



## 科研成果

- 获奖
- 论文
- 专著
- 专利**

## 专利

### 一种在高压水热环境下钛合金应力松弛和蠕变测试装置

专利类别:	实用新型
申请号:	201720635419.3
专利号:	ZL201720635419.3
申请日期:	2017.6.3
第一发明人:	李胜斌
专利授权日期:	20180320

