附件1

2014年度湖南省自然科学株洲联合基金立项项目验收清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 起止年限 | 承担单位 | | 项目负责人 | | 计划类别 | | 备注 | |
| 1 | 14JJ5004 | 用于修复电瓷瑕疵的低温釉膜的研究 | 2014-2016 | 湖南大学 | 李玉平 | | 省市联合 | |  | |
| 2 | 14JJ5015 | 航空用高强铝合金高效切削加工机理及工艺研究 | 2014-2016 | 湖南科技大学 | 刘文辉 | | 省市联合 | |  | |
| 3 | 14JJ5021 | 可降解高分子复合材料的加工流变特性与强化机理研究 | 2014-2016 | 湖南工业大学 | 刘跃军 | | 省市联合 | |  | |
| 4 | 14JJ5022 | 谐波检测技术应用在机车驱动系统中的验证体系研究 | 2014-2016 | 湖南工业大学 | 朱晓菊 | | 省市联合 | |  | |
| 5 | 14JJ5033 | 铋基SOFC电解质电导率及掺杂元素反应行为机理研究 | 2014-2016 | 湖南有色金属研究院 | 陈海清 | | 省市联合 | |  | |
| 6 | 14JJ5034 | 大功率三电平IGCT变流控制机理研究 | 2014-2016 | 南车株洲电力机车研究所有限公司 | 尚 敬 | | 省市联合 | |  | |
| 7 | 14JJ5035 | 基于V2G系统的双向开关型AC/DC变换器运行关键技术研究 | 2014-2016 | 中南大学 | 粟 梅 | | 省市联合 | |  | |