

## 2013年度陕西省科学技术奖推荐项目汇总表

序号	代码	项 目 名 称	主要完成单位	主要完成人	类别
1	10	大跨宽箱梁施工期防裂技术及裂后承载性能评估方法研究	陕西省高速公路建设集团公司 中交第四公路工程局有限公司 山东 大学	林新元 杨文奇 张峰 刘延强 王学礼 高小华 杨为民 葛钢锁 刘军营 林哲 宋群国	02
2	10	沥青路面层间处治技术及标准研究	陕西省高速公路建设集团公司 长安大学	崔文社 王选仓 王建亚 黄西洲 聂非 王朝辉 张晓辉 原驰 王奇 姚琳 于丹	02
3	10	秦巴山区陡坡地段桥梁桩基关键技术研究	陕西省高速公路建设集团公司 长安大学	崔文社 王航 冯忠居 王超 唐春 蔡鹏宏 高武林 杜小平 李哲 张宏江 熊鹏	02
4	10	公路隧道及隧道群车辆运行安全保障技术研究	招商局重庆交通科研设计院有限公司 陕西省高速公路建设集团公司 同济大学	韩直 杨荣尚 郭忠印 马璐 付立家 张生辉 王小军 易富君 刘军营 陈晓利	02
5	10	公路混凝土桥梁承载能力评价方法与加固关键技术及其工程应用	长安大学 东南大学 招商局重庆交通科研设计院有限公司 陕西省交通建设集团公司 中交第一公路勘察设计研究院有限公司	贺拴海 宋一凡 黄侨 袁卓亚 黄福伟 许宏元 赵小星 刘龄嘉 任伟 赵煜 王建华	04
6	10	基于振动法的水泥稳定碎石设计与施工技术研究	长安大学 陕西省交通厅基本建设工程质量监督站 陕西省交通建设集团公司 陕西省高速公路建设集团公司	蒋应军 张毅 孔庆学 杨国强 王军礼 董鑫 李剑平 戴学臻 盛青福 丁智勇 赵洁	02

7	10	HTC-08型透层油的研制及其推广应用研究	西安公路研究院	张斌 弥海晨 韩瑞民 李喆 路杨 徐鹏 郭平 杨忠 马志刚 刘宏伟 赵薇	02
8	10	变截面宽箱梁跨越电气化铁路悬浇施工及安全保障技术研究	陕西省高速公路建设集团公司 中国铁道科学研究院	刘元烈 马小伟 雷双龙 李子春 李浩 石杰荣 侯广伟 梁志广 袁磊 毛久海 张勇	02
9	09	电子不停车收费关键技术的研究	西安公路研究院 陕西省高速公路收费管理中心	张晓松 张波 刘毅明 张海峰 金涛 韦永平 田珂 蔡小彬 张姣姣 陈波 李楠	02
10	10	SBS改性沥青关键技术参数及检测研究方法研究	陕西省交通运输厅基本建设工程质量监督站 长安大学 陕西省高速公路建设集团公司	程道虎 韩森 王超 孙己龙 徐鸥明 杜迁 乌磊 李娜 曾国梁 高巍 王康	04
11	07	变幅宽曲线桥移动模架研制与施工技术	长安大学 山东省公路建设(集团)有限公司	吕彭民 房义营 董忠红 姜丽萍 王斌华 代连水 张春国 李建国 邵雨虹 刘兴凤 陈安青	02
12	10	陕西省高速公路沥青路面养护决策支持系统研究	陕西省高速公路建设集团公司 长安大学	赵之胜 陈拴发 张宗涛 孔金玲 彭挺 王瑾 傅珍 闫小华 李慷 白建军	02
13	10	路基灾害防治技术推广及应用示范	长安大学 陕西省公路局 辽宁省交通厅公路管理局 云南省公路局 福建省公路管理局	李家春 张东省 郭向前 田伟平 舒森 申海平 林国仁 林凯明 朱钰 王振宇 马保成	03
14	07	汽车制动与ABS整车智能检测关键技术及装备开发	长安大学 成都成保发展股份有限公司 中航电测仪器股份有限公司	马建 赵祥模 高建国 徐志刚 郭荣庆 宋新民 晋柯 周洲 郝茹茹 刘东平 刘占文	02
15	10	秦岭终南山公路隧道通风竖井设计与施工关键技术的研究	陕西省交通建设集团公司 长安大学 中铁第一勘察设计院集团有限公司 中铁二十一局集团第三工程有限公司 中铁二十局集团第二工程有限公司	米峻 陈建勋 赵秋林 赵超志 李建安 仵涛 魏军政 齐小勇 李广斌 田正 张锋功	02

16	10	排水性沥青路面防裂结构组合与施工关键技术研究	陕西省交通建设集团公司 西安公路研究院	李爱国 郭平 楚锟 田寅 赵文娇 吴德军 张英治 党延兵 伍石生 韩君良 张娟	03
17	10	复杂地质特长公路隧道建设与运营节能关键技术	陕西省交通建设集团公司 长安大学 中铁隧道集团有限公司 洛阳科学技术研究所 北京交通大学 中铁十二局集团有限公司	杨育生 陈建勋 段小平 穆千祥 邹翀 叶英 郑暄 朱绪飞 胡平 罗彦斌 曹支才	02