



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

交通运输部公路科学研究所 2011年度科研成果登记表

2012-10-26 10:55:11

4	城市公共交通部门规章与标准评价研究	2011.1	部软科学	发展中心 解晓玲	2009-3803	部科技司	
5	道路运输车辆卫星定位系统 车载终端技术要求	2011.2.18	行标	汽运中心 周炜	JT2008-47	部科技司	
6	路面一轮胎噪音机理研究	2011.3.1	国家自然科学基金项目	公路中心 田波	2007-1104	国家自然科学基金委	仅提交结题报告
7	混凝土热冲击损伤的试验与理论研究	2011.3.1	国家自然科学基金项目	桥梁中心 傅宇方	2007-1105	国家自然科学基金委	仅提交结题报告
8	碳纤维-聚丙烯纤维混凝土桥墩的抗震性能研究	2011.3.1	国家自然科学基金项目	桥梁中心 王克海	2007-1106	国家自然科学基金委	仅提交结题报告
9	天然沥青路用性能改性机理研究	2011.3.1	国家自然科学基金项目	公路中心 曹东伟	2007-1107	国家自然科学基金委	仅提交结题报告
10	提高公路限速对交通安全影响模型研究	2011.3.1	国家自然科学基金项目	交工部 张高强	2007-1701	国家自然科学基金委	仅提交结题报告
11	拱形钢塔斜拉桥建设和养护关键技术与工程示范预研究	2010.3.8	自研项目	桥梁中心 赵尚传	2010-A201	公路院	向科教处提交报告
12	高性能半柔性旧路升级改造关键技术研究	2011.3.15	自研项目	养管中心 刘振清	2010-Aa01	公路院	
13	交通信息服务 公路信息亭技术要求	2011.3.22	国标	飞达 李丁	2009-6601	国标委	
14	旧水泥混凝土路面再生利用技术研究与应用示范	2011.3.29	西部科研	新桥 李昌铸	2008-2603	西部中心	
15	复合改性材料在道路工程中应用的研究	2011.3.29	西部科研	新桥 夏晓霞	2006-2601	西部中心	
16	农村公路安全设计技术研究	2011.4.2	西部科研	交工部 王笑京	2006-2701	西部中心	
17	车载式道路几何数据仪标准及计量检定规程	2011.4.7	行标	公路中心 常成利	JT2007-17	部科技司	

18	前插式激光测距自动弯沉仪（标准及计量坚定规程）	2011.4.7	行标	路兴侯君辉	2009-6602	部科技司	
19	道路交通信息服务 城市道路编码规则	2011.4.8	国标	ITS中心 鲍枫	2008-6901	部科技司	
20	废旧橡胶粉用于筑路的技术推广应用	2011.4.9	西部科研	公路中心 王旭东	2007-3103	西部中心	
21	西部地区汽车维修企业维修质量控制关键技术与评价体系研究	2011.4.26	西部科研	汽运中心 刘元鹏	2007-3301	西部中心	
22	汽车驾驶节能操作规范	2011.4.26	行标	汽运中心 蔡凤田	2009-6303	部科技司	
23	公路岩石试验 仪器系列型谱	2011.4.27	行标	公路中心 王园	JT2007-26	部科技司	
24	公路土工试验 仪器系列型谱	2011.4.27	行标	公路中心 王园	JT2007-27	部科技司	
25	地铁站行人交通流拥堵机理研究	2011.4	出国留学 人员资助 项目	ITS中心 刘浩	2009-1901	人事部	
26	西部地区综合客运枢纽规划设计与运营管理关键技术研究		西部科研	发展中心 李亚茹	2007-2801	西部中心	我所为 参加单 位
27	城市道路通行能力研究	2011.4	国家科技 支撑计划 项目	公路中心 周荣贵	2007-1109	科技部	我所为 参加单 位
28	西部省域道路危险货物运输安全监管体系与关键技术研究及示范应用	2011.4.27	西部科研	发展中心 虞明远	2007-3807	西部中心	
29	电子收费 关键信息编码（原名为：智能交通系统 电子收费 服务原语）	2011.5.12-13	国标	ITS中心 杨蕴	20030284-T-348		
30	电子收费 OBE-SAM数据格式和技术要求（原名为：智能交通系统 电子收费 数据结构及属性寻址）	2011.5.12-13	国标	ITS中心 杨蕴	20030286-T-348		

