

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	徐红燕	高选择性金属氧化物@MOFs 核-壳型气敏材料的设计合成及气敏响应机理研究	202201	国家自然科学基金面上项目	56
2	张秀芝	碱激发泡沫混凝土结构调控及性能研究	202201	国家自然科学基金面上项目	59
3	康俊峰	柔性玻璃的组成设计与离子交换增强机理研究	202201	国家自然科学基金面上项目	58
4	叶正茂	MgO@GO 核壳结构材料的膨胀调控机制及其对水泥收缩裂缝影响研究	202201	国家自然科学基金面上项目	58
5	原长洲	混合离子电池用磷酸钒钠正极材料体系优化设计及其储电机理研究	202201	国家自然科学基金面上项目	58
6	逯一中	基于单原子掺杂双金属纳米团簇电合成过氧化氢催化体系的构建与性能研究	202201	国家自然科学基金面上项目	60
7	杜鹏	超高性能类陶瓷地聚物的快速原位聚合反应机理与微结构调控	202201	国家自然科学基金面上项目	58
8	赵丕琪	自疏水-高强水泥基材料的 Pickering 乳液构建及作用机理	202201	国家自然科学基金面上项目	58
9	李魁	MOFs 衍生物调控半导体异质结纳米晶及其光催化水产氢性能研究	202101	国家自然科学基金面上项目	63
10	陈其凤	二维固体受阻 Lewis 酸碱对 (FLPs) 光催化材料及光催化活化 CO ₂ 机理	202101	国家自然科学基金面上项目	63