

[首页](#) [精仪概览](#) [师资人才](#) [教育教学](#) [学术研究](#) [学生园地](#) [交流合作](#) [招生就业](#) [招聘招标](#) [系友家园](#) [联系我们](#)

王晓峰 研究员

仪器科学与技术研究所

电 话: +86 010 76000-8002

E-mail: xfw@mail.tsinghua.edu.cn

[个人主页](#)

教育背景

| | |
|-------|----------------|
| 1996年 | 青岛科技大学应用化学系 学士 |
| 1998年 | 北京科技大学化学系 硕士 |
| 2001年 | 北京科技大学材料系 博士 |

工作履历

| | |
|-----------------|-------------|
| 2001.10-2003.09 | 清华大学机械系博士后 |
| 2003.10- 今 | 清华大学精密仪器系工作 |

研究领域

- 基于MEMS的微电极加工及微能源封装技术研究
- 超级电容器及其大功率电源系统制造技术研究
- 微纳米功能材料制备技术及电化学特性研究
- 基于MEMS技术的生化检测传感器技术研究

研究概况

