

科学技术部文件

国科发计〔2010〕312号

关于 2010 年度国际科技合作计划 专项经费项目立项的通知

湘潭大学

按照《国家科技计划管理暂行规定》和《国家科技计划项目
管理暂行办法》的有关要求，国际科技合作计划 2010 年度项目立
项工作已经完成。经研究，现批准你单位 铝电解新型稀土金属陶瓷
惰性阳极的研发（立项编号：2010DFA52130） 项目

作为 2010 年度国际科技合作计划项目予以立项。

请按照国际科技合作计划管理的有关规定和要求，认真组织

项目的实施工作。



主题词：国际合作 立项 通知

科学技术部办公厅

2010年6月24日印发

科学技术部文件

国科发财〔2010〕283号

关于下达2010年度国际科技合作 与交流专项经费预算的通知

湘潭大学：

为进一步提升我国国际科技合作研究水平，推动政府间科技合作与交流，按照科技部、财政部对国际科技合作与交流专项经费的总体安排，经研究，现下达你单位承担的铝电解新型稀土金属陶瓷惰性阳极的研发（立项编号：2010DFA52130）项目专

项经费预算 94 万元，2010 年度核拨专项经费 94 万元（详见附件）。

请参照《国际科技合作与交流专项经费管理办法》的有关规定，加强经费管理，严格执行批复的预算，按时完成项目申报书中提出

的目标和任务。

附件：2010年度国际科技合作与交流专项经费预算表



主题词：国际合作 经费 预算 通知

科学技术部办公厅

2010年6月8日印发

2010 年度国际科技合作专项项目

项目名称：铝电解新型稀土金属陶瓷惰性阳极的研发

项目编号：2010DFA52130

单位：万元

| 项目依托单位：湘潭大学 | | | 项目责任人： | 林启权 |
|----------------------|-------|------|--------|-------------------|
| 科目名称 | 合计 | 专项经费 | 自筹经费 | 外方投入经费（中方可支配、使用的） |
| 一、支出预算合计 | 94 | 94 | 0 | 0 |
| 1、设备费 | | 5 | | |
| 2、材料费 | | 15 | | |
| 3、测试化验加工费 | | 30 | | |
| 4、燃料动力费 | | 3 | | |
| 5、差旅费 | | 5 | | |
| 6、会议费 | | 2 | | |
| 7、合作交流费 | | 10 | | |
| 8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | 3 | | |
| 9、劳务费 | | 14 | | |
| 10、专家咨询费 | | 0 | | |
| 11、管理费 | | 7 | | |
| 12、技术引进费 | | 0 | | |
| 13、其他费用 | | 0 | | |
| 二、来源预算 | 94 | 94 | 0 | 0 |
| 1、申请从专项经费获得的资助 | 94 | 94 | / | / |
| 2、自筹经费来源 | 0 | / | 0 | / |
| (1)、其他财政拨款 | | / | | / |
| (2)、单位自有货币资金 | | / | | / |
| (3)、其他资金 | | / | | / |
| 3、外方投入经费（中方可支配、使用的） | 0 | / | / | 0 |
| 三、本年度经费拨付实际金额 | 94.00 | | | |