

人才队伍

院系师资

硕博导师

兼职教授

教授

当前位置: 首页 >> 人才队伍 >> 院系师资 >> 教授 >> 正文

董豫

发布时间: 2018年03月28日 16:40 作者: 点击: [4204]



董豫

教授，硕士生导师，博士生导师

电子邮箱: yudong@sdu.edu.cn

地址：山东省青岛市即墨滨海路72号山东大学博物馆

研究兴趣

感兴趣的考古学命题：社会组织形态，农业起源和发展，社会复杂化进程，性别考古；

主要研究方法：稳定同位素研究，古DNA分析；

教育背景

2006年-2013年，美国伊利诺伊大学厄巴纳香槟分校（University of Illinois at Urbana-Champaign）人类学系，博士

2003年-2006年，中国科学技术大学科技史与科技考古系，硕士

2001年-2003年，中国科学技术大学科技史与科技考古系，双学位

1999年-2003年，中国科学技术大学化学物理系，学士

学术工作经历

2017年9月至今 山东大学文化遗产研究院，教授

2013年10月-2017年8月 山东大学历史文化学院，讲师

2018年8月-2019年1月 英国牛津大学考古学院，访问学者（British Academy, Visiting Scholar）

2016年2月-2016年8月 丹麦哥本哈根大学GeoGenetics Center，博士后

主持科研项目

2019年 与新西兰奥塔哥大学的国际合作项目，东周幼儿饮食研究：稳定同位素分析

2018年 英国科学院项目（British Academy），中国东部地区新石器到青铜时代的农业策略（与英国牛津大学考古学院Amy Bogaard教授合作）

2018年 新西兰皇家学院项目（Marsden Fund, Royal Society）Co-PI，古代中国社会不平等对人体健康的影响（与新西兰奥塔哥大学解剖学系Sian Halcrow副教授及博士后Melanie Miller合作）

2017年 国家自然科学基金青年项目，海岱地区史前人骨和动物遗存的综合稳定同位素研究

2017年 山东大学人文社会科学青年团队项目

2015年 与美国纽约城市大学的国际合作项目，河南省内先秦遗址的稳定同位素分析

2014年 教育部留学回国人员科研启动基金，海岱地区先秦农业施肥状况的氮同位素分析

2014年 山东大学基本科研业务费

2012年 伊利诺伊大学研究生院博士论文基金 (Dissertation Completion Grant)

2011年 美国人类学基金会博士论文研究基金 (The Wenner-Gren Foundation, Dissertation Fieldwork Grant)

2010年 亨利·鲁斯基金会/美国学术团体协会东亚和东南亚考古及早期历史研究基金 (Henry Luce Foundation/ACLS Grants in East and Southeast Asian Archaeology and Early History)

开设课程（山东大学）

- 科技考古
- 考古专业英语
- 古代饮食文化与社会

助理教学经验（美国伊利诺伊大学香槟分校）

- 世界考古
- 伊利诺伊考古
- 考古学通论
- 人类行为的生物学基础

第一作者或通讯作者发表论文

- Songtao Chen, Qiuwei Yu, Mingkui Gao, Melanie Miller, Guiyun Jin*, **Yu Dong***. 2019. Dietary evidence of incipient social stratification at the Dawenkou type site, China. *Quaternary International* 521: 44–53.
- **Dong, Yu***, Liugen Lin, Xiaoting Zhu, Fengshi Luan, Anne P Underhill. 2019. Mortuary ritual and social identities during the late Dawenkou period in China. *Antiquity* 93: 378–392.
- 董豫、方辉，《先秦遗址出土朱砂的化学鉴定及产地判断方法评述》，《东南文化》，2017年第5期，第89-95页。

- 董豫、栾丰实，《大汶口文化晚期社会组织形态的思考——来自DNA和稳定同位素的证据》，《考古》，2017年第7期，第98-107页。
- Dong, Yu**, Chelsea Morgan, Yurii Chinenov, Ligang Zhou, Wenquan Fan, Xiaolin Ma, and Kate Pechenkina*. 2017. Shifting diets and the rise of male-biased inequality on the Central Plains of China during Eastern Zhou. *Proceedings of the National Academy of Sciences* 114(5): 932–937.
- Dong, Yu***, Chunxiang Li, Fengshi Luan, Zhenguang Li, Hongjie Li, Yinqiu Cui, Hui Zhou, and Ripan S Malhi. 2015. Low mitochondrial DNA diversity in an ancient population from China: Insight into social organization at the Fujia site. *Human Biology* 87(1): 71–84.
- Dong, Yu**, Kristin Hedman, Eve Hargrave. 2010. Health and Diet at the Drda Site (11MS32), Madison County, Illinois. *Illinois Archaeology* 22(2): 668-689.
- 董豫、胡耀武、张全超、崔亚平、管理、王昌燧、万欣，《辽宁北票喇嘛洞遗址出土人骨稳定同位素分析》，《人类学学报》，2007年第1期，第77-84页。

