



消息与动态

“中国第四纪科学研究会古人类—旧石器专业委员会”成立

古人类学与旧石器时代考古学是研究人类起源、体质演化、行为特点和文化发展的综合性学科,是第四纪科学的重要分支。她紧紧围绕人类生物特点、文化行为、演化过程及其动因这一核心开展学术研究,其成果不断加深人类对自身的来源、演化历史、在多样的生物系统中的地位、人类特殊的行为方式的成因和未来演化趋向等重大问题的认识。其研究领域与范围明确,理论与方法特色明显,研究人员专业化程度很强,科学与社会意义重大,是其它学科所不能取代的。

中国地处亚洲东部,幅员辽阔,历史悠久,地下蕴藏着丰富的古人类和旧石器时代考古信息。经过八十多年的成长,古人类学和旧石器时代考古学已在我国发展成为十分成熟的学科领域,发掘出土了包括古猿、直立人、早期智人和晚期智人在内的数量可观的古人类化石,发现、发掘了 1000 多处旧石器时代文化遗址,积累了丰富的学术资料,开展了多方面的学术研究,发表了大量的学术论文和专著。这些工作为复原远古人类在这块广袤的土地上体质的进化和文化发展的历史,为探讨人类在东亚地区的起源、迁徙和适应生存过程,做出了很大的贡献。丰富材料的积累和丰硕成果的获得也使中国成为世界古人类学和旧石器考古研究的一个重要中心,成为我国基础研究在国际上的一块金字招牌。为提高我国古人类学和旧石器时代考古学研究水平,扩大我国在该领域的对外影响和社会作用,促进中国古人类学和旧石器考古学在 21 世纪的长足和强劲发展,在中国第四纪科学研究会名誉主任刘东生院士和吴新智院士等的提议下,发起并成立“中国第四纪科学研究会古人类—旧石器专业委员会”。该学会于 2003 年 8 月 18 日登记注册,2004 年 3 月经民政部批准(批准号:民政部社证字第 3599-12)。新成立的“古人类—旧石器专业委员会”属二级学会,隶属于“中国第四纪科学研究会”,挂靠中国科学院古脊椎动物与古人类研究所,高星研究员任主任,刘武研究员任秘书长,电子邮箱 E-mail: sppr@ivpp.ac.cn。

新成立的专业委员会宗旨是:以贯彻科教兴国的战略方针、推动国家的基础科学研究、促进科学普及工作、造福于社会为己任,团结和联络该学科全体业务人员,开展多方面的学术交流、研讨和合作,推动在全国范围内开展有关古人类学和旧石器时代考古学的调查、发掘和研究工作,组织和协调重大研究项目,并将该专业委员会作为该领域对外学术活动与联络的枢纽。该委员会的职责是在全国范围内开展古人类学和旧石器时代考古学的理论研究、学术研究、书刊编辑、国际合作、科技咨询和专业展览等。

目前我国古人类学—旧石器时代考古学领域的热点是对东亚地区最初人类的来源和现

代中国人由来的探索,对古人类在东亚地区迁徙路线和扩散过程的追踪、复原,对古人类文化技术的发展、生存方式的演变规律和动因的阐释,以及对中国乃至东亚人类与其它地区人类群体的关系的界定。新成立的专业委员会将结合古人类学和旧石器时代考古学发展史上的重大事件和纪念日,以及新发现、新材料和正在进行的重大遗址发掘和研究项目,每两年举办一次学术研讨及培训活动,每次围绕一个专题进行,每次活动都有文集等形式的学术成果产生,为探讨人类在东亚地区的起源、迁徙和适应生存过程做出更大贡献。

(裴树文)