

广西交通科学研究院有限公司

桂交科函〔2019〕49号

关于广西道路结构与材料重点实验室 2019年度开放课题立项的通知

各有关单位：

根据《广西壮族自治区重点实验室建设与运行管理办法》的相关规定和本年度广西道路结构与材料重点实验室建设项目计划任务书的要求，本着公正、公平、公开与择优立项资助的原则，经广西道路结构与材料重点实验室组织专家进行评审，并将评审结果于2019年7月2日-2019年7月9日在重点实验室网站和单位公示栏进行公示，现公示已经结束，按计划确定资助2019年度开放课题6项（其中自选方向课题5项、定向择优方向课题1项），资助总金额为30万元，资金来源为重点实验室专项经费。现就有关事项通知如下：

一、请各项目负责人尽快制定实施方案，做好项目经费预算，在接到本通知半个月內办理完开放课题技术开发（委托）合同签订手续，合同签订后按合同条款执行相关事项。

二、项目负责人不得擅自更改、终止、撤销已经下达计划的

开放课题项目。如需要更改、终止或撤销的项目，必须及时提出书面申请，说明具体情况和原因，提交相关材料，经重点实验室学术委员会批复同意后方可更改、终止或撤销。同时，终止或撤销的项目，项目负责人必须按原渠道退回所拨付的补助经费。

附件： 2019 年开放课题立项计划表



广西交通科学研究院有限公司

2019年7月11日

附件 1

2019 年开放课题项目立项计划表

序号	项目名称	申请人	拟资助 金额 (万)	项目 类型
1	橡胶沥青混溶效率、机理及 宏观性能优化研究	于华洋	5	自选 课题
2	基于纳米磁粉改性的钢桥面 沥青铺装材料制备及 粘结机理研究	周育名	5	自选 课题
3	基于微观参数的垃圾焚烧底渣 再生 ECC 设计及其自 愈合行为研究	程永振	5	自选 课题
4	纳米碳三维立体结构催化 材料的构造及改性 沥青的研究	陈传盛	5	自选 课题
5	高温多雨地区高粘度改性沥青 研发及透水沥青混合料 优化设计方法研究	冯新军	5	自选 课题
6	高性能乳化沥青冷再生混合料 的制备关键技术与耐久性研究	朱崇政	5	定向择 优课题

