

附件 1:

2013 年度中施企协科学技术奖 科技创新成果获奖名单

特等奖 5 项

(排名不分先后)

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
1	kjj20142458	特大地下洞室群优质高效安全环保施工关键技术与应用	中国水利水电第十四工程局有限公司,中国水利水电第七工程局有限公司,中国水利水电第六工程局有限公司,中国水利水电第十二工程局有限公司,中国水利水电第十工程局有限公司,中国水利水电第三工程局有限公司,天津大学,武汉大学,河海大学	和孙文, 厉建平, 向建, 陈茂, 沈益源, 王鹏禹, 张社荣, 肖明, 徐磊, 段汝键, 杨成文, 吴旭, 吴方明, 方浩, 魏勇, 王来所, 叶明, 赵海洋, 郑道明, 李敬	中国电力建设股份有限公司
2	kjj20141593	深表土长斜井 504m 冻结法施工技术研究与应	中煤第五建设有限公司,中煤邯郸特殊凿井有限公司,中国矿业大学	陆伦, 杨维好, 沈慰安, 黄家会, 陈占怀, 韩涛, 郭永富, 杨志江, 郝建斌, 张驰, 王永友, 张涛, 赵志福, 任彦龙, 张立刚, 李海鹏, 杨岩斌, 王衍森, 康毅, 宋雷	中国煤炭建设协会
3	kjj20142265	大跨度钢箱叠拱桥在哈大客运专线中的应用研究	中铁第一勘察设计院集团有限公司, 北京交通大学, 中国铁道科学研究院, 中交隧道工程局有限公司	刘彦明, 屈建增, 李天恩, 李承根, 许振中, 陈侃, 许云生, 欧阳辉来, 周友权, 李宗建, 陈勇, 张玉玲, 张楠, 傅鑫斌, 刘琛, 盖小红, 李小军, 罗红枝, 何涛, 曹增华	中国铁建股份有限公司
4	kjj20141287	高混凝土面板堆石坝施工关键技术研究与应	中国水利水电第七工程局有限公司,中国水利水电第十五工程局有限公司,中国水利水电第十二工程局有限公司,中国电力建设股份有限公司	宗敦峰, 向建, 李秋生, 何小雄, 刘经彪, 常焕生, 严大顺, 张胜利, 鲁电, 范亦农, 李中方, 伍夕国, 王建峰, 劳俭翁, 赵海洋, 李宏伟, 吴旭, 乔勇, 葛国平	中国电力建设股份有限公司
5	kjj20142276	主跨 248m 单线铁路连续刚构与三桁式拱组合桥创新技术	中铁第四勘察设计院集团有限公司, 中南大学, 中铁六局集团有限公司, 西南交通大学	罗世东, 刘振标, 赵剑发, 金福海, 姚汉文, 王鹏宇, 聂海岩, 李勇, 王新国, 高文军, 岳海飞, 苏增坤, 施洲, 郭向荣, 王庭正, 吴泽迁, 蔡建业, 阮秋菊, 曹忠强, 杨靛	中国铁建股份有限公司

一等奖 171 项

(排名不分先后)

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
1	kjj20141639	智慧南京中心综合管理运行与服务平台软件开发项目	江苏省邮电规划设计院有限责任公司	郁建生, 郭 骅, 徐啸峰, 朱 磊, 雷卫清, 娄 欢, 徐 亮, 焦 枫, 黄志华, 周 斌, 李芬蕾, 战培志, 张学庆, 查付正	中国通信企业协会通信工程建设分会
2	kjj20141401	“智慧电厂”—全业务流程智能生产及管理系统的研发与应用	北京京桥热电有限责任公司, 西门子电站自动化有限公司, 北京同方电子科技有限公司, 华北电力科学研究院有限责任公司, 埃森哲(中国)有限公司北京分公司, 北京华科同安监控技术有限公司	师 淳, 王六虎, 马万军, 张伟东, 陈森森, 李永江, 尹立新, 段志明, 王卫东, 崔景生, 田 磊, 张宝林, 王云康, 侯 宝, 刘 冰	中国电力建设企业协会
3	kjj20141399	火电厂三维数字化系统的研究与应用	山东电力工程咨询院有限公司, 华电莱州发电有限公司	李 岩, 张明志, 赵长青, 廖万勇, 孙维国, 王继强, 孙志宇, 刘 鹏, 郭 锐, 贾立君, 刘 畅, 潘文思, 王福光, 李丛丛, 杜兰洲	中国电力建设企业协会
4	kjj20141408	高海拔大温差地区混凝土坝防裂智能监控关键技术研究与应用	华能西藏发电有限公司, 中国水利水电科学研究院, 水电水利规划设计总院, 北京木联能工程科技有限公司	张国新, 陈其伟, 刘 毅, 刘有志, 李松辉, 刘兴国, 吴 敏, 王振红, 黄 涛, 张 磊, 胡 平, 杨 萍, 刘 玉, 赵丽娜, 马晓芳	中国电力建设企业协会
5	kjj20142459	大型结构新老混凝土界面粘结的材料、施工方法及装备	中国葛洲坝集团股份有限公司, 葛洲坝集团第二工程有限公司, 葛洲坝集团试验检测有限公司, 武汉大学, 葛洲坝集团第五工程有限公司	周厚贵, 谭恺炎, 程润喜, 程雪军, 宋拥军, 曹生荣, 马金刚, 王章忠, 赵志方, 马江权, 熊刘斌	中国能源建设集团有限公司
6	kjj20141051	TBM 施工的地铁关键技术研究	中铁隧道集团有限公司, 中铁隧道股份有限公司, 中铁隧道集团一处有限公司, 中铁隧道集团三处有限公司	陈海锋, 田皓文, 唐 鹏, 王亚锋, 邓尤术, 胡宝生, 王智远, 杨永祥, 马伟伟, 李汉军, 李集光, 韩惠军, 李春辉, 石清虎, 黄 旭	中国中铁股份有限公司
7	kjj20141528	冶金热轧生产线改造快速施工关键技术	上海宝冶集团有限公司	包朝亮, 周 勤, 张啸风, 肖其志, 王连军, 程建川, 肖红广, 徐 云	中国冶金建设协会
8	kjj20142041	高炉布袋除尘节能净化检测控制技术研究与应	中国三冶集团有限公司	田印福, 何志江, 潘广峰, 孙 谦, 方秀成, 田晓东	辽宁省建筑业协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
9	kjj20141544	绿色螺旋挤土灌注桩关键技术与示范工程	中国京冶工程技术有限公司, 中冶建筑研究总院有限公司, 中国人民解放军海军工程设计研究院	刘 钟, 杨 松, 王建平, 刘 波, 张 义, 李志毅, 郭 钢, 马利军, 郭 东, 卢璟春, 贾玉栋, 罗利锐, 胡晓晨	中国冶金建设协会
10	kjj20141540	轻质自保温墙板围护结构成套技术	中国十七冶集团有限公司	雷团结, 钱元弟, 尹万云, 金仁才, 唐世敏, 樊传刚, 王孝平, 王庆垒, 桂光红, 张 烨	中国冶金建设协会
11	kjj20141522	软土地基复杂深基坑群阶梯式组合支护技术	中国二十冶集团有限公司	何 健, 陈志辉, 秦夏强, 沈仲安, 孔维一, 范胜标, 黄 骥, 刘圣靠, 王友涛, 周承尧, 张德磊, 蔡 冬, 聂 忠, 李如意, 蒋 毅	中国冶金建设协会
12	kjj20141529	大型高炉透平压缩机安装技术	北京首钢建设集团有限公司	张永新, 石亮生, 周亚新, 郭建平, 安自强, 刘伯伟, 史殿贺, 李有利, 闫艳青, 刘永信, 张之元, 张有刚, 武文学, 张海滨, 柳 锋	中国冶金建设协会
13	kjj20141560	大跨度落地式拱形桁架结构无支撑安装新技术	中冶天工集团有限公司	郭俊梅, 张伟, 刘法新, 兰小龙, 陈谦治, 王 宽, 马 永, 程万鹏, 杨 敏, 陈 磊, 余海龙, 杨丽丽	中国冶金建设协会
14	kjj20141573	孤石群地质条件下预应力管桩施工技术	中国二十二冶集团有限公司, 二十二冶集团天津建设有限公司	黄修振, 曲建华, 姚东森, 王 滨, 朱文革	中国冶金建设协会
15	kjj20142300	轨道交通通信系统网络化技术研究与应用	中铁上海设计院集团有限公司	柏 锋, 刘 璠, 石小忠, 卢 滢, 张 洁, 顾正宜, 熊 磊	中国铁建股份有限公司
16	kjj20142279	武广客运专线无碴轨道路基软土及松软土地基加固措施应用效果研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司	詹学启, 郭建湖, 李小和, 罗 强, 韦随庆, 庞吉鸿, 王 翱, 张占荣, 赵 勇, 孙如霖, 陈世刚, 廖进星, 姚洪锡, 丁建荣, 杨 松	中国铁建股份有限公司
17	kjj20142252	超细晶强化型铜镁合金绞线	中铁建电气化局集团康远新材料有限公司, 中国铁建电气化局集团有限公司	李学斌, 邱正晓, 刘轶伦, 孙传福, 余柏华, 赵兴东, 袁 远, 车明安, 鲁衍任, 杨昭伟, 沈 华, 承海忠	中国铁建股份有限公司
18	kjj20142264	基于真实感场景的线路协同设计平台研究	中铁第一勘察设计院集团有限公司	王争鸣, 任晓春, 彭文盛, 王 玮, 杨远超, 吕慧玲, 段泽洋, 罗文彬, 王 杰, 张文忠, 勾振铎, 黄双林, 刘彦明, 武礼仁, 邢彦林	中国铁建股份有限公司
19	kjj20142274	客运专线大型客运站作业仿真系统研究与开发	中铁第四勘察设计院集团有限公司, 北京交通大学	方琪根, 毛保华, 杜佳文, 苏 梅, 邢二平, 王保山, 孔惠惠, 刘海东, 刘一平, 黄永柳, 霍 亮	中国铁建股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
20	kjj20142285	广州动车段实现均衡修关键技术研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司	田 军, 李加祺, 黄小钢, 王 峻, 邱建平, 矫宝法, 杨 辉, 郑青松, 张 伟, 周智勇, 左玉东	中国铁建股份有限公司
21	kjj20142286	高速铁路基础设施状态监测关键技术研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司, 北京优道技术有限公司	张 琨, 彭方进, 沙建东, 刘大岭, 宋 玉, 周 仆, 周明翔, 黄小钢	中国铁建股份有限公司
22	kjj20141171	大风戈壁地区高性能混凝土配制, 养护, 耐风蚀技术研究及应用	中铁二十一局集团有限公司	党振峰, 段荣福, 朱昌岳, 仇志明, 尚荣朝, 姜新华, 李艳艳, 胡文新, 喻国伟, 王建东, 沈小迪, 王海军, 程世峰, 朱光辉	中国铁建股份有限公司
23	kjj20142293	铁路主要大型临时工程设计技术研究	中铁第五勘察设计院集团有限公司	张立青, 杨岳勤, 徐惠纯, 李 闻, 梁志新, 杨永强, 程博华, 杨少宏, 罗九林, 朱勇战, 吴 倩, 章远方, 王 浩, 万 鹏, 纪博林	中国铁建股份有限公司
24	kjj20141058	多源空间信息集成铁路数字化选线系统研究	中铁二院工程集团有限责任公司, 西南交通大学	朱 颖, 易思蓉, 许佑顶, 张雪才, 秦小林, 胡新明, 闵世平, 胡光常, 王国昌, 卢健康, 聂良涛, 葛根荣, 李青良, 代强玲, 占东辉	中国中铁股份有限公司