合作作者发表论文

- 王一帆，程露霞，董豫，张翠敏，《于家砬头墓地人骨的稳定同位素食谱分析》，大连市文物考古研究所编《于家砬头墓地》，2018年，第121-131页，科学出版社，北京。
- Kate Pechenkina, 董豫, Chelsea Morgan, 张彪, 樊温泉，《新石器时代中原地区人类饮食和健康状况的变化》，栾丰实，王芬，董豫主编《龙山文化与早期文明——第22届国际历史科学大会章丘卫星会议论文集》，2017年，第303-312页，文物出版社，北京。
- Li, Chunxiang, **Yu Dong**, Minxuan Liu, Ping Lu, Wenying Li, Yingnan Wang, Xiyan Cui, Hui Zhou, and Yue Xu. 2016. Ancient DNA analysis of *Panicum miliaceum* (broomcorn millet) from a Bronze Age cemetery in Xinjiang, China. *Vegetation History and Archaeobotany* 25(5): 469–477.
- 胡耀武、王根富、崔亚平、董豫、管理、王昌燧，《江苏金坛三星村遗址先民的食谱研究》，《科学通报》，2007年第1期，第85-88页。
- 管理、胡耀武、汤卓炜、杨益民、董豫、崔亚平、王昌燧，《通化万发拨子遗址猪骨的C、N稳定同位素分析》，《科学通报》，2007年第14期，第1678-1680页。
- 贾兴和、董豫、王昌燧、温睿，《斯里兰卡曼泰(Mantai)遗址出土陶瓷产地的初步分析》，《考古与文物》，2006年第3期，第76-81页。
- 胡耀武、何德亮、董豫、王昌燧、高明奎、兰玉富，《山东滕州西公桥遗址人骨的先扫描分析》，《光谱学与光谱分析》，2006年第6期，第1179-1182页。
- 崔亚平、胡耀武、陈洪海、董豫、管理、翁屹、王昌燧，《宗日遗址人骨的稳定同位素分析》，《第四纪研究》，2006年第4期，第604-611页。

- 胡耀武、何德亮、刘歆益、董豫、王昌燧、高明奎、兰玉富，《山东滕州西公桥遗址人骨的微量元素分析》，《高等学校化学学报》，2006年第6期，第1075-1079页。
- 胡耀武、何德亮、董豫、王昌燧、高明奎、兰玉富，《山东滕州西公桥遗址人骨的稳定同位素分析》，《第四纪研究》，2005年第2期，第561-567页。

翻译经历

- 麦戈文、文德安（董豫译）. 2016. 《混合型古酒研究》，中美联合考古队等编《两城镇——1998-2001年发掘报告》，第1173-1196页，文物出版社，北京。
- Lisa C. Niziolek、文德安（董豫译）. 2016. 《鲁东南地区龙山文化泥质黑陶的成分研究》，中美联合考古队等编《两城镇——1998-2001年发掘报告》，第1206-1239页，文物出版社，北京。
- 柯杰夫（方堃杨、董豫译）. 2013. 《中美合作调查项目在中国山东省东部发现石器总结》，《东方考古》，第10集，336-372页。
- Rheta E. Lanehart、Robert H. Tykot、方辉、栾丰实、于海广、蔡凤书、文德安、加里·费曼、琳达·尼古拉斯（黄瑜、董豫译）. 2008. 《山东日照市两城镇遗址龙山文化先民食谱的稳定同位素分析》，《考古》，2008年第8期，第55-61页。

学术服务

- 审稿人：《人类学学报》、《第四纪研究》、American Journal of Physical Anthropology、Archaeological Research in Asia、Holocene、Molecular Biology and Evolution、Radiocarbon、Scientific Reports

上一条: 邓聪 下一条: Luc Doyon

[【关闭】](#)

友情链接: [山东大学历史文化学院](#) [东方考古研究中心](#) [山东大学考古实验教学中心](#) [环境考古学创新引智基地](#) [山大考古数字博物馆](#) [山东省文物局](#)
[中国传统漆器文化网](#) [国家文物局](#) [中国考古网](#) [吉林大学边疆考古研究中心](#) [芝加哥自然历史博物馆](#)

版权所有 © 山东大学文化遗产研究院 地址: 山东省青岛市即墨区滨海路72号 邮编: 266237 电话: 0532-58631756 邮箱: whyc@sdu.edu.cn [网站管理]