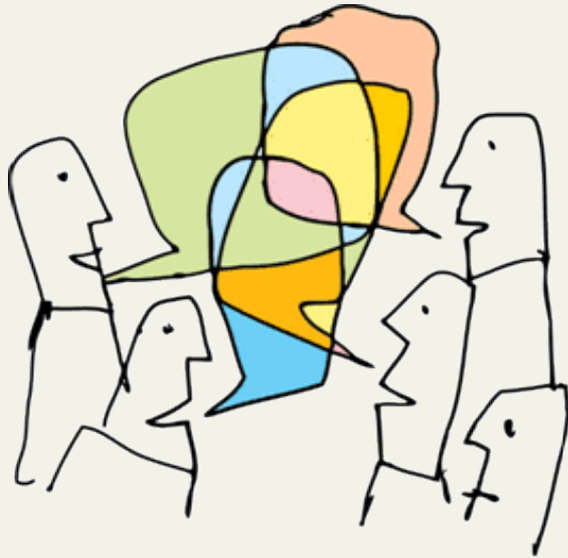


問與答

總結利用流動技術作戶外研習的感受

小組討論

設計一個可在米埔進行的探究學習活動



(主題、目標、學習活動、
學習技能、相關學科)



建議在米埔進行科學探究活動

- 進行簡單生物觀察、記錄及報告
 - 在米埔自然保護區看見的動物 / 植物
 - 植物的主要部分（根、莖、葉、花、果實和種子）
 - 動物的行為（覓食、休息、繁殖、溝通等）
 - 動物的類別（鳥類、昆蟲、哺乳類等）
 - 鳥類
- 形式
 - 可以按學生水平讓各組別負責進行調查的不同部份，例如：鳥類-鷺鳥類，之後各組學生一同進行資料整合和報告



後續活動

- 歡迎老師自定科學探究題目帶同學到米埔進行活動
- 本會可根據需要提供支援及配合
- 報名方法：填妥**USB**內的報名表格回覆本會作安排
- 活動日期：2017年3月至8月





- 請在離開前：
 - 確保已上傳老師習作 (Popplet Lite 圖片)
至Google Drive
 - 完成課堂問卷
 - 索取證書及教師資源套 (USB)



世界自然(香港)基金會

+100

世界自然基金會
活躍於超過100個
城市

+35,000

世界自然基金會有超過
35,000 個獨立支持者

1961

世界自然基金會創於1961
年

1981

世界自然(香港)基金會
創於1981年，目標為我
們及下一代締造更美好
的環境！

