

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。