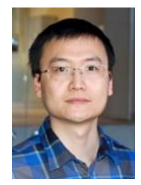


张祯教授 博士生导师

- 入选西安交大青年拔尖人才计划
- 入选国家高层次青年人才计划。
- 承担自然科学基金面上项目。
- 在Nature、PNAS、PRL等顶级国际期刊中发表学术论文
- 与普渡大学、劳伦斯理工学院等学术机构有密切合作



(zhang.zhen@xjtu.edu.cn)

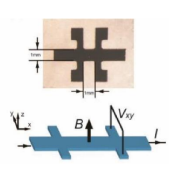
招生信息:

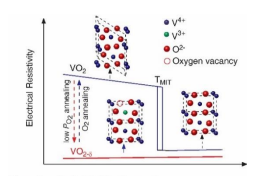
- 每年招收博士生1名,硕士生2-3名。博士后1-2名。
- 欢迎具有材料,物理,微电子,微纳加工,化学等背景的本科生、研究生、以及博士加入。

研究领域: 材料的非线性行为以及多功能微尺度器件 (http://gr.xjtu.edu.cn/web/mzhangz)



(IEEE 2016)

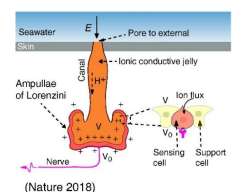




(Phys. Rev. Applied 2017) Temperature

❖ 薄膜材料生长、微纳器件制备

❖ 探索材料新奇物理化学行为



❖ 先进功能材料的应用