



师资队伍

- > 教学团队
- > 教授
- > 副教授
- > 讲师
- > 高级实验师
- > 实验技术人员
- > 管理服务人员
- > 荣休教师

 副教授当前位置: [网站首页](#) >> [师资队伍](#) >> [副教授](#) >> 正文**赵奚誉**

发布时间: 2022-07-25 | 查看次数: [1760]



赵奚誉，女，1990年07出生于兰州，理学博士，副教授。

[发表文章及获批项目](#)

1 Zhao X ,Li, X, Zhang, S, et al. A three-dimensional sponge of graphene nanoribbons crosslinked by Fe₃O₄ nanoparticles for Li⁺ storage [J]. Journal of materials Chemistry A 2017. DOI: 10.1039/C7TA07874A

2 Zhao X ,Li, X, Huang, Y, et al. Electrochemical performances of graphene nanoribbons interlacing hollow NiCo-oxide nanocages [J]. Journal of Nanoparticle Research 2017. DOI: 10.1007/s11051-017-4078-1

3 Zhao X, Yang Y, Li Y, et al. NiCo-selenide as a novel catalyst for water oxidation[J]. Journal of Materials Science, 2016, 51(8): 3724-3734

4 Zhao X ,Li, X, Zhao, Y, et al. Facile synthesis of Tremelliform Co_{0.85}Se nanosheets for supercapacitor[J]. Journal of Alloys and Compounds,2016,697,124-131. DOI: 10.1016/j.jallcom.2016.12.124

[获奖 河西学院教师技能大赛二等奖](#)

研究方向 主要从事新能源纳米材料的研发，重点以过渡金属(Fe, Co, Ni)氧化物/石墨烯纳米带的复合材料为研究对象，对复合材料的结构进行设计和优化，并探讨了这些复合材料在锂离子电池、超级电容器以及电催化领域的电化学行为和机理。

上一条: [曹成](#) 下一条: [刘军](#)
【关闭】