31	电子收费 基于DSRC的ETC交易（原名为：智能交通系统 电子收费 交易模型）	2011.5.12-13	国标	ITS中心 杨蕴	20030288-T-348		
32	电子收费 路侧单元与车道控制器接口（原名为：智能交通系统 电子收费 基于专用短程通信的ETC应用接口框架）	2011.5.12-13	国标	ITS中心 杨蕴	20030289-T-348		
33	电子收费 集成电路（IC）卡读写器技术要求（原名为：电子不停车收费 电子标签）	2011.5.12-13	国标	ITS中心 杨蕴	20067063-T-469 /2006-6903		
34	电子收费 车载单元初始化设备（电子收费电子标签便携式读写器）（原名为：电子不停车收费 电子标签读写器）	2011.5.12-13	国标	ITS中心 杨蕴	20067064-T-469 /2006-6904		
35	电子收费 车道系统技术要求（原名为：电子收费 车道系统 车道技术要求）	2011.5.12-13	国标	设计院 江运志	20067066-T-469 /2006-6601		
36	电子收费 车道系统土木工程要求（原名为：电子收费 车道系统 交通工程设施要求）	2011.5.12-13	国标	设计院 江运志	20068316-T-469 /2006-6602		
37	农村公路建养技术推广应用	2011.5.13	西部科研	公路中心 刘清泉	2007-3109	西部中心	
38	《公路路面基层施工技术规范》修订	2011.5.14	部规范	公路中心 王旭东	2007-3112	部公路局	
39	山区公路养护施工作业区交通组织及安全技术研究	2011.5.18	西部科研	交工部 侯德藻	2007-3701	西部中心	
40	国际通道交通标志设计和设置研究	2011.5.18	西部科研	交工部 唐玲玲	2008-2701	西部中心	
41	西部地区预应力混凝土斜拉桥合拢段置换加固技术研究	2011.5.31	西部科研	桥梁中心 李宏江	2007-3108	西部中心	
42	桥梁通用设计图图库管理系统的研究与应用示范	2011.5.31	西部科研	桥梁中心 李瑛	2008-2109	西部中心	
43	公路水运工程重大危险源辨识、评价技术研究	2011.7.26-27	西部科研	交工部 李伟	2006-2702	西部中心	

44	大型公路桥梁工程安全生产重大危险源及事故隐患排查防治技术研究	2011.7.26-27	西部科研	交工部 何勇	2007-3703	西部中心	
45	公路隧道施工重大险情预警与应急救援技术研究	2011.7.26-27	西部科研	交工部 张高强	2006-2703	西部中心	
46	西部地区公路水路工程安全技术标准研究	2011.7.26-27	西部科研	交工部 黄卫津	2007-3702	西部中心	
47	交通运输环境保护标准体系表	2011.8.17	行标	环境中心 叶慧海	JT2007-61	部科技局	
48	公路交通应急通信保障体系及关键技术的研究	2011.9.5	安徽省厅项目	飞达 孟春雷	2009-8601	安徽省交通厅	
49	承载比(CBR)检测仪标准及计量检定规程	2011.9.15	行标	公路中心 刘怡林	JT2007-20	部科技局	
50	杠杆压力仪标准及计量检定规程	2011.9.15	行标	公路中心 刘怡林	JT2007-21	部科技局	
51	公路运输节能减排标准体系及系列标准研究	2011.9.19	西部科研	汽运中心 窦秋月	2008-2302	西部中心	
52	营业性运输车辆燃料消耗量限值研究	2011.9.19	西部科研	汽运中心 刘莉	2008-2301	西部中心	
53	沥青混合料理论最大相对密度仪标准及计量检定规程	2011.9.22	行标	公路中心 严二虎	JT2007-24	部科技局	
54	沥青混合料渗水仪标准及计量检定规程	2011.9.22	行标	公路中心 李福普	JT2007-25	部科技局	
55	洛杉矶磨耗试验机标准及计量检定规程	2011.9.23	行标	公路中心 刘清泉	JT2007-22	部科技局	
56	细集料流动时间测定仪标准及计量检定规程	2011.9.23	行标	公路中心 刘清泉	JT2007-23	部科技局	
57	既有桥梁结构测试数据采集优化、识别及安全评价研究	2011.9.28	西部科研	桥梁中心 何玉珊	2003-2106	西部中心	
58	公路水泥混凝土路面施工技术规范	2011.9.28-29	部规范	公路中心 傅智	2008-3101	部公路局	

59	高速公路限速标志设置标准	2011.9	部规范	设计院 杨峰	2008-3601	部公路局	
60	桥梁结构安全监测与养护管理技术研究	2011.9.28	北京市科委	桥梁中心 张劲泉	2008-3109	北京市科委	
61	公路安全保障工程实施效益分析与评价	2011.6.22	部软科学	交工部 张高强	2008-3702	部科技局	
62	雾天公路交通安全控制条件	2011.10.10	国标	交工部 李长城	2010-6708	部科技局	
63	雾天公路通行条件分级预警标准	2011.10.10	国标	交工部 汤筠筠	2010-6709	部科技局	
64	冰雪天气公路通行条件分级预警	2011.10.10	国标	ITS中心 蔡蕾	2010-6901	部科技局	
65	恶劣天气公路应急资源配置指南	2011.10.10	国标	设计院 葛涛	2010-6605	部科技局	
66	公路路网图像信息管理系统 平台互联技术规范 第1部分:系统架构模型	2011	国标	ITS中心 张可	2010-6905	部科技局	
67	公路路网图像信息管理系统 平台互联技术规范 第2部分:视频格式与编码	2011	国标	ITS中心 张可	2010-6906	部科技局	
68	公路路网图像信息管理系统 平台互联技术规范 第3部分:接口与通信控制协议	2011	国标	ITS中心 张可	2010-6907	部科技局	
69	公路路网图像信息管理系统 平台互联技术规范 第4部分:图像资源及系统设备编码与管理	2011	国标	ITS中心 张可	2010-6908	部科技局	
70	桥梁无线检测技术的研制与开发	2011.10.23	西部科研	桥梁中心 宿健	2004-2106	部西部中心	
71	混凝土梁式桥梁损伤评估与安全可靠性评价技术研究	2011.10.23	西部科研	桥梁中心 李万恒	2005-2102	部西部中心	
72	公路旧桥检测评定与加固技术研究推广应用	2011.10.24	西部科研	桥梁中心 张劲泉	2007-3110	部西部中心	
73	梁桥安全预警技术的研究	2011.11.22	西部科研	新桥 卢铁瑞	2005-2601	部西部中心	

