

序号	负责人	项目（课题）名称	立项时间	项目类型	合同经费
					万元
1	范怀林	受阻 Lewis 酸碱对@蜂窝状碳球构筑高比能/低自放电锌离子混合电容器	202201	国家自然科学基金青年科学基金项目	24
2	刘洋	MXene 衍生多维异质结构的可控构筑及固硫机制原位研究	202201	国家自然科学基金青年科学基金项目	24
3	陈衡	纳米 SiO ₂ 异步调控超硫酸盐水泥铝/硅酸盐水硬化作用及机制	202201	国家自然科学基金青年科学基金项目	24
4	卢晓磊	基于铁相结构与水化调控的硅酸盐水泥抗硫酸盐侵蚀机理研究	202201	国家自然科学基金青年科学基金项目	30
5	黄永波	低碳新型硫硅酸钙-硫铝酸钙水泥熟料矿物共存及水硬化调控机制研究	202101	国家自然科学基金青年科学基金项目	24
6	王波	同源金属/低维过渡金属硫化物异质结的构建及其载流子行为规律研究	202001	国家自然科学基金青年科学基金项目	26
7	姜媛媛	含氧功能团调控的碳材料用于选择性氧气还原制备过氧化氢及其机理研究	202001	国家自然科学基金青年科学基金项目	26
8	陈传霞	基于单原子纳米酶的比色免疫传感体系可视化检测蛋白类肿瘤标志物	202001	国家自然科学基金青年科学基金项目	25
9	王艳菊	多孔芳香骨架基杂化膜的制备及 CO ₂ /N ₂ 分离性能研究	202001	国家自然科学基金青年科学基金项目	26
10	李加杰	过渡金属单原子负载碳纳米片的设计制备及其氧还原机理研究	202001	国家自然科学基金青年科学基金项目	26