

“八仙洞国定遗址保护与研究国际学术研讨会”在台东召开

文章来源：古脊椎动物与古人类研究所

发布时间：2013-04-09

【字号：小 中 大】

八仙洞遗址出土台湾最古老的旧石器时代文化，是台湾地区重要的文化资产及观光资源。为了宣扬八仙洞遗址的意义与价值，加强社会大众对此遗址的重视与保护，3月29日至4月5日，在台湾台东县召开了“八仙洞国定遗址保护与研究国际学术研讨会”，来自大陆、香港、美国、英国、日本、法国、越南、菲律宾和台湾当地的50余位学者出席了此次研讨会。应“台湾中央研究院”历史语言研究所臧振华教授的邀请，中国科学院古脊椎动物与古人类研究所的李超荣研究员参加了此次学术研讨会。

研讨会以“八仙洞遗址保护与研究”为主题，围绕5个专题进行报告和讨论，这5个专题分别是：1) 八仙洞遗址新发现的重要意义探讨；2) 台湾旧石器文化的相关研究；3) 台湾周边地区旧石器文化的研究；4) 洞穴遗址出土考古遗存研究案例；5) 八仙洞及其他国定遗址的保护与管理。李超荣研究员在“台湾周边地区旧石器文化的研究专题报告”中，做了“海南旧石器考古的回顾与展望”，汇报了近些年来，中国科学院古脊椎动物与古人类研究所与海南省文物考古研究所及市县文物部门合作，在海南省史前考古的新发现和和新成果。对八仙洞遗址出土的石制品与海南昌江县钱铁洞出土的石制品进行了初步的对比研究，认为八仙洞的旧石器文化与华南的旧石器文化有密切关系。与会者深入探讨了八仙洞旧石器文化与台湾周边地区旧石器文化的关系。对八仙洞遗址的保护，台湾文化资产局的梁华纶先生报告了“台湾国定遗址管理维护的现状与问题”。台湾历史语言研究所的臧振华教授，报告了“八仙洞遗址的保护与经营：规划的建议”的报告。台湾史前文化博物馆馆长张善楠报告了“考古遗址的管理与活化：以史前文化博物馆和卑南遗址为例”的报告。与会者对今后台湾八仙洞遗址保护与开发提出了一些建议。

在台东县史前文化博物馆举办了“台湾最早的猎人——八仙洞考古发现特展”。特展以展览总说；沧海桑田——台湾岛的形成；滴水穿石——八仙洞遗址的形成；八仙洞考古；台湾最早的狩猎采集者；台湾旧石器时代文化与周边地区和八仙洞遗址的保护与展望七个部分进行展览。在研讨会期间代表们参观这个内容丰富的特展。代表们还冒着小雨到八仙洞遗址考察，并在遗址附近的整理间观察了八仙洞遗址出土的标本，进行了一些学术讨论。

研讨会结束后，李超荣研究员与其他学者参观了宜兰博物馆并在宜兰文化中心的库房观察史前文化的标本和民族考古学的标本。在基隆海洋科技博物馆参观了海洋实验室。在台北参观了民族学研究所博物馆，另外还在历史语言研究所观察了一些石器标本，并对标本的埋藏和出土情况与该所的学者进行了讨论。



台湾八仙洞旧石器时代遗址



李超榮在大会上作報告



參觀台灣最早的獵人——八仙洞旧石器特展