

道路结构与材料交通行业重点实验室（北京）

道路结构与材料交通行业重点实验室（北京）

2016 年度资助开放课题公示

自“道路结构与材料交通行业重点实验室（北京）”2016年度开放课题申请指南发布后，实验室共收到10份来自科研院所、高校的申请材料。经重点实验室组织专家审查讨论，确定“道路结构与材料交通行业重点实验室（北京）”2016年度资助开放课题5项，资助总金额为20万元。

道路结构与材料交通行业重点实验室（北京）2016 开放课题批复表

序号	开放课题名称	承担单位	承担人	经费/万元	计划外拨/万元
1	再生炭黑改性沥青机理及混合料性能研究	长沙理工大学	李闯民	6	6
2	沥青混合料流变力学行为的多尺度分析	湘潭大学	罗文波	4	4
3	复杂气候条件下沥青混凝土损伤形成及性能演化机理研究	内蒙古工业大学	崔亚楠	3	3
4	基于加速疲劳试验的沥青损伤自愈行为研究	北京工业大学	王超	4	4
5	复杂环境下沥青混合料剪切流变损伤机理与永久变形预估研究	重庆交通大学	王晓东	3	3

道路结构与材料交通行业重点实验室（北京）

2016年5月23日

