受理编号: S201804a09020002



安徽省重点研究与开发计划

申报书

(2018年度)

项目类别: 面上攻关-工业领域

项目名称: 高耐酸透水Mordenite沸石膜产业化技术研究

申请单位: 黄山学院

单位地址: 安徽省黄山市屯溪区西海路39号

项目负责人: 李良清 电子邮箱: lilq@mail.dlut.edu.cn

归口管理部门: 高等院校-黄山学院

申报日期: 2017年11月30日

安徽省科学技术厅 二〇一七年 制

			项目组	上主要参	与人员			OW A
姓名	出生 年月	性别	从事专业	职称	学历	所在单位	项目分工	签名
李良清	1988-02- 10	男	化学工程与 工艺	讲师(高 校)	博士研究生	黄山学院	项目负责人	李色清
方红霞	1968-10- 25	女	应用化学	教授	博士研究 生	黄山学院	产业化分析 与指导	方以彭
亓昭鹏	1979-01- 04	男	材料化学	教授	博士研究 生	黄山学院	膜材料微结 构分析	Zmo.
陈龙	1976-04- 17	男	材料化学	副教授	博士研究 生	黄山学院	膜材料微结 构表征	路龙
李佳佳	1994-04- 08	女	化学工程	助教	硕士研究 生	黄山学院	产业化膜装 置设计	李佳佳
郑玉船	1979-02- 05	男	材料化学	副教授	博士研究 生	黄山学院	膜材料耐酸 性评价	郑玉船
胡勇辰	1976-07-	男	应用化学	讲师(高 校)	博士研究 生	黄山学院	膜材料制备 与应用	胡嘉良
李瑞锋	1 9 86-10-	男	材料学	讲师(高 校)	博士研究生	黄山学院	膜材料微结 构调控	李瑞锋
钱晨	1987-08- 21	男	无机化学	讲师(高 校)	博士研究 生	黄山学院	膜材料微结 构优化	绿色
潘乐	1979-03- 01	男	应用化学	讲师(高 校)	本科生	黄山学院	膜材料致密 性检测	洛东
周讯	1982-09- 28	男	材料学	助理工程 师	博士研究 生	黄山学院	膜晶种层制 备及表征	周讯
柯伯成	1968-02- 01	男	化工	高级工程师	硕士研究 生	安徽泰达新 材料股份有 限公司	膜分离经济 效益分析	村的!
柯伯留	1967-09- 01	男	化工	高级工程	硕士研究 生	安徽泰达新 材料股份有 限公司	膜分离经济 效益评估	初的智
罗建立	1967-09-	男	化工	高级工程师	- 本科生	安徽泰达新 材料股份有 限公司	膜组件集成 技术开发	多建立
毕红辉	1972-01- 02	男	化工	工程师	本科生	安徽泰达新 材料股份有 限公司	膜组件集成 技术开发	华级军
石埕阳	1973-12- 20	男	化工	工程师	本科生	安徽泰达新 材料股份有 限公司	膜分离装置 应用	石埕 阳
周 晔	1972-12- 11	男	化工	工程师	本科生.	安徽泰达新 材料股份有 限公司	膜分离装置 应用	周晔
徐小买	1981-02- 17	男	化工	工程师	本科生	安徽泰达新 材料股份有 限公司	膜分离装置 应用	经分头