



中國的恐龍化石

線上講座



5月16日(星期六) 下午3:00 - 4:30

恐龍，一種曾經主宰地球超過1億6千萬年的脊椎動物，為什麼現在一隻都不剩？牠們到底怎麼了？恐龍令人對牠的迷戀似乎無休止，似乎是永恆的課題！

研究顯示，中國是世界上發現恐龍化石最多的國家。除了三疊紀(約2億5千萬年至2億年前)的恐龍化石外，從早侏羅紀(約2億年前)到晚白堊紀(約6,600萬年前)的主要代表類群都可在中國找到，為什麼中國會是恐龍化石的熱點呢？

5月16日，我們十分榮幸邀請了中國科學院古脊椎動物與古人類研究所副所長徐星博士與我們在線分享中國的恐龍化石，讓我們跨越時空，探索恐龍的演化過程。

主辦機構：香港地貌岩石保育協會

支持機構：中國地質學會旅遊地學與地質公園研究分會

講者：徐星博士

講座：「中國的恐龍化石」線上講座

日期：5月16日(星期六)

時間：下午 2:30 - 3:00 軟件測試

3:00 - 4:15 講座

4:15 - 4:30 問答環節

語言：普通話

費用：全免

使用軟件：Zoom (有關線上軟件下載及測試安排將於稍後透過電郵發放與成功登記者)

有興趣參加者，請於**5月9日或之前**到 <https://forms.gle/2Vzpsz2ehT2PZmyQ6> 填妥及遞交表格。名額有限，額滿即止。查詢請電郵至 talk@rocks.org.hk .

香港地貌岩石保育協會

講者簡介



徐星博士現任中國科學院古脊椎動物與古人類研究所副所長，從事中生代陸相脊椎動物化石及地層學研究。他是倫敦地質學會終身榮譽會員，亦是亞洲唯一一位入選美國國家地理學會「豐田計劃」的全球11位科學家。徐博士發表學術論文250餘篇，發現和命名恐龍新種60餘個，是世界上命名恐龍屬種最多的學者之一。他熱衷科普事業，撰寫的科普文章「飛向藍天的恐龍」選入人民教育出版社出版的《小學語文》四年級課文。