

智能交通技术交通行业重点实验室

关于开展 2016 年度行业重点实验室开放 研究课题申请征集工作的通知

各有关单位：

为了加强智能交通技术交通行业重点实验室与国内外高校、企事业单位之间的学术联系与交流，营造良好的科学研究条件和学术环境，进一步发挥行业重点实验室的核心与辐射作用，现在开始征集智能交通技术交通行业重点实验室 2016 年度开放研究课题。国内外科研机构、企业、高等院校的科研人员、教师、博士研究生及博士后人员可向实验室提出申请，经实验室学术委员会讨论审批后，即可在实验室或申请人员所在单位开展研究工作。

本次开放研究课题共 5 项，分别为：

1. 智能驾驶拟人化的多源信息融合与认知机理研究
2. 面向 ITS Spots 数据的车辆行驶多轨迹提取与划分方法
3. 信息实时交互条件下城市快速路基本路段交通运行效率评估及仿真研究
4. 面向道路交通监控的无人机使用技术指南
5. 基于复杂网络理论的路网结构特性及运行状态研究

本次开放研究课题申请截止日期为 2016 年 8 月 31 日，申请人将盖有

单位公章的申请书（见附件）寄送至实验室，一式两份，同时发送电子版。

联系人：田敬辉

电 话：010-62079526

E-mail:tjh@itsc.cn

通讯地址：北京市海淀区西土城路 8 号，交通运输部公路科学研究所
215 房间

邮政编码：100088

附件：申请书格式

智能交通技术交通行业重点实验室

2016 年 8 月 22 日

