



孙军教授 博士生导师

[junsun@mail.xjtu.edu.cn](mailto:junsun@mail.xjtu.edu.cn)

<http://gr.xjtu.edu.cn/web/junsun/>

- 中国科学院院士
- 金属材料强度国家重点实验室主任
- 获得国家自然科学二等奖，国家技术发明二等奖
- 国家杰出青年，长江学者，连续两届国家973计划项目首席科学家，国家863计划新材料领域重点项目负责人
- 在Nature、Science等顶级国际期刊中发表学术论文多篇

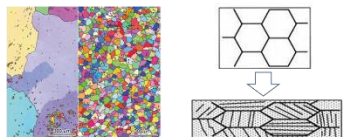
### 招生信息:

每年招收博士生1-2名，硕士生3-4名。

欢迎对科研具有兴趣的同学加入课题组。

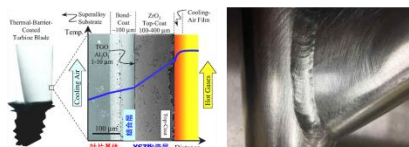
钛、镁、镍  
结构材料

### 多尺度组织结构调控理论



设计

### 形状尺寸、组织工艺协同控制



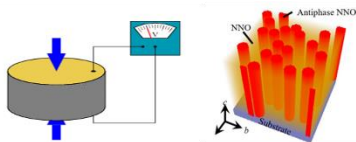
实现

### 轻质+高强韧+耐腐蚀部件

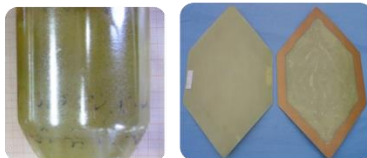


铁性智能材料  
功能材料

### 基于晶体缺陷的新物理效应



### 大尺寸电子材料单晶制备技术



### 鱼雷换能器 舰船上层建筑



发展基础理论

突破技术瓶颈

支撑产业升级