学科、专业名称 科学技术哲学

学科、专业简介(导师、研究方向及其特色、学术地位、研究成果、在研项目、课程设置、就业去 向等方面):

**博士导师王幼军简介:** 2004年于上海交通大学科学史与科学哲学专业获得博士学位;于 2003年、2006年、2007年和2011—2012年、2019年分别在柏林工业大学哲学系、德意志博物馆/慕尼黑大学科学史系、法国里尔大学数学系、普林斯顿大学哲学系、巴黎十一大学作访问学者。目前为上海师范大学哲学与法政学院哲学系教授,科学技术哲学专业学科点负责人。

研究方向: 科学哲学暨学科哲学、数学史与数学文化、科学与宗教、科学史与科学教育,等。

**研究特色**: 概率及统计的思想史研究及有关的哲学问题研究、科学史与科学教育(HPM)研究、数学与近代哲学之关系等。

研究成果:《拉普拉斯概率理论的历史研究》(上海交通大学出版社,2007)、《拉普拉斯的概率哲学思想阐释》(上海交通大学出版社,2017)、《早期统计学家传略》(中国统计出版社,2020)、《古典概率经典文献选编》(上海三联书店出版社,2022)、《驯服偶然:古典概率论的决定论特征》(自然辩证法通讯,2020)、《库恩理论与西方数学史研究》(哲学分析,2021)、《达朗贝尔的混合数学观及其对概率论的批评》(科学技术哲学研究,2021),等等。

**课程设置:** 科学思想史、科学哲学原理、学科哲学(数理逻辑与数学哲学)、学术前沿讲座与文献研讨等。