25	kjj20141052	客运专线铁路穿越城区修建技术	中铁隧道集团有限公司, 中铁隧道集团有限公司技术中心,	干昆蓉, 李治国, 尹龙, 王 苑, 刘 晖, 彭桂彬, 刘石磊, 夏福奎, 张帅军, 陈天艳, 李俊松, 万 青, 王 玥, 王华强, 吴 达	中国中铁股份有限公司
26	kjj20141013	高速铁路无缝线路铺设技术研究	中铁三局集团有限公司, 中国铁道科学研究院, 中铁三局集团线桥工程有限公司	谢大鹏, 王晓州, 马战国, 张俊兵, 李海鉴, 贾印满, 王晋元, 闫宏亮, 薛泽民, 王先章, 黄 祥, 贾世俊, 于善毅, 龚军平, 苏雅拉图	中国中铁股份有限公司
27	kjj20141004	工地移动式钢轨焊接接头后处理作业车研制	中铁一局集团有限公司, 中铁一局集团新运工程有限公司, 西南交通大学, 成都瑞威交通科技有限公司	杨宏伟, 戴 虹, 李 怡, 王学野, 李永鹏, 李育朝, 王巍松, 周世恒, 朱勇坚, 王红刚, 曹德志, 崔 茹, 孙柏辉	中国中铁股份有限公司
28	kjj20141066	PG32 拆分式铁路铺轨机	中铁科工集团有限公司, 中铁重工有限公司	董平华, 黄晓波, 周辉辉, 樊友洪, 张雄超, 张同宝, 刘中玲, 王艳丽, 邓慎德, 周卫国, 孙华平, 胡 进, 张尚尉, 孙志敏, 郭双桥	中国中铁股份有限公司
29	kjj20141010	群枕式长轨铺轨机组及其应用技术	中铁二局股份有限公司, 株洲长远铁路建机有限公司, 中铁二局集团新运工程有限公司	李世龙, 陈孟强, 曾敏, 朱 焱, 王心利, 易图斌, 董 帅, 叶玉森, 游万钧, 樊晓东, 张元军, 王 强, 任 德, 雷高攀, 范平清	中国中铁股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
30	kjj20142185	湿陷性黄土地区重载铁路建造关键技术研究与应用	中国水电建设集团铁路建设有限公司, 北京交通大学, 中铁第五设计院集团有限公司	曹玉新, 毛宇飞, 董树文, 王连俊, 李兴田, 马鹏杰, 冯永阳, 郑勤, 于春, 李柯, 杨晓利, 雒宁祥, 王凯, 黄世光	中国电力建设股份有限公司
31	kjj20141054	盾构刀具试验平台与刀盘设计数字化技术研究	中铁隧道集团有限公司, 盾构及掘进技术国家重点实验室	陈馈, 周建军, 李凤远, 张兵, 王助锋, 冯欢欢, 王明胜, 陈啟伟, 韩伟锋, 姬延波, 王连山, 张合沛, 高会中, 陈桥, 郭璐	中国中铁股份有限公司
32	kjj20141132	不停航机场跑道下大断面隧道修建技术	中铁十六局集团有限公司, 北京交通大学, 中铁城建集团北京工程有限公司, 中铁十六局集团城市建设发展有限公司	马栋, 张晓峰, 黄立新, 王武现, 段英丽, 羿生钻, 孙国著, 冯义涛, 付梅, 卜春蕾, 薛丽波, 毛建林, 马永昌, 晁楷, 孙学玲	中国铁建股份有限公司
33	kjj20141101	狮子洋隧道复合地层盾构掘进姿态控制与对接技术	中铁十二局集团有限公司, 同济大学, 中铁十二局集团第二工程有限公司, 广深港客运专线有限责任公司, 西南交通大学	高治双, 刘广钧, 姚永勤, 雷军, 李光耀, 闫尚宏, 杨新安, 黄涛, 毋海军, 赵香萍, 胡向东, 肖明清, 张克, 李志俊, 刘小波	中国铁建股份有限公司
34	kjj20141108	带状深风化富水陡倾软弱构造隧道修建技术	中铁十二局集团有限公司, 中国铁路总公司工程管理中心, 中铁二院工程集团有限责任公司, 西南交通大学, 东南沿海福建铁路有限责任公司	张金柱, 高杨, 张梅, 周鑫, 林本涛, 游旭, 张宗言, 肖广智, 张俊儒, 蔡振楠, 许胜, 黄鸿键, 吴培荣, 杨昌宇, 何志军	中国铁建股份有限公司
35	kjj20141064	复合导梁多支腿过隧箱梁架桥机	中铁科工集团有限公司, 中铁一局集团有限公司	王光欣, 张智莹, 林承朝, 王新年, 陈家乐, 纪永庆, 徐永, 付金海, 冯强, 钱尚溢, 罗璞, 舒俊, 陈扬, 胡超, 沈超	中国中铁股份有限公司
36	kjj20141123	八级大地震震后震源区特长隧道施工技术研究	中铁十五局集团有限公司, 中铁十五局集团第三工程有限公司	古尊勇, 易图林, 汤映志, 张元海, 陈秀雯, 易太鑫, 赖登斌, 何洋, 李盼, 谢睿	中国中铁股份有限公司
37	kjj20141138	复杂地质条件下长大隧道施工作业环境改善技术	中铁十七局集团第三工程有限公司	曹会芹, 董振杰, 姚亮, 薛国虎, 刘五一, 邓华军, 张卫国, 周永明, 袁俊青, 李腾飞	中国铁建股份有限公司
38	kjj20141663	浅埋、大跨度、穿越煤系地层隧道施工关键技术研究	北京市政路桥股份有限公司, 北京交通大学, 北京市市政工程院	孙文龙, 叶英, 孙西濛, 周世生, 胡建华, 谷文元, 付洪贤, 王义海, 樊宇, 杨新锐, 王晓亮, 许鹏, 夏春雷, 张智明, 叶春琳	北京市建筑业联合会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
39	kjj20141059	近距立交铁路隧道修建技术研究	中铁二院工程集团有限责任公司，西南交通大学	郑伟，陶伟明，李敬，杨昌宇，朱勇，于茂春，周晓军，郑杰元，高杨，刘鹏，吴孟，于鹤然，卿伟宸，舒俊良，刘黎	中国中铁股份有限公司
40	kjj20141806	木寨岭隧道围岩变形机理与控制技术研究	中铁隧道集团有限公司，中铁隧道集团二处有限公司，中铁隧道集团有限公司技术中心，中铁隧道股份有限公司	邹翀，李建伟，张文新，高攀，张文强，蒋永强，张炜，卓越，李沿宗，武建广，唐绍武，朱世伟，王菀，雷胜友，王明胜	河南省工程建设协会
41	kjj20141105	西南地区滇中红层软弱围岩隧道变形控制技术	中铁十二局集团有限公司，中南大学，中铁十二局集团第二工程有限公司，中铁二院工程集团有限责任公司	帅建兵，雷军，施成华，宋津喜，巩江峰，刘建佳，王光勇，赵香萍，肖三民，岳志华，孙亮，丁海峰，韩磊，杨甲雄，刘强	中国铁建股份有限公司
42	kjj20141341	超大U型现浇预应力渡槽施工技术研究	葛洲坝集团第一工程有限公司，中国葛洲坝集团三峡建设工程有限公司	贾志营，陈谋建，黎学皓，赵志忠，庞文占，熊建武，李新明，胡方华，刘明丽	中国葛洲坝集团公司
43	kjj20141403	锦屏一级水电站工程混凝土骨料大型管状带式输送机系统的开发与应用	雅砻江流域水电开发有限公司，中国水电顾问集团成都勘测设计研究院有限公司，四川省自贡运输机械集团股份有限公司，葛洲坝集团公司第二工程有限公司，长江水利委员会工程建设监理中心（湖北）	宁金华，罗孝明，朱忠华，李翔，刘漫远，王嘉禄，黄丹勇，张壮丽，邓喜林，曹华，刘军，阳广，史良东，黄旭潮，谢秀琼	中国电力建设企业协会
44	kjj20141452	300MW级抽水蓄能机组调速，励磁系统研制及应用	国网新源控股有限公司，安徽响水涧抽水蓄能有限公司，南京南瑞集团公司	林铭山，邵宜祥，许要武，蔡晓峰，曹新民，蔡卫江，魏伟，耿敏彪，李国和，万泉	中国电力建设企业协会
45	kjj20142457	瀑布沟高土石坝建坝关键技术研究与应用	中国水电顾问集团成都勘测设计研究院有限公司，四川大学，国电大渡河流域水电开发有限公司，江南水利水电工程公司，中国葛洲坝集团股份有限公司	陈五一，刘金焕，付兴友，叶发明，余挺，张建华，涂扬举，余学明，杨兴国，魏文俊，李虎章，谢定松，朱晟，邴能惠，严军	中国电力建设股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
46	kjj20141301	粘度时变性灌浆材料扩散与固结研究	中国水利水电第七工程局有限公司, 成都理工大学	李正兵, 裴向军, 黄润秋, 罗建林, 杨富平, 张壮丽, 焦瑞锋, 裴 钻, 袁进科, 吴雄鹰, 李 翔, 黄 平, 柏 波, 张晓超, 肖 铨	中国电力建设集团有限公司
47	kjj20141404	龙开口水电站右岸变形体边坡处理研究与应用	华能澜沧江水电有限公司, 中国水利水电建设工程咨询昆明有限公司, 中国水电顾问集团华东勘测设计研究院有限公司	谢力明, 叶建群, 彭少军, 任成功, 叶永年, 涂祝明, 陈 福, 卢 吉, 陈国良, 黄春华, 郇先高, 曾 伟, 李德宽	中国电力建设企业协会
48	kjj20141337	大跨度高位现浇混凝土深梁梁系贝雷架支撑施工技术	中国葛洲坝集团三峡建设工程有限公司, 葛洲坝集团第一工程有限公司	侯建常, 曾 明, 戴志清, 孙昌忠, 詹剑霞, 刘新清, 汪文亮, 杨志书, 徐关尧, 廖湘辉, 庄 丹, 余永俊, 刘 勇, 王士发, 陈占龙	中国葛洲坝集团公司
49	kjj20141295	复杂地质超大型水电站地下厂房施工技术	中国水利水电第七工程局有限公司, 四川大学	尹 强, 唐崇正, 徐成光, 杨兴国, 刘益勇, 李洪涛, 杨建军, 周家文, 沈 琦, 李艳玲, 李守华, 吴应中, 李汉臣, 陈 新, 袁劲松	中国电力建设股份有限公司
50	kjj20141297	超大矩形调压室中工程安全及安全生产课题研究及应用	中国水利水电第七工程局有限公司	张登柱, 伍有刚, 陈建国, 王先平, 罗 宁, 杨兴国, 史胜军, 唐平康, 曹 勇, 蒋爱民	中国电力建设股份有限公司
51	kjj20141298	57MW 大型灯泡贯流式水轮发电机组机电安装关键技术研究	中国水利水电第七工程局有限公司	赵显忠, 程云山, 韩强, 黄中良, 谢学伦, 曾洪福, 潘 勇, 刘 冥, 刘 翱, 陈元国, 赵 辉, 张德虎, 张 宁, 梅华贵	中国电力建设股份有限公司
52	kjj20141300	超大型高流速岸坡式溢洪道成套施工技术研究与实践	中国水利水电第七工程局有限公司	向超群, 刘兴国, 华正超, 吴 旭, 张光辉, 赵海洋, 倪坤林, 张 强, 代祥中, 王 华, 徐钊珂, 王 尧	中国电力建设股份有限公司
53	kjj20141306	溪洛渡水电站高拱坝防裂混凝土研究与应用	中国水利水电第八工程局有限公司	田承宇, 李桃凡, 梁力平, 徐 勇, 曹广雄, 韩红祥, 邱 凯, 何德强, 刘望明, 李海滨	中国电力建设股份有限公司
54	kjj20141351	300m级混凝土双曲拱坝施工关键技术研究与应用	葛洲坝集团第二工程有限公司, 葛洲坝集团基础工程有限公司, 葛洲坝集团第五工程有限公司, 葛洲坝集团机械船舶有限公司, 中国葛洲坝集团勘测设计有限公司	周 伟, 鄢江平, 易作成, 杨友山, 黄丹勇, 谭恺炎, 戈文武, 杨卫森, 赵小青, 罗作仟, 李小勇, 陈桂华, 吴琴凤, 聂卫平, 杜珍波	中国葛洲坝集团公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
55	kjj20141444	大型地下洞室混凝土施工关键技术	中国葛洲坝集团三峡建设工程有限公司	程祖刚, 李友华, 龚世柒, 尹志鹏, 万 勇, 唐明酉, 王伟玲, 方延洪, 邓富扬, 林伟	中国葛洲坝集团股份有限公司
