



宁夏大学
NINGXIA UNIVERSITY

化学化工学院
school of chemistry and chemical Engineering

元旦 快乐

万辞
事旧
如迎
意新

科研简报

科研与学科建设办公室

你好，2024

HAPPY
NEW YEAR

科研项目简介



截止2024年1月1日，学院到账总经费3503.34万元。其中纵向到账1509.66万元，横向到账1759.44万元，成果转化234.24万元，人均科研经费23.36万元（到账经费统计时间段为2023.1.1-2023.12.31，含到校但未完成认领的经费）。

序号	项目负责人	到账经费 (万元)	序号	项目负责人	到账经费 (万元)
1	罗正鸿	400	23		41
2	李广宇	315	24		37
3	魏逸彬	249.24	25		33.4
4	张鹏飞	200	26		32
5	罗发亮	193.66	27		30
6	王乃良	167.65	28		28
7	杨金会	151	29		27
8	史可人	123.5	30-32		25
9	孙辉	105.5	33-34		24
10	聂宗秀	92	35		22
10	郭庆杰	92	36-37		20
12		86.74	38-42		18
13		73.8	43		17
14		70	44-46		14
15		65	47		13.22
16		62.09	48-54		12
17		57.75	55-57		10
18		54.24	58		8
19		47.05	59-60		6
20		47	61-62		4
21		44.5	63-85		2
22		42	86-150		0

发表文章简介

序号	作者	篇数 (篇)	序号	作者	篇数 (篇)
1	赵天生	9	8	魏逸彬	5
1	马玉龙	9	8	郭庆杰	5
3	詹海鹏	7	8	白永辉	5
3	孙辉	7	8	史可人	5
3	罗民	7	14-16		4
3	宋旭东	7	17-22		3
3	张建利	7	23-35		2
8	彭娟	5	36-50		1
8	马保军	5	51-150		0

我院以第一单位发表SCI文章共154篇，其中中科院二区以上文章126篇。

科研动态

化学化工学院“学术沙龙”系列报告

12月14日，国家杰出青年科学基金获得者，The Distinguished Lectureship Award of The Chemical Society of Japan、首届江苏青年女科学家奖获得者，南京大学博士生导师祝艳教授做了题为“团簇催化剂的创制及催化应用研究”的报告。

科研信息

自治区科技厅关于发布2024年度自治区研发项目申报指南的通知

<https://gl.nxinfo.org.cn/nxsti/tztgnr.html#?id=40a2d68e-c9e6-a2b8-45dc-0bdadb1ad9b0>

申报系统受理开放时间2023年12月7日，2024年第一批接受项目网上申报推荐截止时间为2024年1月31日下午18:00。

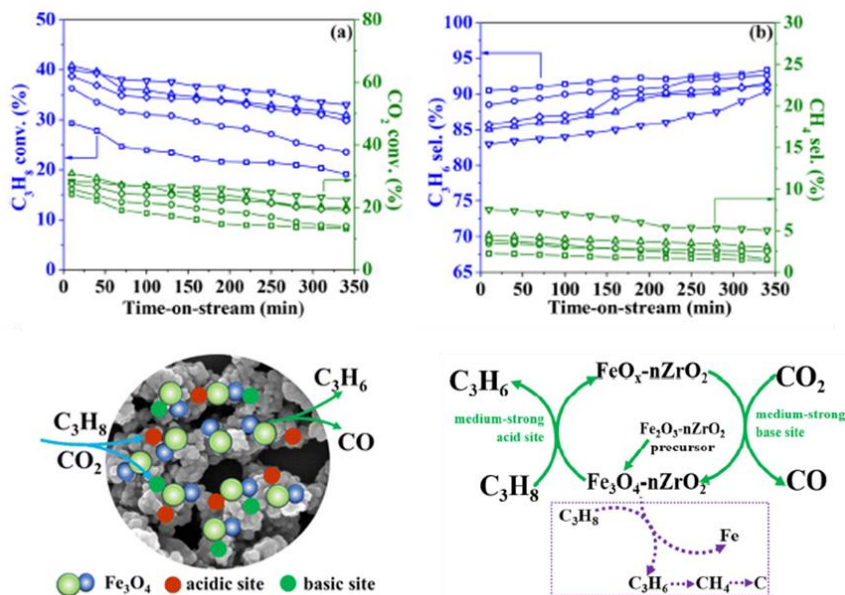
关于组织开展2023年度宁夏回族自治区科学技术奖提名工作的通知

<https://gl.nxinfo.org.cn/nxsti/tztgnr.html#?id=62192053-e2ea-f601-14e3-c771b7d9373c>