74	拉吊索结构耐久构造与可检修易更换技术的研究	2011.11.25	西部科研	固桥 李承昌	合同编号: 2006 318 223 02-05	部西部中心	
75	西部地区高等级公路养护技术研究	2011.11.29	西部科研	养护中心 潘玉利	2007-3111	部西部中心	
76	公路运输温室气体排放影响评价及应对技术研究	2011.11.30	西部科研	发展中心 李亚茹	2009-2801	部西部中心	
77	公路隧道建设中数字化技术应用研究	2011.12.3	西部科研	桥梁中心 王晓晶	2006-2105	部西部中心	
78	西部公路工程的生态环境损益分析及路域生态工程效果评估研究	2011.12.6	西部科研	环境中心 沈毅	2007-3602	部西部中心	
79	“十一五”道路运输节能减排分析	2011.12.6	部体法司项目	汽运中心 蔡凤田	2009-3303	部政策法规司	
80	公路交通运输低碳相关技术研究	2011.12.7	部体法司项目	发展中心 余艳春	2010-3806	部政策法规司	
81	道路交通反光膜	2011.12.13	国标	交工部 苏文英	2007-6705	国标委	
82	机动车牌照视频自动识别技术条件		国标	ITS中心 张全升	2006-6906	国标委	
83	智能运输系统消息集模板		国标	ITS中心 鲍枫	2003-6901	国标委	
84	辽宁省高速公路交通运营安全后评估研究	2011.12.18	辽宁省厅项目	公路中心 周荣贵	2009-8101	辽宁省交通厅	
85	货运挂车系列型谱	2011.12.27	国标	汽运中心 张学礼		挂车分标委	
				汽运中			

86	甩挂运输标准化导则	2011. 12. 27	行标	心 李永福	2010-6302	挂车分 标委	
87	废旧塑料改性沥青混合料应用技术研究	2011. 12. 27	西部科研	公路中 心 曹东伟	2008-2106	部西部 中心	
88	沥青路面掺配、嵌入式抗滑表层修筑技术研究	2011. 12. 27	西部科研	公路中 心 刘清泉	2007-3104	部西部 中心	
89	西部地区桥梁维修加固质量检验评定方法的研究	2011. 12. 28	西部科研	固桥 王国亮	2007-3601	部西部 中心	
90	大跨径预应力混凝土梁桥主梁下挠原因分析与对策研究	2011. 12. 28	西部科研	固桥 郑晓华	2006-2104	部西部 中心	
91	山西忻阜高速公路科技示范路	2011. 11-12	西部科研	机关 张劲泉 高海龙	2007-3001	部西部 中心	我所为 参加单 位
92	沪蓉西高速公路关键技术研究及推广示范应用		西部科研	新桥 李昌铸 张劲泉	2007-3002	部西部 中心	我所为 参加单 位
93	大跨径桥梁监测、加固、养护成套技术研究	2011. 9. 24	西部科研	桥梁中 心 张劲泉	2005-2107	部西部 中心	我所为 参加单 位
94	2011年度全国公路气象服务及路网管理与应急处置专项工作	2011	部专项工 作	机关 董雷宏	2011-3906	部公路 局	
95	产品质量国家监督抽查经费和工业产品生产许可证收费项目	2011	国家质检 总局专项 工作	汽运中 心 刘元鹏	2011-1301	国家质 检总局	
96	燃油税费改革后不收费公路建设与养护资金问题及对策研究		亚行资助 项目	发展中 心 李亚茹	2010-1801	亚行	
97	车载式激光构造深度仪标准及计量检定规程	2011	行标	公路中 心 和松	JT2007-16	部科技 司	
98	智能运输系统信息集模板	2011	国标	ITS中心 鲍枫	2003-6901	部科技 司	

国标“公路工程重大危险源辨识”、行标“隧道防火涂料”（2006-6714）已取消

字体: 放[[大](#) [中](#) [小](#)] [关闭窗口](#)