**胡修棉教授伊朗访问研究计划和日程**

胡修棉教授将于2024年1月3日至31日访问伊朗赞詹大学（University of Zanjan），和Mohammad Ebrahimi博士讨论合作事宜。在这期间，胡修棉教授将考察伊朗西南部的扎格罗斯造山带地质单元，比较扎格罗斯山和中国青藏高原的地质过程。此外，胡修棉教授将和Parisa Gholamizadeh博士就阿拉伯板块和亚洲板块碰撞的时间和模式进行合作讨论。

访问期间，双方将就以下问题进行合作研究：1）在扎格罗斯造山带开展白垩系-古近系沉积盆地联合野外考察，采集OAE1a、OAE2和PETM等关键事件层位的样品；2）在阿拉伯-伊朗碰撞带开展联合野外工作，考察阿拉伯板块与亚洲板块碰撞的时间和模式；3）讨论科学论文撰写和合作事宜；4）探讨未来几年在伊朗地质研究方面的合作。

具体行程如下：（2023.1.3-2024.1.30）

* 1月3日：乘坐飞机从南京前往德黑兰；
* 1月4-5日：讨论野外考察行程和论文撰写事宜；
* 1月6-13日：乘车从德黑兰出发，经洛勒斯坦省、胡齐斯坦省最后到达法尔斯省，沿途考察扎格罗斯缝合带沉积盆地的地质单元，以及发育极热事件的关键地层，如白垩纪Dariyan、Surgah组和古近纪Pabdeh组；
* 1月14-26日：在法尔斯省地区考察白垩纪-新生代的地层，关注碳酸盐的沉积环境和碎屑岩的物质来源；
* 1月25-26日：返回德黑兰；
* 1月27日-29日：整理和邮寄样品；讨论来年的野外考察和文章撰写合作事宜；
* 1月30-31日：乘坐飞机从德黑兰返回南京。