自治区科学技术奖网上提名时间为2023年12月15日—2024年1月25日

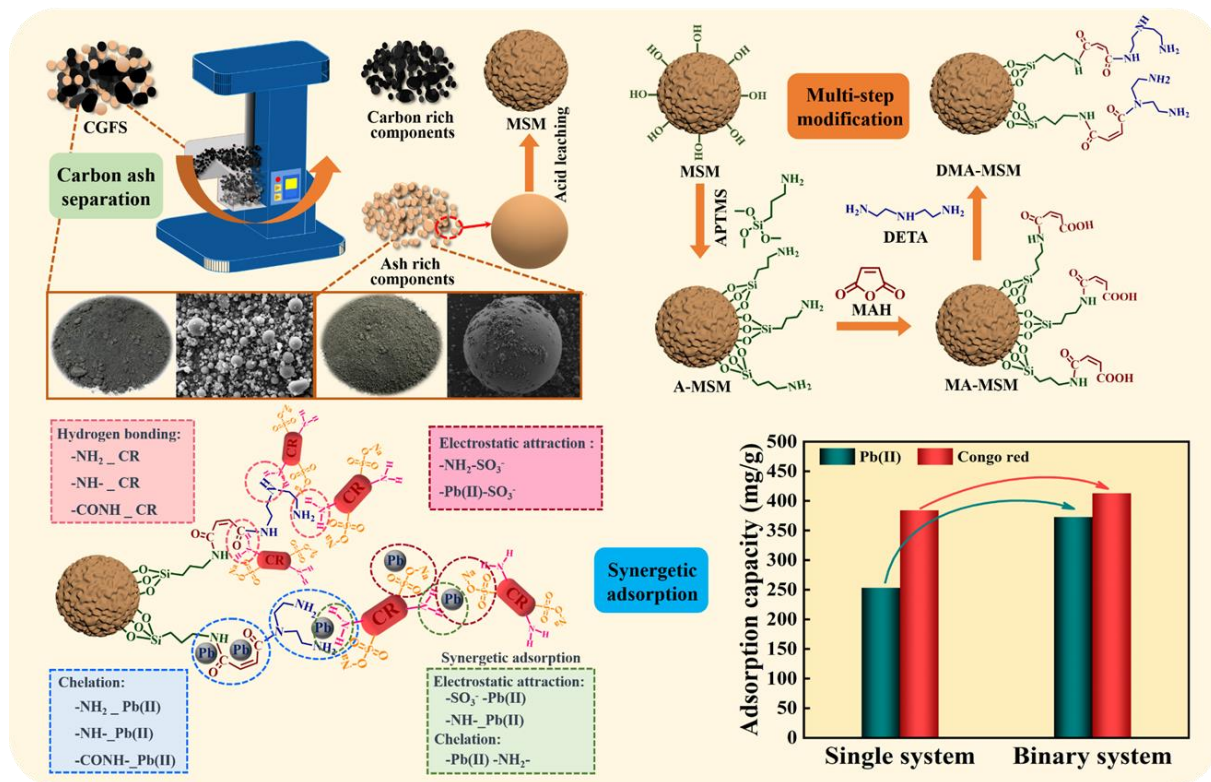
科研亮点工作

ZrO₂复合Fe基催化剂促进丙烷临CO₂转化制丙烯



DOI: 10.1039/d3cy00915g 发表于《Catalysis Science & Technology》赵天生, 马清祥, 范素兵等

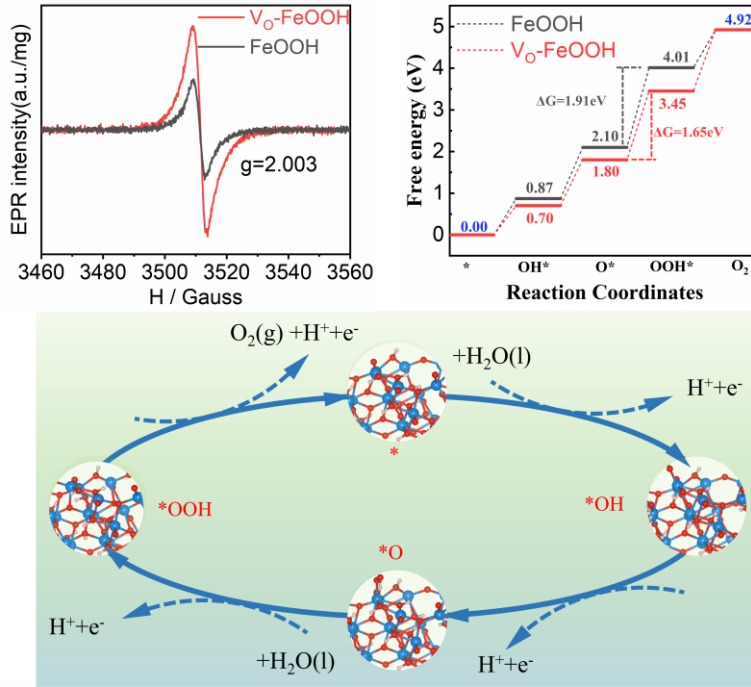
新型功能化纳米多孔玻璃微球对重金属离子和染料的吸附机理研究



DOI: 10.1016/j.seppur.2023.124478 发表于《Separation and Purification Technology》

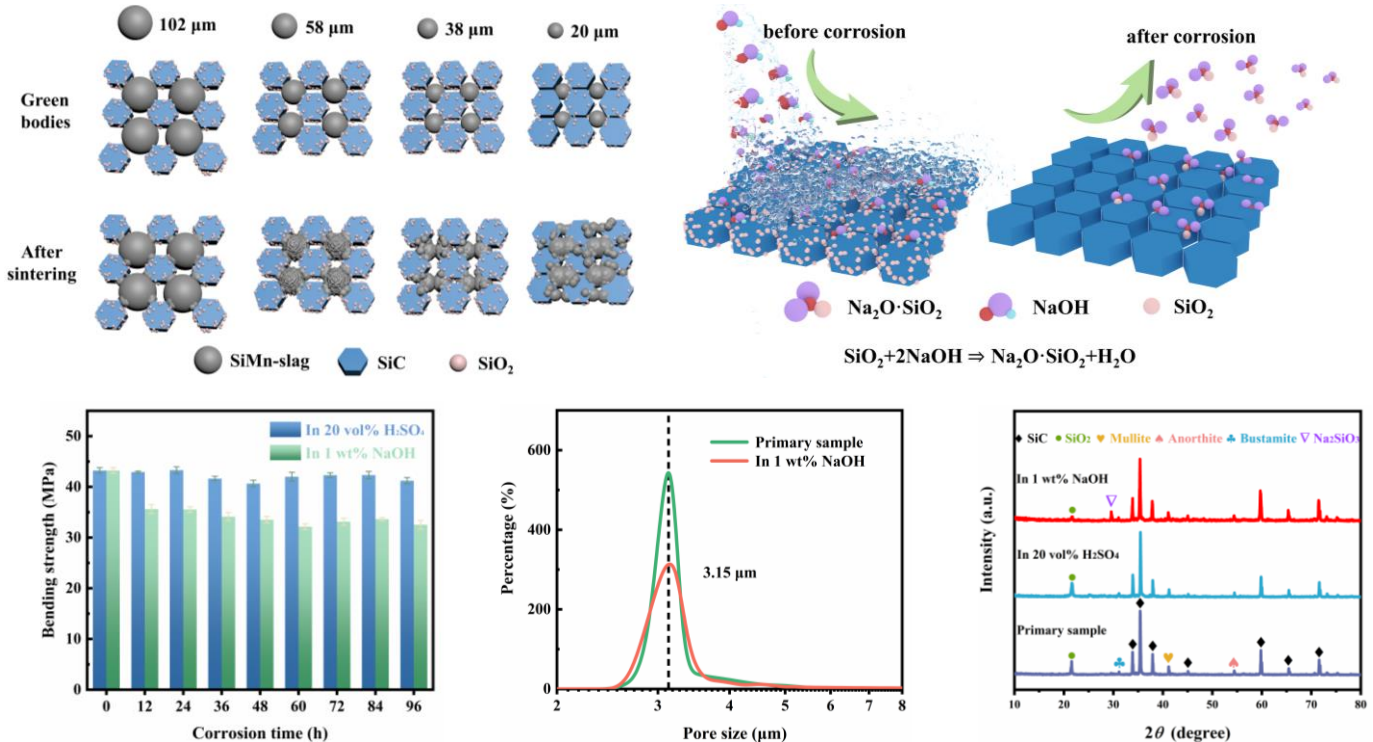
吕鹏, 于广领等

低晶态富缺陷FeOOH助力电解水控速步骤能垒降低



DOI: 10.1039/D3QI02043F 发表于《Inorganic Chemistry Frontiers》 张军军, 王乃良等

制备了工业固废-硅锰渣增强高耐碱腐蚀SiC陶瓷膜支撑体, 揭示了烧结温度、颗粒级配、碱腐蚀过程机理



DOI: 10.1016/j.ceramint.2023.11.155 发表于《Ceramics International》 姬文兰 魏逸彬等



宁夏大学
NINGXIA UNIVERSITY

化学化工学院

school of chemistry and chemical Engineering



龙腾虎跃送祥瑞，
家庭和睦万象新，
青云壮志装满腔，
运筹帷幄宏图展。
平安幸福常相伴，
日子红火又灿烂。

第十二期

科研简报

编制：科研与学科建设办公室
地址：宁夏大学贺兰山校区致远楼204
联系电话：2062458
联系邮箱：438154855@qq.com

