

第四届中国科协优秀科技论文遴选计划能源、化工与环境集群拟推荐优秀论文评审结果

序号	篇名	文献类型	作者	发表年期	发表期刊	所属学科
1	西部生态脆弱矿区矿井突水溃沙危险性分区	应用研究型	范立民, 马雄德, 蒋辉, 程帅	2016/03	煤炭学报	安全科学
2	微通道内纳米颗粒对液滴聚并的影响规律	应用研究型	王凯, 易诗婷, 周倩倩, 骆广生	2016/02	化工学报	化学工业
3	四川盆地高石梯—磨溪地区震旦系—寒武系大型气藏特征与聚集模式	应用研究型	魏国齐, 杜金虎, 徐春春, 邹才能, 杨威, 沈平, 谢增业, 张健	2015/01	石油学报	石油、天然气工业
4	Characteristic Analysis of UHVAC DC Hybrid Power Grids and Construction of Power System Protection	应用研究型	Y. B. Shu, C. Zheng, C. Wang, J. Y. Zhang, Z. Yu, G. P. Chen	2017/04	CSEE Journal of Power and Energy Systems	能源与动力工程
5	基于 HIAF 的物理研究 (英文)	基础研究型	周小红	2018/04	原子核物理评论	原子能技术
6	超临界二氧化碳火力发电系统模拟研究	应用研究型	张一帆, 陈渝楠, 李红智, 刘文娟	2017/02	热力发电	能源与动力工程
7	汽轮机高温部件总寿命的计算方法及工程验证	应用研究型	史进渊	2018/11	动力工程学报	能源与动力工程
8	大型工程项目智能化管理	应用研究型	樊启祥, 强茂山, 金和平, 李果, 何文	2017/02	水力发电学报	能源与动力工程
9	沉积物中茈对淡水底栖动物的急慢性毒性效应	应用研究型	钟文珏, 张瑜, 祝凌燕	2017/07	中国环境科学	环境质量评价与环境监测
10	柴油多组分替代混合物化学动力学模型	基础研究型	祁鹏飞, 尧命发, 刘海峰	2015/01	内燃机学报	能源与动力工程