



山西大学120周年校庆 科技史系列讲座

“五四”之前将西学纳入中学范式为何不成功？ ——从清中叶山西学者安清翘的反“西学中源说”说起

主讲 杨小明

东华大学教授、博士生导师，科学技术史校重点学科负责人，科技史与文化遗产研究中心主任。山西大学科学技术史研究所兼职教授、博士生导师，中国科学技术史学会理事，中国技术史专业委员会副主任，中国机械工程学会机械史分会常务理事，上海市科学技术史学会副理事长，上海市学位办学科评议组成员。主持和为主参与国家社科基金重点和一般项目、国家自然科学基金面上项目等课题10余项，出版学术专著16部，发表学术论文200多篇，获多项省部级科研奖项。

提纲

几乎被埋没于历史烟尘200年之久的清中叶思想家、科学家安清翘继程朱理学创“矩”哲学，独立于牛顿得到岁差成因的科学认识，改造左旋说实现中国传统宇宙模式的会通，以“连比例”完成朱载堉“十二平均律”的近代化。安清翘还是历史上对清代官学正统“西学中源说”大胆说“不”的第一人。那么，安清翘反对“西学中源说”是对西学的一种客观公允的认知吗？如果不是，安清翘思想的根源究竟何在？这对安清翘的中西学观有怎样的影响？安清翘的中西学观与“五四”之前西学纳入中学范式的不成功之间有着怎样的内在关联？这对思考“李约瑟难题”并从历史中寻求智慧和力量有何启示意义？

主持 李树雪

山西大学科学技术史研究所教授、博士生导师



腾讯会议

416-903-559



2022-05-06

10:00-11:30

