

2006年环化学院科研项目一览表

序号	项目名称	项目来源
1	纺织厂除尘系统的计算机辅助设计	纺织工业协会
2	人为活动和边界层气象场对西安市大气颗粒物的化学组分及扩散过程的影响（中国大气气溶及其气候效应的研究）	国家重点基础研究发展计划（973）专题
3	疏水表面上变性蛋白折叠自由能的量热法研究	国家自然科学基金
4	分析甲醇汽油主要成分含量及氧含量的测试方法	横向
5	黄陵县邮政综合营业楼环评	横向
6	多种植物标准化提取物生产基地	横向
7	荧光增白剂CBS-127合成工艺改进	横向
8	3000锭小样车间空调系统咨询	横向
9	陕西九棉细纱车间空调系统气流组织改造	横向
10	铜川声威建材有限责任公司二期工程环境影响评价	横向
11	防水材料生产中的环保工艺研究	横向
12	陕西誉邦科技有限公司建设项目	横向
13	陕西省理工学校锅炉房建设报告书	横向
14	胶束增溶法提取苦参总碱工艺研究	横向
15	西安泾河开发区水源热泵空调系统运行测试	横向
16	集中供热分户计量热量表的研发	横向
17	输送系统堵塞事故分析及整改	横向
18	合金钢鉴定分析	横向
19	771研究所77号车间喷雾塔改造项目	横向
20	安全饮水和环境卫生可行性研究	横向
21	脱硫吸附材料的研制	横向
22	新型醋离子洗洁精的开发	横向
23	西部地区建筑能耗分析用气象数据库的开发研究	省教育厅
24	复合循环高效厌氧反应器处理印染废水工艺的研究与开发	省教育厅
25	毛乌素沙地起动摩阻风速的风洞实验研究和模拟研究	省教育厅
26	填料式喷水室对空气净化和热湿处理的研究	省教育厅
27	支撑液膜法对络合镍废水资源化技术的研究	省教育厅
28	电化学还原染色中电极反应机理的研究	省科技厅
29	SiC/Ti复合材料界面反应动力学研究	省科技厅
30	特种纤维—芳纶织物的染色技术研究	西安市科技攻关
31	还原染料电化学还原及其染色	重点实验室