科学技术史博士后科研流动站

1. 流动站简介

西北大学科学技术史是国家重点（培育）学科，于1985年建立自然科学史研究室，1990年获得自然科学史（数学史）博士学位授权点，1997年调整为科学技术史一级学科博士点，2003年建立全国首批科学技术史博士后科研流动站，2007年成为国家重点（培育）学科，2016成立西北大学科学史高等研究院。

本学科在曲安京教授的带领下，以“坚持传统科学史研究，努力提升国际影响力”为宗旨，集中团队优势进行数理天文学史、近现代数学史和科学传播史研究，先后获准国家社科基金重大项目和多项国家自然科学基金项目资助。同时，本团队的研究人员在《自然科学史研究》上刊发的论文数始终位居国内高校的前列。2008年以来，通过创办“吴文俊近现代数学思想讲座”（9次）、主办“近现代数学史国际会议”（4次）、举办“近现代数学史国际前沿问题高级研讨班”等不同层次的学术活动，使得西北大学科学史高等研究院成为国内外学术交流的良好的平台，提升了国际影响力。

在过去30年间，本学科以培养学生坚实宽厚的科学史基础理论及创造性思维能力为目标，已经为国家培养了近百名博士和硕士研究生，有些毕业生已成为上海交通大学、清华大学等国内兄弟院校科学史机构的学术带头人。

1. 导师及研究方向

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 导师姓名 | 研究方向 | 导师联系方式 | 站内联系人及电话 |
| 曲安京 | 数理天文学史  近现代数学史 | qaj@nwu.edu.cn | 焦慧方  029-88308430/88308435 |
| 姚远 | 科学传播史 | xdxbyy@nwu.edu.cn |
| 王昌 | 近现代数学史 | heart\_cw@126.com |