

广西交科集团有限公司

关于 2023 年度广西道路结构与材料 重点实验室开放课题申报的通知

各有关单位：

为加强广西道路结构与材料重点实验室（以下简称“实验室”）与国内外高校、科研院所间的学术联系与技术交流，协同开展行业前沿技术和共性技术的基础性研发，及时获得国内外道路交通领域的研究动态，掌握前沿关键技术，凝练重大科学问题，推动新思想、新方法及新研究方向的建设发展。实验室结合 2023 年度研究工作计划，基于“开放、流动、合作、竞争”的原则设立开放课题。现将 2023 年度实验室开放课题申请有关事项通知如下：

一、申报对象

国内外道路结构与材料领域研究的学者和研究人员。

二、主要支持方向

（一）重点项目

- “弓形”抗车辙沥青混合料级配组成机理与性能解析；
- 以橡胶沥青为主的改性沥青再生关键技术与再生剂材料；

（二）一般项目

1. 旧沥青路面超薄罩面界面特性与适用材料；
2. 橡胶基复合改性沥青相分离机制与界面增强研究；
3. 道路浅表层病害快速精准识别。

三、申报要求

（一）申请人应根据广西道路结构与材料重点实验室申报指南认真填写申请书，申请书一式两份，经申请人所在单位主管领导同意并盖章后，将纸质材料邮寄至实验室，同时发送电子版（注明“2023年广西道路结构与材料重点实验室开放课题申请+姓名”）材料至指定邮箱。申请书可在广西道路结构与材料重点实验室的网页下载或直接向本实验室索取。

（二）开放课题项目研究周期为1~3年。

（三）开放课题申请时间为2023年11月9日至2023年12月8日，逾期不予收取。

四、联系方式

联系人：冯明珠

联系电话：0771-2311990

传 真：0771-2311990

mail: 616438519@qq.com

通讯地址：广西南宁市高新区新康西路158号广西教科集团有限公司

邮政编码： 530007

重点实验室网址： <http://www.gxrsmllab.com>

- 附件： 1. 2023 年度广西道路结构与材料重点实验室开放
课题申报指南
2. 广西道路结构与材料重点实验室开放课题申请表