56	kjj20141349	真空电加热水预热混凝土生产技术	葛洲坝集团第二工程有限公司	兰国原, 吴琴凤, 彭世权, 覃在云, 刘 昕, 袁秋阳, 熊 伟, 张 卫, 张俊阳, 梁建平, 吴国庆, 谢几何, 谢从英, 刘兴旺, 晋良军	中国葛洲坝集团股份有限公司
57	kjj20141357	锦屏大奔流沟料场高陡顺层软硬相间岩体超宽超高边坡强卸荷稳定分析研究与应用	葛洲坝集团第五工程有限公司	付俊雄, 罗作仟, 赵小青, 周厚贵, 冷向阳, 王章忠, 黄明星, 张建花, 朱显山, 吕芝林, 冯 钧, 彭 义, 罗小红, 兰 芳, 齐红军	中国葛洲坝集团股份有限公司
58	kjj20141338	大型地下电站混凝土施工新装备研制与工程示范	中国葛洲坝集团三峡建设工程有限公司	周厚贵, 江小兵, 戴志清, 余 英, 曾 明, 孙昌忠, 石义刚, 陈永清, 廖湘辉, 李友华, 詹剑霞, 黄家权, 肖传勇, 杨富瀛	中国葛洲坝集团股份有限公司
59	kjj20142340	雅砻江桐子林水电站在山区河流复杂地形地质条件下的施工导流工程及基础处理技术	中国水电顾问集团成都勘测设计研究院有限公司	刘国勇, 雷运华, 周鸿汉, 银登林, 李家亮, 唐朝阳, 何兴勇, 王小波, 蒲建平, 孔 科, 魏丽琴, 付 峥, 黎 昀, 涂小飞, 郭长江	中国电力建设股份有限公司
60	kjj20141317	滩坑水电站“先闭气, 后截流”新型导截流施工技术研究	中国水利水电第十二工程局有限公司	李中方, 沈益源, 陈泽鑫, 严大顺, 黄献新, 任海平, 周爱民, 于凌云, 余震洲, 张建超, 姬 伟, 郜永勤	中国电力建设股份有限公司
61	kjj20141055	郑州地铁中心商业区车站及盾构区间隧道施工技术研究	中铁隧道集团有限公司, 中铁隧道股份有限公司	郭 磊, 罗 维, 董天乐, 李 锐, 宋书显, 刘 凯, 朱琼嘉, 贾 航, 刘 磊, 贺 楠, 韩兴隆, 邹沫勇, 于瑞斌, 车大兵, 张存博	中国中铁股份有限公司
62	kjj20141061	复杂地质环境下模筑衬砌支护法修建地铁车站综合技术研究	中铁工程设计咨询集团有限公司, 沈阳地铁集团有限公司	陈学峰, 谭富圣, 刘国生, 王 杨, 仝学让, 高云胜, 姚春艳, 石 山, 吕刚, 刘建友, 陈 菊, 马福东, 赵巧兰, 高 玉, 蒋小锐	中国中铁股份有限公司
63	kjj20141276	环海强侵蚀环境下混凝土关键性技术研究与应用	中国水利水电第三工程局有限公司	叶国强, 董奇峰, 焦继轩, 王鹏禹, 姬脉兴, 谢凯军, 李炳汉, 潘纪良, 薛贵金, 姜建波, 李灼然	中国电力建设股份有限公司
64	kjj20141714	天然气场站工艺管道爆破吹扫, 气压试验施工技术	北京城建亚泰建设集团有限公司	刘 兵, 田建禹, 董佳节, 吴精辉, 冯亚东, 仇 伟	北京市建筑业联合会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
65	kjj20141532	深厚软土地基市政工程建设综合技术研究与应用	天津二十冶建设有限公司, 中国二十冶集团有限公司	肖策, 谢非, 朱桁, 陈临韬, 张秀先, 朱忠来, 褚丝绪, 姜云龙, 孟繁奇, 张永杰, 蒋伟, 纪建成, 宋建信, 陈儒科, 许海岩	中国冶金建设协会
66	kjj20142254	防腐钢铝复合导电轨	中铁建电气化局集团有限公司, 中铁建电气化局集团公司设计院, 中铁建电气化局集团科技有限公司	孙维星, 谢晖, 白利军, 柯迪民, 王铁环, 孔凡军, 王小明, 绳贺, 高文龙, 王超	中国铁建股份有限公司
67	kjj20142287	城市轨道交通信号维护支持系统(MSS)方案研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司, 河南辉煌科技股份有限公司	樊国林, 石先明, 张孟彬, 邓志翔, 刘新平, 郑生全, 许新伟, 魏祥斌, 杜平, 孙冀东, 梁九彪, 张琛, 李明洪, 陈炜, 凌力	中国铁建股份有限公司
68	kjj20141009	西安地铁二号线施工关键技术研究	中铁一局集团有限公司, 中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司, 西安市地下铁道有限责任公司	张新义, 杨晓强, 张善稳, 梁西军, 苏小江, 苟彪, 温克兵, 林建平, 杨骏, 高永琪, 邵海清, 樊华真, 刘丹, 卓普周, 朱宏堂	中国中铁股份有限公司
69	kjj20141675	复杂环境, 富水粉细砂层地铁隧道动态化注浆与环境保护技术研究	北京建工土木工程有限公司, 北京建筑大学	路刚, 刘军, 冯跃, 薛洪松, 游大江, 郭志明, 彭丽云, 张东, 张显来, 王利民, 李志勇, 刘希胜, 郭振虎, 牛运君, 段学峰	北京市建筑业联合会
70	kjj20141179	卵漂石富水地层城市地铁暗挖隧道下穿南水北调管廊施工综合技术研究	中铁二十二局集团第一工程有限公司, 中铁二十二局集团有限公司	马杰, 刘治宝, 徐高山, 庞前凤, 杨金有, 倪振利, 姚义, 孙敏筠, 李伟, 王盛印, 张利	中国铁建股份有限公司
71	kjj20141115	地铁大直径泥水盾构长距离穿越长江建造技术	中铁十四局集团有限公司, 西南交通大学, 中铁十四局集团隧道工程有限公司	王寿强, 马军, 何川, 张智博, 杨明金, 陈鹏, 封坤, 史庆涛, 张旭晖, 谢波, 张全文, 王华伟, 王士民, 范永芳, 朱统步, 种纪鑫, 刘磊	中国铁建股份有限公司
72	kjj20141768	信息化仿真技术在连续钢砼组合桁架桥设计与施工中应用技术研究	天津城建设计院有限公司, 天津城建集团有限公司, 清华大学土木工程系, 天津市市政公路设备工程有限公司, 华中科技大学	韩振勇, 聂建国, 张振学, 袁涌, 谢欣, 井润胜, 汤洪雁, 崔志刚, 马建侨, 王楠, 王秀艳, 林茂, 陶慕轩, 郭会国, 武建敏	天津市建筑业协会
73	kjj20141815	郑州市中心区铁路跨线桥主桥建造关键技术研究	中铁大桥局集团第一工程有限公司	付宗伟, 李艳哲, 冯广胜, 吏林山, 夏学军, 胡天勤, 郭荣春, 唐明, 周功建, 王伟涛, 曹振杰, 赵红彬, 肖建新, 焦海军, 纪宏庆	河南省工程建设协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
74	kjj20141040	大跨度H型钢平面组合结构张弦梁施工及空中换索技术	中铁十局集团建筑工程有限公司, 中铁十局集团有限公司	文璐, 闫家波, 王爱平, 周宪东, 朱军华, 于建利, 王春生, 丁辉, 张维超, 吕李青, 杜彦凯, 米宏广, 李茂生, 马丽, 张铁强	中国中铁股份有限公司
75	kjj20141254	斜拉桥索塔新型锚固体系研究	中交路桥建设有限公司, 山东高速青岛公路有限公司, 山东省交通规划设计院, 中交第四公路工程局有限公司	邵新鹏, 欧阳瑰琳, 孔祥福, 吴健, 于坤, 盖国晖, 姜美文, 彭卫东, 赵富立, 徐强, 夏江南, 刘国强, 林新元, 王亚堃, 赵建刚, 李启乾	中国交通建设股份有限公司
76	kjj20141033	铁路斜拉桥双向非对称拆除技术研究	中铁六局集团有限公司, 中铁六局集团天津铁路建设有限公司	马祥春, 王金海, 李强, 刘小辉, 张志伟, 朱效清, 孔祥阳, 罗彬, 李旭, 刘铖	中国中铁股份有限公司
77	kjj20141038	跨越繁忙铁路斜拉桥创新设计与施工	中铁十局集团济南铁路工程有限公司, 中铁十局集团有限公司, 中铁大桥勘测设计院集团有限公司	徐恭义, 梅新咏, 王欣德, 杨玉泉, 华敬华, 程应刚, 王庆曾, 龚俊, 彭振华, 朱军, 汪晶, 武志军, 张云昭, 郑清刚, 谢波	中国中铁股份有限公司
78	kjj20141012	大跨度非对称槽形梁独塔斜拉桥水平转体跨越运营高铁成套施工技术	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团有限公司桥隧工程分公司	常乃超, 胡国伟, 吴也平, 邹本波, 杨宝辉, 曹永双, 郭星亮, 刘志如, 褚晓晖, 郭建刚, 张艳文, 余浩, 王少成, 李倚林, 贾世杰	中国中铁股份有限公司
79	kjj20141050	液-气耦合压差式竖向位移监测系统的研制及产品应用	中铁大桥局集团有限公司, 中铁大桥局集团武汉桥梁科学研究院有限公司	汪正兴, 王波, 田启贤, 彭旭民, 吴海涛, 付文胜, 赵建, 张建平, 汪双炎, 朱世峰, 侍刚, 钟继卫, 刘德煜, 吴美艳, 朱治宝	中国中铁股份有限公司
80	kjj20141741	220m跨度钢箱梁顶推施工技术	中铁二十四局集团有限公司, 中铁二十四局集团浙江工程有限公司	任文祥, 来国祥, 庄立科, 钱建忠, 余小勇, 韩文忠, 郭富君, 杜伟, 陶建国, 刘涛, 胡浙泉, 鲍家伟, 杨银桂, 王剑明, 赖建昌	上海市市政公路行业协会
81	kjj20141067	整体叉形节点变截面钢箱拱桥施工技术	中铁科工集团有限公司, 中铁九桥工程有限公司	王员根, 郑自元, 万纯兰, 何亮, 高波, 万力, 郭红艳, 陈兵山, 黄云新, 许贺伟, 费元佑, 齐晓敏	中国中铁股份有限公司
82	kjj20141135	黄河流凌河段桥梁深水基础施工技术	中铁十七局集团有限公司, 中铁十七局集团第二工程有限公司	陈自明, 李广国, 杜嘉俊, 刘巨海, 黄利彬, 王青蕊, 徐华祥, 刘勇, 王华, 乔海洪, 张翠芹, 宋致科	中国铁建股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
83	kjj20141065	低重心转盘式三轴螺旋搅拌钻机关键技术	中铁科工集团有限公司	章军平, 郭福元, 胡学军, 朱雪峰, 汤旭东, 周伟程, 谢智华, 卢宗光, 李声伟, 殷曼娇, 王 镇, 江仁武, 李 伟, 邓德波, 王继周	中国中铁股份有限公司
84	kjj20141113	台风区大跨度连续钢桁梁柔性拱桥设计与施工关键技术研究	中国铁建大桥工程局集团有限公司, 中铁十三局集团第六工程有限公司, 中铁十三局集团第三工程有限公司, 中铁第四勘察设计院集团有限公司, 天津大学	周冠南, 田树坤, 付军恩, 邹 洛, 张校冬, 刘宏宇, 岳永秀, 石向东, 刘 玲, 王向权, 邓旭辉, 韩玉明, 徐锡文, 侯继琢, 谢瑞涛	中国铁建股份有限公司
85	kjj20141136	大吨位曲线连续梁跨越多线电气化铁路转体施工技术	中铁十七局集团有限公司, 中铁十七局集团第二工程有限公司	富成玮, 赵 凯, 杜嘉俊, 邱 瑞, 刘巨海, 陈自明, 邢志明, 朱新广, 王俊平, 王青蕊, 蔡志斌	中国铁建股份有限公司
