



交通运输部公路科学研究院

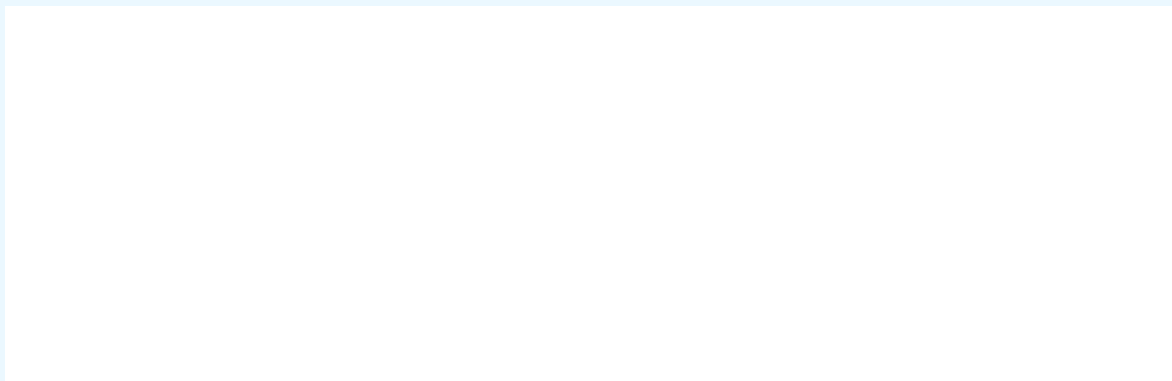
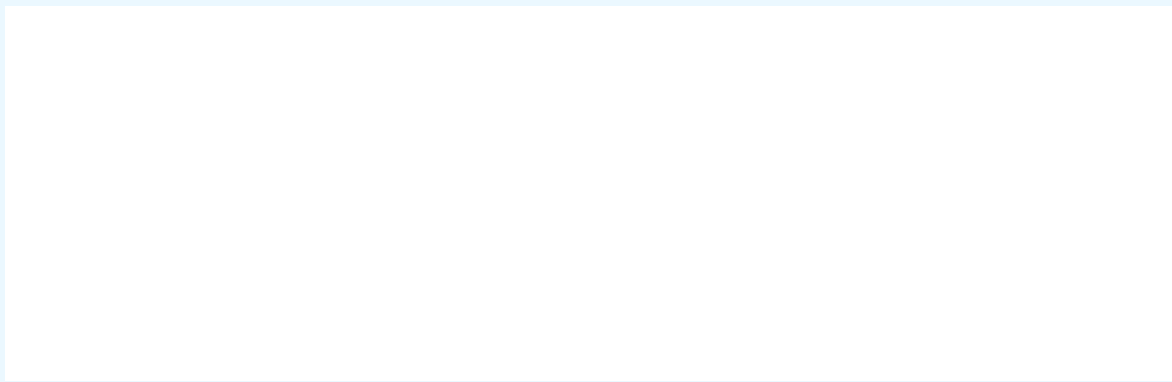
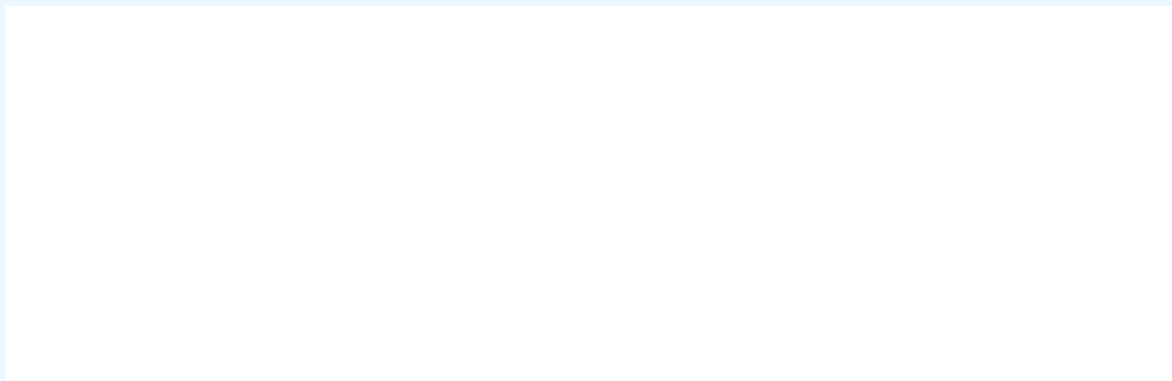
RESEARCH INSTITUTE OF HIGHWAY MINISTRY OF TRANSPORT

