

2011—2021年获科技奖情况

第一完成人	所有完成人	获奖成果名	获奖时间	获奖等级	授奖单位
张献明	张献明 李士利 李欢 曲梅 张富强	刺激响应金属簇及其多孔框架的调控	2021.07	2020年度山西省科学技术奖(自然科学奖) 一等奖	山西省科学技术奖励委员会
李常风	李常风 杜黎明 吴昊 荆旭 武文英	荧光信号放大策略及其分析应用研究	2021.07	2020年度山西省科学技术奖(自然科学奖) 三等奖	山西省科学技术奖励委员会
张均锋	张均锋 赵纪军 高峻峰 韩楠楠 苏艳	二维材料的晶界、界面和缺陷效应的 理论探索	2021.03	2019年度山西省科学技术奖(自然科学奖) 二等奖	山西省科学技术奖励委员会
王芳	王芳 秦秀芳 邓晨华 关晓芬 许小红 张军	超高密度磁存储用交换耦合梯度介质的 研究	2020.01	2018年度山西省科学技术奖(自然科学奖) 二等奖	山西省科学技术奖励委员会
郭玲	郭玲 曹赵茹 刘娜英 安晓瑜 任宁宁 董晓娜	金属纳米微粒催化CO氧化和水煤气变 换反应的理论研究	2019.03	2017年度山西省科学技术奖(自然科学类) 三等奖	山西省科学技术奖励委员会
胡青平	胡青平 徐建国 程丽萍 陈五岭 田呈瑞 亢秀芳	广谱植物病原真菌拮抗菌的选育、拮 抗机制及应用	2019.03	2017年度山西省科学技术奖(自然科学类) 三等奖	山西省科学技术奖励委员会
许小红	许小红 齐世飞 全志勇 王芳 江凤仙 范九萍	共掺杂低维半导体材料的磁性、带隙 和输运研究	2017.11	2016年度山西省科学技术奖(自然科学类) 二等奖	山西省科学技术奖励委员会

安建梅	安建梅 李新正 段江燕 于海燕 牛晓倩	等足目（甲壳动物亚门）的分类、系统发育及其对土壤重金属污染修复的研究	2017. 11	2016年度山西省科学技术奖(自然科学类) 二等奖	山西省科学技术奖励委员会
王国涛	王国涛 张丽红	非线性分数阶微分系统定性理论的若干研究	2017. 11	2016年度山西省科学技术奖(自然科学类) 三等奖	山西省科学技术奖励委员会
范哲锋	范哲锋 苗艳明 巩 岩 张直峰 闫桂琴	Mn掺杂ZnS量子点的修饰及在环境和生物分析中的应用研究	2017. 11	2016年度山西省科学技术奖(自然科学类) 三等奖	山西省科学技术奖励委员会
张献明	张献明 姚如心 吕 瑾 赵燕飞 郝正明 张旭辉	金属簇链基配位聚合物的结构和磁性调控	2015. 11	2014年度山西省科学技术奖(自然科学类) 二等奖	山西省科学技术奖励委员会
贾建峰	贾建峰 张富强 吕 瑾 郭彩虹 张彩云	碳团簇加成衍生物的结构研究	2013. 08	2012年度山西省科学技术奖(自然科学类) 三等奖	山西省科学技术奖励委员会
杜黎明	杜黎明 吴 昊 李常风 许庆琴 陈彩萍 武文英	基于荷移反应和超分子包合作用的药物分子光谱学研究与应用	2011. 06	2010年度山西省科学技术奖(自然科学类) 二等奖	山西省科学技术奖励委员会