86	kjj20141700	南京南站机场高速跨秦淮河大桥工程综合施工技术	中国建筑土木建设有限公司	何月方, 刘永福, 朱长亮, 刘俊峰, 杨建约	北京市建筑业联合会
87	kjj20141143	大跨度波形钢腹板PC连续梁桥施工关键技术研究	中铁十八局集团有限公司, 交通运输部公路科学研究所, 中铁十八局集团第一工程有限公司	李兰勤, 周俊威, 史鹏飞, 李 俊, 付彦生, 景 琦, 王 莹, 刘 刚, 李 明, 宋建永, 赵 涛, 吴运久, 杨建军, 曾 勇, 李莲花	中国铁建股份有限公司
88	kjj20142277	新型阻尼材料及阻尼控制技术在桥梁工程中的应用研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司, 武汉艾尔格桥梁新技术开发有限公司	罗世东, 王新国, 金福海, 万信华, 王鹏宇, 王益知, 李永鼎, 李喜平, 彭文成, 张丽璞, 杨 靓, 王国彬, 曾甲华, 柯朝辉, 邓世海	中国铁建股份有限公司
89	kjj20142294	铁路双线32/64m跨度箱形简支梁节段拼装关键技术研究	中铁第五勘察设计院集团有限公司	尚庆保, 周光忠, 杨元春, 杨岳勤, 郭 波, 贾筱煜, 李 华, 丁维军, 涂先行, 许宏升, 陈华芳, 孙世豪, 朱海燕, 赵 峻, 季兴华	中国铁建股份有限公司
90	kjj20141164	曲线新型柱板式空心超高墩施工技术	中铁二十局集团第三工程有限公司	任高峰, 任 霄, 袁广正, 任 锐, 杜 聪, 马跃杰, 李新亮, 王永刚, 袁 军, 郭张锋, 何 东, 夏祥保, 程 凯, 田大业, 丁大有	中国铁建股份有限公司
91	kjj20141109	强风区高速铁路大跨度下承式连续梁拱组合体系桥施工技术	中铁十二局集团有限公司, 中铁十二局集团第四工程有限公司	王福生, 何 涛, 仇志明, 邸建玄, 贾优秀, 王卫红, 王亚斌, 王国杰, 姚 勇, 徐 峰, 蔡福海, 李有为, 孙学红, 柴树森	中国铁建股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
92	kjj20141978	立井揭穿低透气性突出煤层综合施工新技术	中煤矿山建设集团有限责任公司, 中煤第七十一工程处有限责任公司, 安徽建筑大学	王厚良, 穆朝云, 孟祥浩, 史基盛, 秦晓光, 姚尚文, 郭保国, 程同磊, 肖俊峰, 余陶, 张明, 魏红兵, 王敏建, 施振华, 田红磊	安徽省建筑业协会
93	kjj20141590	千米大直径双提升复杂结构井筒装备快速施工技术	中煤第五建设有限公司第五工程处	杨益明, 谌喜华, 马智民, 徐宏伟, 杨雪银, 岳友金, 程玉波, 娄克建	中国煤炭建设协会
94	kjj20142381	深厚富水软岩井筒普通法转冻结法施工技术	中煤特殊凿井有限责任公司, 煤矿深井建设技术国家工程实验室, 中煤矿山建设集团有限责任公司	刘杰忠, 王峰, 赵勇, 宋亚楠, 杨周磊, 郭跃忠, 郭德广, 姚琪, 任鹏, 吴成	中国煤炭建设协会
95	kjj20141588	长距离大断面冻结斜井掘砌机械化配套作业线研究	中煤第五建设有限公司第一工程处	郝建斌, 张庆中, 贾实林, 李忠华, 陈良根, 张传凌	中国煤炭建设协会
96	kjj20141974	盲井井筒装备施工技术	中煤第三建设集团机电安装工程有限责任公司, 中煤矿山建设集团有限责任公司	阙胜利, 吴向东, 李广彬, 陈中华, 叶大千, 麻豹, 魏树鑫, 戴友林, 陈钊, 林勇, 彭辉, 林玉侠	安徽省建筑业协会
97	kjj20141600	大跨度异型钢结构施工技术	中煤建筑安装工程集团有限公司, 中煤第七十二工程有限公司	吴春杰, 刘松林, 章祖伟, 李振东, 张文甫, 李祥荣, 刘建国, 王武洲, 李坤, 蔡桂荣	中国煤炭建设协会
98	kjj20141617	吊环钢支架与锚网喷巷道联合支护施工技术	中鼎国际工程有限责任公司	陆志东, 何家发, 李尉进, 彭小平, 易香保, 李鸿歆, 张强	中国煤炭建设协会
99	kjj20141592	井下特大换装硐室快速施工技术	中煤第五建设有限公司第四十九工程处	范聚朝, 薛魁才, 张茂民, 刘海生, 王雨寒, 曹忠常, 包国兰	中国煤炭建设协会
100	kjj20141622	全深冻结立井井筒揭过油气岩层施工研究与实施	中煤第一建设有限公司, 中煤第一建设有限公司第四工程处	单昌会, 杨安红, 乔光磊, 陈耀文, 刘文彬, 李良桥, 李代伟, 朱绍培, 郝军, 卢振强, 王晓华, 高艳峰	中国煤炭建设协会
101	kjj20141601	钢筋混凝土井塔外爬内挂模板施工技术	中煤建筑安装工程集团有限公司, 中煤第六十八工程有限公司	苗志同, 吴赞, 郑湘兰, 唐志德, 李振东, 邹世超, 蒋学宁, 李相平	中国煤炭建设协会
102	kjj20141603	滑模平台电动控制下降技术	中煤建筑安装工程集团有限公司, 中煤第七十二工程有限公司	吴春杰, 刘松林, 候富刚, 赵建军, 晁永飞, 李坤, 蔡桂荣, 李相平	中国煤炭建设协会
103	kjj20141890	焦化煤调湿干燥机制造工艺	山西钢铁建设(集团)有限公司	王跃宏, 张树兵, 范林海, 张保栋, 郭彦宏, 孟慧杰, 王刚, 田伟, 李双叶, 杨小英, 郝懿	山西省建筑业协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
104	kjj20142137	预应力斜拉索房建结构施工技术研究与应	中建三局第一建设工程有限责任公司	寇广辉, 刘洪海, 邹勇, 童涛, 姜龙华, 熊红星, 田博, 全晓强, 王保钦, 梅威, 周月, 何陵波, 舒浩, 陈荣奎, 王彦申	深圳市建筑业协会
105	kjj20142139	大型机场航站楼成套施工及管理技术研究	中建三局第一建设工程有限责任公司	刘洪海, 寇广辉, 姜龙华, 董晓刚, 邹勇, 徐敏, 童涛, 殷云楼, 王保钦, 田博, 梅威, 何陵波, 舒浩, 陈荣奎, 王彦申	深圳市建筑业协会
106	kjj20142174	特种装饰混凝土结构施工技术	中建八局第三建设有限公司, 中国建筑第八工程局有限公司	黄海, 沈兴东, 程建军, 杨中源, 欧阳召生, 全有维, 孙爱华, 郭波, 杨国华, 郭春华	中国建筑工程总公司
107	kjj20142177	重庆金融中心滨江坡地超高层综合体关键技术	中国建筑第二工程局有限公司	张志明, 石立国, 倪金华, 苏振华, 马文浩, 王海兵, 姜会浩, 张巧芬, 罗艺, 陈博	中国建筑工程总公司
108	kjj20142178	住宅产业化全预制装配整体式框架结构综合施工技术	中国建筑第二工程局有限公司	郭建军, 段必海, 赵国政, 纪先志, 王永生, 刘志红, 王海波, 苏宪新, 匡家祥, 杨秀惠, 刘才卫, 冯霞, 李黎	中国建筑工程总公司
109	kjj20142070	岩溶地质条件下大型体育场工程依山建造关键技术	中建三局第一建设工程有限责任公司	张琨, 黄刚, 楼跃清, 黄道军, 程剑, 姜龙华, 宣兆云, 曹世勇, 杜琳	贵州省建筑业协会
110	kjj20142086	广西文化艺术院馆综合施工技术应用	中国建筑第八工程局有限公司, 广西桂川建设集团有限公司, 广西大业建设集团有限公司	黄贵, 戈祥林, 冯振川, 范波, 徐小龙, 张皆科, 粟传红, 钟兴朝, 戚世锋, 陈俞晓, 邓恒利, 余云龙, 欧阳国云, 覃瑞, 周晓龙	广西投资项目建设管理协会
111	kjj20142095	巨型斜交网格结构高强钢管混凝土施工工艺研究与应用	中建三局第一建设工程有限责任公司, 中国建筑第四工程局有限公司	杨玮, 寇广辉, 潘寒, 郑建军, 刘飞, 叶阳明, 李舟庆, 刘煜, 张申文, 胡凯, 廖峰	广东省建筑业协会
112	kjj20142388	高水头砂层中锚索施工关键技术研究与应用	广东省基础工程公司, 广州大学	蒋学文, 鄂疆, 洪三金, 钟国辉, 许建得, 陈允悦, 刘祥, 宋金良, 廖原, 邱亮, 张志均, 杨少丰	广东省建筑业协会
113	kjj20142213	FZQ2200型附着自升塔式起重机	山东电力建设第一工程公司, 山东丰汇设备技术有限公司	仇健康, 兰朋, 郝好峰, 吴庆富, 刘兰荣, 韩吉超, 史海红, 孟庆芹, 刘彬, 于志杰, 季坤鹏, 张峰	中国电力建设股份有限公司
114	kjj20141372	装配式约束混凝土柱组合梁框架结构工程技术与应用	中国新兴建设开发总公司, 河北合创建筑节能科技有限责任公司	陈拥军, 阚景隆, 靳艳军, 王清帅, 罗京, 姜维山, 于庆荣, 李栋, 潘树宾, 张卫, 孙小霞, 郝慧	中国新兴(集团)总公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
115	kjj20142425	成都火车南站伞状群钢结构综合施工技术	中建钢构有限公司	王朝阳, 洪保坤, 蒋官业, 陈文革, 何鲁清, 章少君, 唐富, 严小霞, 柳伟, 甘霖, 李建宏, 胡丹, 李宁宁, 杨高阳, 潘翔	湖北省建筑业协会
116	kjj20141245	现代体育场馆关键建造技术研究	中国建筑第七工程局有限公司	焦安亮, 张鹏, 王耀, 魏金桥, 闫亚召, 张中善, 陈胜文, 丁齐国, 孙忠国, 虞明贝	中国建筑工程总公司
117	kjj20141250	深圳证券交易所营运中心抬升裙楼巨型悬挑钢桁架结构砂箱卸载技术	中建钢构有限公司	王朝阳, 陈治, 张俊, 蒋礼, 钟红春, 叶滨, 刘曙, 程鹏, 徐聪, 薛飞飞, 程建勇, 杨松, 侯飞, 吴学军, 纪宏喜	中国建筑工程总公司
118	kjj20141202	大跨度钢管空心混凝土楼板下挂式钢筋桁架模板施工技术	中国建筑第八工程局有限公司	万利民, 蔡庆军, 刘勇, 杨冬, 王荣涛, 张政, 郭青松, 阮锋, 王大迎, 郭思壮, 黄波, 陆波, 万伟民, 黎宪礼, 丁家伟	中国建筑工程总公司
119	kjj20141227	深圳京基100大厦关键创新应用技术	中国建筑第四工程局有限公司	叶浩文, 令狐延, 林力勋, 白蓉, 晏平宇, 周冲, 冯乃谦, 刘光荣, 郭云来, 梁森, 杜永军	中国建筑工程总公司
120	kjj20141184	柔性索吊架在大空间结构机电安装中节材节能的创新研究与应用	中国建筑一局(集团)有限公司, 中建一局华江建设有限公司, 北京市建筑工程研究院有限责任公司, 北京交通大学, 中船重工建筑工程设计研究院有限责任公司	赵志滨, 吴月华, 薛刚, 曹光, 陈娣, 王晓峰, 任书华, 吴源华, 杜鑫丹, 杨斌, 王培硕, 齐玉顺, 张超, 张国超, 王春红	中国建筑工程总公司