首页

➔ 详细内容

2008年获奖成果统计表

2012-10-29 11:54:57



2008年获奖成果统计表

序号	名称	获奖名称	部级	获奖时间	备注
1	广东省高速公路联网收费技术与模式创新与应用	广东省科学技术奖	二	2008	
2	沪宁高速公路江苏段扩建工程管理与关键技术研究	中国公路学会科技奖	特等	2008	我院排名第五
3	沥青路面快速检测及养护技术的研究	中国公路学会科技奖	一	2008	
4	沥青路面工程质量过程控制的研究	中国公路学会科学技术奖	一	2008	
5	山区双车道公路路线设计参数的研究	中国公路学会科学技术奖	一	2008	
6	水泥混凝土路面再生利用关键技术研究	中国公路学会科学技术奖	一	2008	
7	应急物资运输组织保障技术及示范工程研究	中国公路学会科学技术奖	一	2008	
8	国家智能交通体系研究与应用	中国公路学会科学技术奖	一	2008	
9	公路交通工程检测标准及计量检定规程的研究	中国公路学会科学技术奖	二 一	2008	

10	低噪音水泥混凝土路面研究	中国公路学会科学技术奖	二	2008	
11	公路技术状况评定标准	中国公路学会科学技术奖	二	2008	
12	八达岭高速公路进京段安全改造关键技术研究	中国公路学会科学技术奖	二	2008	
13	岩沥青资源开发与路用性能研究	中国公路学会科学技术奖	二	2008	
14	脉冲式线激光道路断面车辙测试仪	中国公路学会科学技术奖	二	2008	
15	超长钻孔灌注桩桩基承载性能的研究	中国公路学会科学技术奖	二	2008	
16	高墩大跨径弯桥设计与施工技术研究	中国公路学会科学技术奖	二	2008	
17	西部地区中小跨径适用桥梁型式的研究	中国公路学会科学技术奖	二	2008	
18	海潮影响区既有混凝土桥梁耐久性评价与防腐技术研究与应用	中国公路学会科学技术奖	二	2008	
19	江阴长江公路大桥养护管理系统		二	2008	
20	道路运输行业信用信息系统示范工程		二	2008	
21	公路路侧安全评估及防护方法研究		三	2008	
22	营运车辆事故预防关键技术		三	2008	
23	浙江省高速公路沥青路面合理结构形式研究	中国公路学会科学技术奖	一	2008	我院排名第二
24	、《公路路线设计规范》（JTG? D20—2006）	中国公路学会科学技术奖	一	2008	我院排名第二
25	公路货运车辆超限超载运输治理关键技术研究	中国公路学会科学技术奖	一	2008	我院排名第二
26	公路水路交通由传统产业向现代服务业转型战略研究	中国公路学会科学技术奖	一	2008	我院排名第三
27	钢管混凝土拱桥设计、施工及养护关键技术研究	中国公路学会科学技术奖	一	2008	我院排名第八
28	沥青路面结构体内排水技术研究	中国公路学会科学技术奖	三	2008	我院排名第二
29	天津市城市快速路互通立交通行能力研究	中国公路学会科学技术奖	三	2008	我院排名第二

字体: 放[[大](#) [中](#) [小](#)] [关闭窗口](#)