121	kjj20141212	大跨度网架+桁架混合结构液压同步整体提升技术研究与应用	中建三局第一建设工程有限责任公司	楼跃清, 叶渝, 姜龙华, 钟新国, 梁嘉文, 郭福元, 邓自奎, 毛岳清, 陈和, 胡颖	中国建筑工程总公司
122	kjj20141713	超高层建筑大体积混凝土底板连续无缝施工技术	中建一局集团建设发展有限公司, 中国建筑一局(集团)有限公司	周予启, 薛刚, 左强, 史春芳, 周宇, 廖钢林, 李洪海, 杨晓毅, 付恩涛, 魏健, 贺小村, 孙若晖, 卜楠楠, 李彦贺, 詹必雄	北京市建筑业联合会
123	kjj20141687	复兴门内危改区4-2#地项目综合施工技术	中建二局第三建筑工程有限公司, 中国建筑第二工程局有限公司	杨发兵, 倪金华, 乔广宇, 韩友强, 陈小茹, 张谦, 李军, 任占强, 章涛, 武立杰, 侯丽霞, 李士龙, 冷帅, 白浩, 金根刚	北京市建筑业联合会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
124	kjj20141201	多曲率钢结构设计制造安装与外挂藤板施工综合技术	中国建筑第八工程局有限公司	张晓勇, 袁建勋, 韩淼兵, 胡亮, 王志华, 冯跃辉, 李谟, 赵桂峰, 周军红, 余林峰	中国建筑工程总公司
125	kjj20141696	装配整体式剪力墙结构工业化住宅综合技术研究与应用	中建一局集团建设发展有限公司, 北京榆构有限公司, 北京万科企业有限公司, 北京市建筑设计研究院有限公司	秦珩, 孔祥忠, 蒋勤俭, 陈彤, 李建树, 李浩, 刘国权, 李永敢, 马涛, 潘振华, 余鹏, 李彦贺, 尹硕, 李贝	北京市建筑业联合会
126	kjj20141206	现浇混凝土劲钢大梁自悬挂模板系统施工技术	中建八局第二建设有限公司	陈建设, 毕磊, 马海龙, 王大勇, 张立波, 高善友, 苑庆涛, 冯小强, 王立猛, 陈文, 王中侠, 王涛	中国建筑工程总公司
127	kjj20142424	武汉保利文化广场超大钢桁架连体结构工程综合施工技术	中建钢构有限公司	王朝阳, 洪保坤, 蒋官业, 陈文革, 魏晓祥, 何鲁清, 章少君, 张勇, 冯锋, 严小霞, 高杰, 甘霖, 李建宏, 杨高阳, 刘道友	湖北省建筑业协会
128	kjj20141238	镂空曲面超薄全铸钢结构综合建造技术研究与应用	中国建筑第六工程局有限公司, 天津大学, 中建六局工业设备安装有限公司, 天津天保基建股份有限公司	李永红, 陈志华, 王存贵, 杜澎泉, 生振杰, 冯岭, 张云富, 樊云鹏, 石伟, 朱凤恒, 季素玲, 田运超, 崔新玉, 楚大伟, 顾军兵	中国建筑工程总公司
129	kjj20142438	超高层异形结构施工关键技术	中建八局第一建设有限公司, 中国建筑第八工程局有限公司	王涛, 王洪, 王东磊, 王正超, 于科, 葛振刚, 郭利, 刘银海, 刘炳川, 赵志磊, 毛龙飞, 黄成成	北京市建筑业联合会
130	kjj20141252	旧混凝土路面再生利用及磷酸盐基病害快速修复材料与技术研究	中国路桥工程有限责任公司, 长沙理工大学	李九苏, 李植淮, 刘朝晖, 姚佳良, 刘弘, 文岗, 刘靖伯, 曹长伟, 王利军, 王艳华, 卢山, 周健, 刘海龙, 吕延, 田斌	中国交通建设股份有限公司
131	kjj20141257	耙吸绞吸挖泥船疏浚关键设备研究及产业化	中交上海航道局有限公司, 中交疏浚技术装备国家工程研究中心有限公司	侯晓明, 樊祥生, 洪国军, 沈达怡, 朱荣, 徐而敏, 张晴波, 陶润礼, 楼启明, 郑琳珠, 树伟, 周海, 张原, 王柏欢, 赵燕飞	中国交通建设有限公司
132	kjj20141265	温拌沥青混合料技术性能研究	中交第一公路工程局有限公司, 长安大学	刘元泉, 郝培文, 刘连战, 姚广成, 张国友, 连佳机, 刘树良, 王春, 张永红, 刘解放, 刘红瑛, 阮妨, 张海伟, 徐金枝	中国交通建设股份有限公司
133	kjj20141069	大距离跨孔声波探测技术	中铁西南科学研究院有限公司	吴德胜, 陈俊栋, 苏有财, 谷婷, 郭如军, 卢松, 丁建芳	中国中铁股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
134	kjj20142427	重载条件下沥青混合料疲劳情况性能技术研究	中铁十九局集团第三工程有限公司, 沈阳建筑大学, 中铁十九局集团有限公司	王晓红, 孙兆辉, 陈宝军, 范文孝, 王芝松, 于庆斌, 王铁滨, 袁宗勇, 樊忠祥, 张业权, 徐敏, 付秀英	中国铁建股份有限公司
135	kjj20142432	高粘性应力吸收层技术在水泥砼罩面施工中的应用研究	广东华盟路桥工程有限公司	薛成, 向明生, 李庆华, 狄谨, 史铁坤, 王娟娟, 乔志勇, 赵红星, 李晓林, 田让利, 吴志广	中国交通建设股份有限公司
136	kjj20141253	无掩护条件下绞吸船挖岩技术研究	中交天津航道局有限公司, 中交天航南方交通建设有限公司, 中交天津港航勘察设计研究院有限公司	高伟, 刁海岛, 秦亮, 杨正军, 田会静, 张更生, 程继, 刘东征, 李超超, 徐恩岳, 张乾, 刘斌, 吴永彬, 赵素芳, 魏志平	中国交通建设股份有限公司
137	kjj20141462	重型组合式旋转吊具	中国化学工程第十一建设有限公司	万佑中, 张洪雷, 汤志强, 李光明, 翟东清, 郭长军	中国化工施工企业协会
138	kjj20141463	低合金复合钢堆焊隔离层与奥氏体不锈钢焊接技术	中国化学工程第四建设有限公司	罗君华, 毛广周, 邓青云	中国化工施工企业协会
139	kjj20141478	高硫高盐油气田地面集输和处理设施材料选择及焊接技术研究	中国石油集团工程设计有限责任公司北京分公司	庄贵涛, 于勇, 王元春, 樊兴华, 张兵, 陈丽娟, 柯特, 董磊, 王慧心, 张国强, 谷丰, 袁玲, 邓海军, 王炳波, 占双林	中国石油工程建设协会
140	kjj20141479	天然气三甘醇脱水一体化集成装置	西安长庆科技工程有限责任公司	李时宣, 刘子兵, 李亚萍, 韩万龙, 薛岗, 杨充, 杨鹏, 李永生, 徐伟, 赵玉君, 郗海霞, 李京子, 梁璇玑, 常益民, 葛涛	中国石油工程建设协会
141	kjj20141484	三元复合驱污水沉降罐回收油单独处理技术研究	大庆油田有限责任公司油田建设设计研究院	李学军, 李娜, 吴迪, 赵忠山, 宋辉, 黄延强, 刘学, 刘增, 于海波, 李梦坤, 刘铁军, 董燕, 郭延, 王庆伟, 钟安林	中国石油工程建设协会
142	kjj20141493	中缅管道9度及以上级强震区和活动断裂带地段管道设计技术研究	中国石油天然气管道工程有限公司, 中国石油天然气管道学院, 中国石油天然气管道科学研究院	余志峰, 隋永莉, 李桂芝, 佟雷, 靳海成, 刘绍兴, 王麒, 牛冬梅, 张春杰, 张科, 王玮, 何莹, 白芳, 郭静薇, 闫臣	中国石油工程建设协会
143	kjj20141489	高压大型快速开关盲板技术研究	中国石油集团工程设计有限责任公司西南分公司, 牡丹江市金环石化设备有限公司	雒定明, 汤晓勇, 施辉明, 刘文广, 张玉明, 古剑飞, 彭宛, 谢兵, 雒贝尔, 马先, 刘俊, 焦建国, 刘刚, 宋久芳, 万娟	中国石油工程建设协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
144	kjj20142357	大型地下水封洞库工程设计技术开发研究	海工英派尔工程有限公司	杨 森, 李玉忠, 彭振华, 李俊彦, 王金昌, 刘秀琴, 宋广贞, 王敬奎, 朱旭东, 侯美荣, 李春燕, 商波, 江奇志, 邵国芬, 刘更宏	中国石油工程建设协会
145	kjj20142115	填海区密布大型筒仓施工关键技术研究	广州市恒盛建设工程有限公司, 广州协安建设工程有限公司, 广州建筑股份有限公司	赵自亮, 刘佳武, 邓迎芳, 吴才伍, 成志辉, 文勉聪, 苏剑良, 李慧莹, 梁智欣, 罗文辉, 李传辉, 饶文海	广州市建筑业联合会
146	kjj20141893	大型体育场馆弧形结构施工技术研究与应	山西四建集团有限公司	霍小妹, 李妙平, 王新龙, 牛艳琴, 祁会祥, 韩保华, 刘红兵	山西省建筑业协会
147	kjj20141907	盐城广播电视塔-塔身钢板混凝土剪力墙技术创新研究	江苏中南建筑产业集团有限责任公司, 南通大学	董年才, 成 军, 张 军, 陈耀钢, 洪俊青, 曹世阳, 盛晓军, 顾春明, 袁秦标, 张 雷, 晏金洲	江苏省建筑业协会
148	kjj20141073	高空悬挑现浇预应力钢筋混凝土桁架结构施工技术研究	中铁航空港建设集团北京有限公司, 中国中铁航空港建设集团有限公司	贾 磊, 张国洪, 莫 鹄, 戴聪峰, 罗育峰, 姬向阳, 邵 军, 李维明, 刘海峰	中国中铁股份有限公司
149	kjj20142118	空间双曲面跳台及看台现浇清水混凝土施工技术	广州市第三建筑工程有限公司	赵晓彬, 劳锦洪, 林 谷, 杨 轶, 苏健康, 邓汝锦, 谭学政, 曾凌云, 杨健岳, 黄兹利, 李添用	广州市建筑业联合会
150	kjj20141972	低应变应用于预应力管桩完整性检测的研究与实践	安徽省建筑科学研究所设计院, 安徽建工集团有限公司	郭 杨, 陈 刚, 刘东甲, 柯宅邦, 项炳泉, 陶双龙, 王 飞, 杨晓峰, 陶 俊, 卢志堂, 李正印	安徽省建筑业协会
151	kjj20142119	塔桅结构提升施工关键技术研究	广州建筑股份有限公司, 上海业升机电控制技术有限公司, 广州市第一建筑工程有限公司	王 龙, 高俊岳, 邵 泉, 魏 巍, 吴祥威, 温建明, 陈德磊, 关而道, 吴 昊, 袁爱珍	广州市建筑业联合会
152	kjj20142117	新型改性聚羧酸高性能减水剂的制备技术研究及产业化	广州市建筑科学研究院有限公司	徐海军, 钟开红, 祝 雯, 邵 强, 吴英哲, 林 春, 汤小平, 马 良, 雷 翊, 杨永栩, 卢 浩, 刘思龙, 毕广杰, 匡韶宁	广州市建筑业联合会
153	kjj20141668	既有建筑结构安全性加固技术创新及应用	北京市建筑工程研究院有限责任公司	刘 航, 李晨光, 杨学中, 兰春光, 吴岳松, 罗爱武, 刘 浩, 崔宏剑, 郭青骅, 彭新坡, 贺宇龙, 华少锋, 安 帅, 杨紫久, 苏浩然	北京市建筑业联合会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
154	kjj20141672	增强竖丝岩棉复合板外墙外保温系统技术研究与应用	北京六建集团有限责任公司, 公安部天津消防研究所, 北京振利节能环保科技股份有限公司	张红, 张玉品, 张莉莉, 李洁青, 王振辉, 孙佳晋	北京市建筑业联合会
155	kjj20141039	玄武岩纤维筋混凝土磁观测室精确控磁检测与无磁化施工关键技术	中铁十局集团青岛工程有限公司, 中铁十局集团有限公司	郑成文, 王志忠, 王祥玉, 汪品棋, 王爱平, 王泰民, 孟凡林, 樊苏文, 李明军, 谢永清, 林定权, 郭玉鹏, 王玉玺, 贾秀亮, 巩新忠	中国中铁股份有限公司
156	kjj20141769	于家堡金融区起步区 I 期超大规模深基坑设计和施工技术研究	天津城建设计院有限公司, 天津新金融投资有限责任公司, 中国建筑第八工程局有限公司天津分公司	张振学, 亓立刚, 韩振勇, 贾亮, 崔志刚, 汤洪雁, 郝沛涛, 张子良, 郭锋效, 赵彤, 王英, 杨海松, 郭会国, 刘晓文, 郑长海	天津市建筑业协会
157	kjj20141757	天津图书馆钢框架-支撑与空间桁架相融合结构体系施工技术	天津市建工工程总承包有限公司	曹秋爽, 李纲, 轩欲晓, 张晓光, 郑子辉, 张春福, 宋杰汉, 孙勇, 高志伟, 刘晓明, 段乃佳	天津市建筑业协会
158	kjj20141837	软土地基深基坑内凸区高层建筑变形控制的研究与实践	浙江宝业建设集团有限公司, 上海交通大学	黄酒华, 王建华, 赵菊梅, 叶军惠, 张常庆, 华燕, 朱露敏, 牛金龙, 尹振宇, 刘映晶, 陈连禄, 酆华祥	浙江省建筑业行业协会
159	kjj20141885	在泡沫混凝土中加入保温颗粒等材料的研究	山西省第二建筑工程公司, 山西建筑科学研究院, 山西建筑工程(集团)总公司	王荣香, 温刚, 霍瑞琴, 梁建明, 邢根保, 王建, 王宏江, 张波, 巩丽娟, 闫永茂	山西省建筑业协会
160	kjj20141409	沿海大规模风电并网检测与安全运行关键技术及应用	江苏省电力公司电力科学研究院, 国网智能电网研究院, 中国电力科学研究院, 思源清能电气电子有限公司, 江苏省电力公司南通供电公司	李群, 陈兵, 秦世耀, 袁晓冬, 毕胜, 朱卫平, 史明明, 吕振华, 张乐, 沈斐, 孙蓉, 王瑞明, 李强, 韩小路, 罗珊珊	中国电力建设企业协会
161	kjj20141393	锅炉主要辅机单列配置应用研究	国电建投内蒙古能源有限公司, 河北省电力勘测设计研究院	顾玉春, 俞基安, 蔡利军, 刘晓鹏, 李双江, 吕明, 崔福东, 苏乾, 张红伟, 李新亚, 贾绍广, 杨立辉, 阎占良, 李智	中国电力建设企业协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
162	kjj20141410	220~750kV 变电站设备噪声控制关键技术研究与应用	中国电力科学研究院, 中国电力工程顾问集团西北电力设计院, 北京电力经济技术研究院, 浙江省电力设计院, 常州东芝变压器有限公司, 北京绿创声学工程股份有限公司, 新疆电力设计院, 上海电力设计院有限公司	莫娟, 张霞, 曹枚根, 谢冬, 谢连科, 苏勇令, 康鹏, 赵录兴, 韩辉, 孙宇晗, 谢梁, 薛鸣华, 潘文, 季方, 忻国胜	中国电力建设企业协会
163	kjj20141388	青藏高原输电工程冻土基础优化设计, 施工关键技术研究及应用	中国电力科学研究院, 国网四川电力送变电建设公司	程永锋, 丁士君, 鲁先龙, 杨与平, 杨文智, 景文川, 童瑞铭, 朱照清, 刘华清, 刘新川, 郑卫锋, 王建勋, 龚义贵, 冯自霞, 房琛	中国电力建设企业协会
164	kjj20141391	百万核电机组主蒸汽系统平衡负荷法安装的研究, 应用与推广	山东电力建设第二工程公司	赵乐超, 张岩民, 闫福峰, 孙勇, 刘映虎	中国电力建设企业协会
165	kjj20141394	PCT 冷却塔结构计算软件研发及在高位收水冷却塔上的应用研究	中国电力工程顾问集团西南电力设计院	彭德刚, 冯德明, 周显德, 袁多亮, 陈绍林, 陈道宏, 李模军, 黄涛, 饶俊勇, 何姜江, 任家驰, 郝群岩, 许敏, 罗书祥, 王斌	中国电力建设企业协会
166	kjj20141385	封闭式储煤设施的选型研究	大唐清苑热电有限公司, 中国电力工程顾问集团华北电力设计院工程有限公司	高向前, 楚树林, 陈朝, 郑路华, 沈涛, 田铂, 赵树强, 汪瑞庆, 彭燕峰, 申赫男	中国电力建设企业协会
167	kjj20141398	灰气分离节能技术在脱硝热解系统中的开发与利用	北京国电富通科技发展有限公司	范力遥, 李子甲, 薄俊杰, 马飞育, 王峰, 丁飞, 黄述真, 芦火旦, 章新波, 石启伟, 杨志, 李明明	中国电力建设企业协会
168	kjj20141411	垃圾焚烧全自动控制系统的研究与应用	深圳市能源环保有限公司	魏强, 胡鼎雄, 陈晓明, 王元兵, 刘伟彬, 刘泓宜, 刘小娟, 赵育强, 向道明, 沈善斌	中国电力建设企业协会
169	kjj20141386	冷却塔斜支柱及下环梁一体化施工技术研究与应用	上海电力建筑工程公司	饶国鸣, 陆玉明, 郑谦文, 赵方, 李伟, 高玉芬, 汪良, 莫荣兔, 孙小婷, 刘明	中国电力建设企业协会
170	kjj20141384	燃油添加剂在抑制锅炉内部腐蚀中的应用	山东电力建设第三工程公司	张文博, 邢学东, 刘鹏, 杨亮, 王洪石, 门俊, 姚元旭, 李风华, 王永福, 王增旭	中国电力建设企业协会
171	kjj20141814	洛阳瀛洲大桥建造关键技术研究	中铁大桥局集团第一工程有限公司	李艳哲, 冯广胜, 刘玉峰, 陈志明, 周功建, 韩胜利, 夏学军, 樊俊惠, 肖根旺, 叶亦盛, 叶荣华, 耿克强, 王朝平, 朱永盛, 陈浩	河南省工程建设协会

二等奖 353 项

(排名不分先后)

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
1	kjj20141001	大跨度双层框构桥顶进关键施工技术	中铁一局集团有限公司, 中铁一局集团第二工程有限公司	范恒秀, 何占忠, 孙涛, 张永胜, 李小龙, 徐开富, 谢保良, 王立顺, 代忠权, 李晋	中国中铁股份有限公司
2	kjj20141002	德大铁路黄河特大桥变高度连续钢桁梁主桥施工关键技术	中铁一局集团有限公司, 中铁一局集团桥梁工程有限公司	赵金鹏, 祁润平, 刘治勇, 景兆德, 张忠文, 张丛峰, 罗承平, 赵斌, 罗孝德, 李海荣	中国中铁股份有限公司
3	kjj20141003	东北严寒条件下中砂粉砂复合地层土压平衡盾构施工关键技术研究	中铁一局集团有限公司, 中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司	王鹏举, 余江, 杨永强, 高永琪, 邵海清, 苏小江, 赖继铖, 汪学安, 韩永亮, 宁龙	中国中铁股份有限公司
4	kjj20141005	观光轻轨汇流排滑动触线安装调试技术研究	中铁一局集团有限公司, 中铁一局集团电务工程有限公司	闫群东, 郑波, 王军义, 王学野, 刘月峰, 李刚, 高建峰, 杜家业, 尤三伟, 王玉萍	中国中铁股份有限公司
5	kjj20141006	河道回填区及临近河道软土地层深基坑施工技术研究	中铁一局集团有限公司, 中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司	黄贵彬, 周兴杰, 高永琪, 韦羊社, 苟彪, 苏小江, 卢国武, 贾彦强, 张斌, 穆世旭	中国中铁股份有限公司
6	kjj20141007	基于点云信息的铁路线路状态检测及评估技术	中铁一局集团有限公司, 兰州交通大学, 中铁一局集团新运工程有限公司	段晓峰, 李昌宁, 韩峰, 李育朝, 王保成, 白杨军, 畅亚文, 颜景润, 李书生, 陈鑫	中国中铁股份有限公司
7	kjj20141008	金瓜山隧道出口平导辅助正洞快速施工技术研究	中铁一局集团有限公司, 中铁一局集团第四工程有限公司	范恒秀, 李晓峰, 李文纲, 罗方, 苟彪, 郑旺儒, 贾海涵, 余维东, 席三平, 金露	中国中铁股份有限公司
8	kjj20141011	深谷高墩大跨连续刚构桥快速施工技术研究	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团第五工程有限公司	周秋来, 杨志, 张民栓, 李世安, 樊立志, 傅重阳, 郭星亮, 陈道林, 苏立华, 王传任	中国中铁股份有限公司
9	kjj20141014	国家水利景区建造跨深水库区大跨多孔连续梁施工技术研究	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团广东建设工程有限公司	王俊生, 于天生, 刘荣华, 胡国伟, 刘斌, 李建成, 邵文, 张宗喜, 牛相国, 董建树	中国中铁股份有限公司
10	kjj20141015	重载铁路深埋特大断面隧道施工关键技术研究	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团第六工程有限公司, 中铁三局集团第四工程有限公司	张俊兵, 许海丰, 党世伟, 辛振省, 贾枝喜, 李孝勇, 孙伯乐, 李冠东, 秦德进, 李成权	中国中铁股份有限公司
11	kjj20141016	高速公路高填方湿陷性黄土路基处理及关键施工技术	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团第五工程有限公司	周秋来, 张平, 刘研, 段久波, 宁轲, 于庆福, 朱延学, 申立刚, 苑志军, 朱树坤	中国中铁股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
12	kjj20141017	京沪高铁 1-112m 提篮拱桥综合施工技术研究	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团第五工程有限公司	周秋来, 宁轲, 何良波, 牛犇, 张伟, 刘国杰, 宋楨, 周伍艺, 乔春亮, 周金滢	中国中铁股份有限公司
13	kjj20141018	城际客运专线电力、电气化施工与检测施工技术研究	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团电务工程有限公司	畅洪亮, 孙春生, 胡宏哲, 张希英, 祝晓红, 张宝印, 赵敏, 王小兵, 韩志彬, 郭思红	中国中铁股份有限公司
14	kjj20141019	水平砂泥岩互层特长隧道快速施工综合技术研究	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团有限公司桥隧工程分公司	周海波, 赵阳晨, 赵爱辉, 左建海, 张丽英, 李波, 郑保才, 褚晓晖, 王军海, 宋力	中国中铁股份有限公司
15	kjj20141020	莞惠城际浅埋暗挖大断面隧道穿越繁华城区饱和砂层地段综合施工技术	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团广东建设工程有限公司	王俊生, 于天生, 张俊兵, 李建成, 高生伟, 孟涛, 刘荣华, 邵文, 杜胜, 夏建勋	中国中铁股份有限公司
16	kjj20141021	浅埋条件下超近距离立体交叉隧道施工力学行为及对策研究	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团有限公司桥隧工程分公司	赵善同, 贾世杰, 张俊儒, 李存军, 褚晓晖, 曹永双, 郑怀方, 龚伦, 辛振省, 李世安	中国中铁股份有限公司
17	kjj20141022	铁路客运专线杭长 II 标 900 吨小曲线半径 (900m) 箱梁架设研究	中铁三局集团有限公司, 中铁三局集团线桥工程有限公司	王晋元, 宁庆安, 徐超, 张晓炜, 李立铭, 邓新立, 薛泽民, 史志红, 戴斌, 王晓风	中国中铁股份有限公司
18	kjj20141024	特大断面地铁车站暗挖施工技术研究	中铁四局集团有限公司, 中铁四局集团第四工程有限公司	刘文兵, 张勇, 桂金本, 匡建国, 马海贤, 潘彪, 沙伟, 江长山, 朱善美, 黄景新	中国中铁股份有限公司
19	kjj20141026	下承式挂篮施工技术研究	中铁四局集团有限公司, 中铁四局集团第一工程有限公司	梁超, 刘武生, 刘道学, 刘杨, 汪河清, 李彬, 张宏斌, 张杰, 何宏盛, 王安会	中国中铁股份有限公司
20	kjj20141027	超高层建筑关键施工技术研究	中铁四局集团有限公司, 中铁四局集团建筑工程有限公司	张坤, 董燕因, 李明, 王立玲, 许再兴, 仰宗录, 童鹏程, 陈小文, 高媛	中国中铁股份有限公司
21	kjj20141029	跨高铁三箱钢混叠合曲线连续梁施工关键技术	中铁四局集团有限公司, 中铁四局集团第二工程有限公司	陈辉, 余秀平, 高恒, 汤恕, 刘钊, 周新亚, 代华, 赵飞, 赵金汉, 欧阳石	中国中铁股份有限公司
22	kjj20141030	独墩双钢拱塔斜拉桥施工技术研究	中铁五局(集团)有限公司, 中铁五局集团建筑工程有限公司	王学明, 朱长城, 申凌云, 陈思俊, 夏真荣, 徐卫东, 苟祖宽, 陈玉发, 张欣, 刘卫	中国中铁股份有限公司
23	kjj20141031	YQXZ240t-60A3 架桥机研制及 60m 钢箱梁跨既有铁路架设施工技术	中铁六局集团有限公司, 中铁六局集团路桥建设有限公司	陈钧, 郝晋新, 李中河, 杜永清, 张鸿, 张小娟, 刘小辉, 朱效清, 焦晋刚, 肖冲	中国中铁股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
24	kjj20141032	既有线框架式桥涵施工技术指南	中铁六局集团有限公司, 中铁六局集团北京铁路建设有限公司, 中铁六局集团太原铁路建设有限公司, 中铁六局集团天津铁路建设有限公司	李 勇, 谷金明, 刘 俐, 李 平, 乔文禄, 高荣峰, 朱效清, 张 鸿, 刘小辉, 高 星	中国中铁股份有限公司
25	kjj20141034	巴准铁路敖包沟隧道近距离穿越建筑物及煤矿采空区综合施工技术研究与运用	中铁七局集团有限公司, 中铁七局集团第二工程有限公司	刘 宏, 李 鹏, 罗 政, 张炳根, 杨海波, 陈国中, 石 磊, 苏 敏, 余治录, 付亚军	中国中铁股份有限公司
26	kjj20141035	深层滑坡体特长抗滑桩受力特性和施工综合技术	中铁七局集团有限公司, 兰州交通大学, 中铁七局集团第三工程有限公司	畅建伟, 张志军, 李德武, 何 江, 赵志刚, 梁庆国, 吉武军, 王 恒, 刘志强, 吴 浩	中国中铁股份有限公司
27	kjj20141036	悬镜法地铁竖井联系测量技术	中铁七局集团有限公司, 中铁七局集团第三工程有限公司	王建华, 李俊清, 李宇周, 张炳根, 王玉震, 李永强, 王宏军, 赵志刚, 赵少强, 王建义	中国中铁股份有限公司
28	kjj20141037	基于信息化的CRTSI型双块式轨枕制造技术	中铁十局集团有限公司	杨基好, 孙立海, 陈 东, 赵永军, 赵华伟, 胡传银, 付金海, 韩圣允, 武志军, 杨永生	中国中铁股份有限公司
29	kjj20141042	高寒风口区中承式三跨连续刚架异形钢箱拱桥悬拉扣挂法施工技术研究	中铁十局集团第三建设有限公司, 中铁十局集团有限公司	张汪钊, 宋 凯, 王祥玉, 张文芳, 杨永兴, 王中东, 焦国华, 薛晓盼, 高 虎, 王争平	中国中铁股份有限公司
30	kjj20141044	跨晋江地形复杂多曲面连续箱梁特大桥综合施工技术研究	中铁十局集团建筑工程有限公司, 中铁十局集团有限公司	黄龙聚, 肖家安, 张传令, 文 璐, 于建利, 殷倩倩, 黄峻峻, 杜 青, 李 骞, 姜翠萍	中国中铁股份有限公司
31	kjj20141045	徐州站主站房改扩建施工技术研究	中铁十局集团建筑工程有限公司, 中铁十局集团有限公司	李 伟, 文 璐, 周瑞泽, 张祥善, 张海霞, 曹丙海, 殷倩倩, 于建利, 楚艳海, 赵恒强	中国中铁股份有限公司
32	kjj20141046	CTCS-2级列控地面设备调试施工技术研究	中铁十局集团有限公司电务工程有限公司, 中铁十局集团有限公司	吴永兵, 张庆法, 王明义, 傅明俊, 张俊岭, 李德春, 张海霞, 王 峰, 甄德东, 王爱斌	中国中铁股份有限公司
33	kjj20141049	万州长江大桥大跨度钢桁拱梁施工技术	中铁大桥局集团有限公司	刘承亮, 李芳军, 谢季军, 周外男, 赵志尚, 李军成, 李德坤, 朱云翔, 汤长远, 查春金	中国中铁股份有限公司
34	kjj20141056	广州大功率机车检修基地综合施工技术研究	中铁建工集团有限公司	李欣超, 宋会亮, 王天超, 史丽娟, 周方方, 陈文鹏, 张彦克, 陈 晨	中国中铁股份有限公司
35	kjj20141057	青藏铁路那曲物流中心工程节能环保施工技术	中铁建工集团有限公司, 中铁建工集团安装工程有限公司	王福海, 刘会民, 叶祺宇, 王文周, 李国昌, 马向丽, 杨 群, 冯志刚, 张 涛, 杨京生	中国中铁股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
36	kjj20141060	时速380~400公里客运专线铁路列车脉动力与声屏障设计研究	中铁二院工程集团有限责任公司, 西南交通大学	邓 跃, 施 洲, 苟定才, 韩 鹏, 曾庆华, 陈 锋, 吴 军, 董 事, 勾红叶, 高玉峰	中国中铁股份有限公司
37	kjj20141062	高速铁路1700吨下承式节段拼装架桥机研制与应用	中铁上海工程局集团有限公司, 中铁上海工程局集团第一工程有限公司	高锦林, 黄 新, 赵 斌, 潘华应, 朱德军, 孙述灿, 程桂芝, 方中虎, 陈中竹, 姚松柏	中国中铁股份有限公司
38	kjj20141068	超厚锻件约束焊的工艺研究及其在盾构机驱动箱制造中的应用	中铁科工集团有限公司, 中铁科工集团轨道交通装备有限公司	李 桐, 李 玲, 谢智华, 刘继平, 盛宝安, 徐 永, 王 俊, 童 彪, 王承海, 黄 杰	中国中铁股份有限公司
39	kjj20141070	高水位富水隧道衬砌水压力分布特征及排导结构形式优化研究	中铁西南科学研究院有限公司	郑 波, 王建宇, 胡元芳, 吴 剑, 史宪明, 刘志强, 李春林, 刘玉勇, 舒 波, 尚海松	中国中铁股份有限公司
40	kjj20141071	1-80m钢-混凝土组合桁架桥梁关键技术研究报告	中国中铁航空港建设集团有限公司, 中铁航空港集团第一工程有限公司	胡守正, 赵立波, 张金帆, 杨忠强, 焦广彦, 邵崇义, 王兴建, 赵德全, 邵启亮, 任宏瑞	中国中铁股份有限公司
41	kjj20141072	地铁换乘车站超大深基坑关键技术研究	中铁航空港建设集团北京有限公司, 中国中铁航空港建设集团有限公司	王凤亮, 袁 伟, 贾 磊, 李保川, 许贵生, 梁琪, 齐旭 燕, 吴 冰, 曹云鹏, 章运彪	中国中铁股份有限公司
42	kjj20141091	沙漠戈壁地区高速铁路无砟轨道关键技术	中铁十一局集团有限公司, 兰新铁路甘青有限公司	张丕界, 肖颂新, 王晓辉, 余 霖, 蔡 进, 龙武斌, 杨汉国, 朱 勇, 李书兵, 曹仁文	中国铁建股份有限公司
43	kjj20141092	连续梁上跨350kmh高速铁路转体施工技术	中铁十一局集团第一工程有限公司, 中铁十一局集团有限公司	周 晗, 刘守成, 朱英磊, 姚海涛, 罗国景, 陈 跃, 孙浩林, 袁定安, 王小明, 赵化龙	中国铁建股份有限公司
44	kjj20141093	特大桥高墩大跨连续刚构梁中边跨同时合龙施工技术	中铁十一局集团第一工程有限公司, 中铁十一局集团有限公司	周 晗, 陈林生, 朱英磊, 尹中富, 宁煜泽, 张富昌, 张 雷, 郭建亭, 唐 磊, 张红兵	中国铁建股份有限公司
45	kjj20141096	晋陕黄河大峡谷中高墩大跨桥梁施工技术研究	中铁十二局集团有限公司, 中铁十二局集团第一工程有限公司	许超英, 张传刚, 陈 震, 李六平, 翟耀红, 徐德才, 董振杰, 张宗言, 张国红, 张复平	中国铁建股份有限公司
46	kjj20141097	高渗透乳化沥青施工技术研究	中铁十二局集团有限公司, 西安公路研究院, 中铁十二局集团第一工程有限公司	许超英, 牛立峰, 郭 平, 弥海晨, 李六平, 翟耀红, 徐德才, 陈 志, 张同成, 王亚利	中国铁建股份有限公司
47	kjj20141102	复杂环境条件无水卵砾石地层盾构施工技术	中铁十二局集团有限公司, 北京工业大学, 中铁十二局集团第二工程有限公司	贾大鹏, 雷 军, 王鹏程, 安宏斌, 李艳辉, 岳志华, 张丽芳, 李有兵, 刘丽花, 张建忠	中国铁建股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
48	kjj20141103	挤压性高地应力破碎围岩施工关键技术	中铁十二局集团有限公司, 石家庄铁道大学, 中铁十二局集团第二工程有限公司	张隽, 雷军, 李峰, 史赵鹏, 邓伯科, 王光勇, 刘建佳, 王利民, 刘丽花, 赵香萍	中国铁建股份有限公司
49	kjj20141104	软弱围岩隧道快速施工及变形控制技术	中铁十二局集团有限公司, 石家庄铁道大学, 中铁十二局集团第二工程有限公司	张隽, 雷军, 史茂林, 史赵鹏, 邓伯科, 李峰, 刘建佳, 王光勇, 王利民, 刘丽花	中国铁建股份有限公司
50	kjj20141107	富水砂土复合地层大断面隧道变形控制关键技术研究	中铁十二局集团有限公司, 石家庄铁道大学, 中铁十二局集团第三工程有限公司	李建军, 包焯明, 董振杰, 侯刚, 冯晓东, 朱正国, 孙星亮, 付新平, 李贵祥, 梁彬彬	中国铁建股份有限公司
51	kjj20141112	紧临既有有线承压富水砂土互层地铁暗挖关键技术研究	中国铁建大桥工程局集团有限公司, 中铁十三局集团第二工程有限公司	宋云财, 曲建生, 王新强, 穆怀刚, 杨德龙, 唐璇, 于跃, 周敬龙, 王亮亮, 刘龙	中国铁建股份有限公司
52	kjj20141114	时速350km客专CRTSI型板式无砟轨道施工及PMS精密测量远程监控技术	中铁十四局集团有限公司	周长进, 张宇, 贾生旭, 孙晓迈, 邵小良, 卢艳军, 向建彬, 刘志波, 张守海, 孟繁亚	中国铁建股份有限公司
53	kjj20141116	城市复杂环境下富水砂卵石地层明挖长隧道施工关键技术研究	中铁十四局集团有限公司, 西南交通大学	杨连刚, 王建伟, 王寿强, 李忠, 于丽, 杨世锋, 李双军, 时亚昕, 王明年, 杨培磊	中国铁建股份有限公司
54	kjj20141117	膨胀性上覆湿陷性黄土隧道大变形演化机理及施工关键技术	中铁十四局集团有限公司, 中铁十四局集团第二工程有限公司	路刚, 王永余, 李晓亮, 王学敬, 周强, 周松, 鲍占振, 高艳花, 刘秀芝, 杜新国	中国铁建股份有限公司
55	kjj20141122	余震区千枚岩断层破碎带公路隧道施工技术研究	中铁十五局集团有限公司, 中铁十五局集团第四工程有限公司	程金泉, 王书伟, 贺进来, 王明, 魏俊龙, 刘晓宝, 赵东海, 巩学玉, 赵炜, 杨坚	中国铁建股份有限公司
56	kjj20141124	滨海软土地区近接运营高铁顶进铁路立交桥综合施工技术	中铁十六局集团有限公司, 中铁十六局集团第二工程有限公司	张传安, 崔贵宾, 孟方歧, 孙辉龙, 齐永立, 薛普, 周元元, 邱军, 孙桂军, 李师尧	中国铁建股份有限公司
57	kjj20141125	既沉陷运营铁路桥梁综合治理技术	中铁十六局集团有限公司, 中铁十六局集团第二工程有限公司	张传安, 齐永立, 焦永超, 张海冬, 薛普, 周元元, 李鹏飞, 张鹏飞, 徐俊娥, 于海滨	中国铁建股份有限公司
58	kjj20141126	复杂地质条件下大型地下储备洞群施工关键技术研究	中铁十六局集团有限公司, 中铁十六局集团第四工程有限公司	杨长春, 孙继永, 彭济南, 杨彦岭, 冯义涛, 徐志成, 贾光辉, 高晓冬, 肖丽君, 宋斌	中国铁建股份有限公司
59	kjj20141127	杭州复杂地质条件下盾构区间综合施工技术	中铁十六局集团有限公司, 中铁十六局集团北京轨道交通工程建设有限公司	施振东, 孙成伟, 张杰, 黄先锋, 应一可, 闫利鹏, 马双来, 施振丁, 郑建峰, 赵清涛	中国铁建股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
60	kjj20141128	小角度近距离立体交叉地铁盾构下穿昆明火车站的关键技术	中铁十六局集团有限公司, 西南交通大学, 中铁十六局集团北京轨道交通工程建设有限公司	杨公正, 赵晓彦, 汤世明, 潘庆华, 白枝奉, 唐文周, 李书强, 张世强, 陈瑞阳, 王起飞	中国铁建股份有限公司
61	kjj20141130	浅埋软土大直径泥水盾构下穿海河隧道施工技术研究	中铁十六局集团有限公司, 中铁十六局集团地铁工程有限公司	黄昌富, 李振武, 陈建, 汪春生, 张茜, 祁文睿, 全雪勇, 徐福田, 胡光华, 李君伟	中国铁建股份有限公司
62	kjj20141131	大粒径卵石地层中盾构长距离下穿运营高铁施工技术	中铁十六局集团有限公司, 中铁十六局集团地铁工程有限公司	从恩伟, 王立波, 王海明, 郭明华, 任进博, 丁银平, 刘会林, 李军, 胡守云, 李勇	中国铁建股份有限公司
63	kjj20141137	不稳定河床深水基础综合施工技术	中铁十七局集团有限公司, 中铁十七局集团第六工程有限公司	李宗海, 卢新宇, 陈新建, 林美辉, 林挺, 包建峰, 陶立春, 熊海宁, 吴波, 卢剑	中国铁建股份有限公司
64	kjj20141140	基于最少浆体理论的高性能混凝土配合比优化及性能研究	中铁十七局集团有限公司, 中铁十七局集团第六工程有限公司	李永珑, 李宗海, 月仁荣, 吴剑飞, 杨胜忠, 徐建洋, 樊志忠, 任平, 季韬, 张勇军	中国铁建股份有限公司
65	kjj20141144	复杂地质环境下浅埋暗挖大跨地铁车站施工力学行为及变形控制研究	中铁十八局集团有限公司, 石家庄铁道大学, 中铁十八局集团第一工程有限公司	李兰勤, 孙铁成, 张爱春, 史鹏飞, 岳祖润, 张海波, 卫海宏, 崔凌岳, 马龙, 杨建军	中国铁建股份有限公司
66	kjj20141145	高填深挖铁路路基及无缝线路在干热高温沙漠地区的施工技术研究	中铁十八局集团有限公司, 中铁十八局集团国际工程有限公司	万连余, 张秋祥, 李春玉, 席居法, 刘加敏, 王素静, 白云峰, 季维生, 隆安良, 刘成君	中国铁建股份有限公司
67	kjj20141155	CRTSIII型轨道板预制检测工艺及工装研究	中铁十九局集团有限公司, 中铁十九局集团矿业投资有限公司	廖兴平, 潘庆军, 马荣生, 鞠天智, 黄贵阳, 王挥云, 杨刚, 李美洲, 李伟, 高禄巍	中国铁建股份有限公司
68	kjj20141160	综合项目管理信息系统研究	中铁二十局集团有限公司	汪金明, 胡计高, 赵崇科, 李胜义, 吴应明, 马继春, 贾善启, 袁战会, 赵朝阳, 张敏	中国铁建股份有限公司
69	kjj20141161	工便梁在大跨度框架桥架空顶进施工中的应用技术	中铁二十局集团第四工程有限公司, 中铁二十局集团有限公司	赵宝军, 任革命, 周玉兵, 梁西平, 赵海华, 张利军, 肖先, 吴应明, 郭朋超	中国铁建股份有限公司
70	kjj20141162	通航河道大跨度无支架钢管拱桥施工技术	中铁二十局集团第一工程有限公司, 中铁二十局集团有限公司	张广义, 张记军, 王永丽, 严朝锋, 罗万录, 李洁勇, 陈会景, 张睿强, 杨利清, 朱红桃	中国铁建股份有限公司
71	kjj20141163	跨河半中承式抗震系杆拱桥综合施工技术	中铁二十局集团第六工程有限公司, 中铁二十局集团有限公司	张辉, 苗禾, 武群虎, 余文元, 王亚军, 车明利, 王青岭, 宋海波, 王亚楠, 韩方雷	中国铁建股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
72	kjj20141167	长大隧道掘进通风自动控制关键技术研究	中铁二十局集团第二工程有限公司, 中铁二十局集团有限公司	雷耀军, 吴应明, 张王杰, 赵朝阳, 盛辉, 田育虎, 高功林, 王群英, 张晓刚, 党莹	中国铁建股份有限公司
73	kjj20141169	重载铁路大跨度钢桁梁跨越繁忙干线拖拉施工技术研究	中铁二十一局集团有限公司	杜家宏, 吕剑, 李爱玲, 赵勇, 刘琦, 张沱, 白永喜, 宋小军, 王海涛, 刘普查	中国铁建股份有限公司
74	kjj20141170	青藏高原特殊地质条件下单线特长铁路隧道施工技术	中铁二十一局集团有限公司, 西南交通大学, 兰州交通大学	尹建勋, 蒲荣宇, 黄秦, 祁贤, 姜保明, 王天亮, 马威, 李文波, 谢宝成, 谢光明	中国铁建股份有限公司
75	kjj20141173	128m 双线铁路曲线钢管混凝土系杆拱桥施工技术研究	中铁二十一局集团第四工程有限公司	赵侃, 马威, 毛坛, 强天瑾, 梁红权, 杨军, 梁建强, 吴程辉, 陆兰萍, 杨前进	中国铁建股份有限公司
76	kjj20141174	高温差寒区水泥稳定砂砾基层抗裂技术研究及应用	中铁二十一局集团第一工程有限公司	吕鑫明, 姜新华, 石金柱, 杨红亮, 石小清, 马怀亮, 樊愚, 雷强, 徐镭, 何洪波	中国铁建股份有限公司
77	kjj20141176	复杂地质条件下高层建筑地基基础施工技术研究	中铁二十一局集团第四工程有限公司	尚荣朝, 卜宗举, 张小强, 沈小迪, 余华, 喻国伟, 杨洋, 赵炳中	中国铁建股份有限公司
78	kjj20141181	武汉泛海国际 soho 城综合施工技术	中建一局集团第三建筑有限公司, 中国建筑一局(集团)有限公司	张培建, 马壮, 梅晓丽, 薛刚, 王红媛, 赵春颖, 杨涛, 高慧斌, 任明, 陈杰	北京市建筑业联合会
79	kjj20141182	大型汽车厂房机电安装成套技术的研究与应用	中建一局集团安装工程有限公司, 中国建筑一局(集团)有限公司	任俊和, 孟庆礼, 雷仕民, 费立敏, 祁东升, 王贺, 韦平, 周大伟	中国建筑工程总公司
80	kjj20141183	杭政储出工程多变环境及极限空间条件下深基坑施工关键技术	中建一局集团第五建筑有限公司, 浙江省建筑设计研究院, 中建一局集团建设发展有限公司, 河南省新郑市工程质量监督站, 浙江浙峰岩土工程有限公司	胡志军, 熊壮, 陈敏敏, 章亮亮, 蒙海源, 李欣荣, 叶青, 刘嘉茵, 吴学军, 汤德云	中国建筑工程总公司
81	kjj20141186	超高层建筑内筒外框钢混组合结构综合施工技术	中建一局集团第二建筑有限公司, 中国建筑一局(集团)有限公司	李松岷, 李志强, 李金元, 代亚勇, 季文君, 雷顺祥, 都书巍, 于艺林, 叶晓军, 陈黄健	中国建筑工程总公司
82	kjj20141191	基于压电技术的超高层建筑钢管砼柱以及型钢-砼组合梁质量检测与应用技术	中国建筑第二工程局有限公司, 湖南大学, 中建二局第一建筑工程有限公司	张志明, 王海兵, 孙维振, 徐永东, 李晓, 罗晓生, 李连龙, 许斌, 翟志梅, 李婉琴	中国建筑工程总公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
83	kjj20141192	太原万达广场酒店工程综合施工技术	中国建筑第二工程局有限公司	刘治国, 邓振华, 董新军, 安凤杰, 郭强, 方鹏, 褚海伟, 刘云霁, 王蓉, 百世健	中国建筑总公司
84	kjj20141193	大连中心裕景 ST2 超高层综合施工技术	中国建筑第二工程局有限公司, 中国建筑第二工程局有限公司大连东北分公司	张志明, 孔令杰, 贾春, 刘勇, 曹林, 王英, 高立为, 王长磊, 高铁成, 成伟龙	中国建筑总公司
85	kjj20141200	重型群组工位埋件高精度施工技术	中国建筑第八工程局有限公司	隋杰明, 亓立刚, 郭佳, 宁传红, 崔爱珍	中国建筑总公司
86	kjj20141203	大跨度复杂筒壳形钢屋盖施工技术	中国建筑第八工程局有限公司	袁光辉, 万利民, 雷三超, 蔡庆军, 梁思龙, 梁明光, 刘勇, 周建峰, 王大永, 樊文飞	中国建筑总公司
87	kjj20141204	混凝土配合比设计与快速推断混凝土性能方法	中国建筑第八工程局有限公司, 山东建泽混凝土有限公司	王桂玲, 王龙志, 张海霞, 郭春华, 刘文燕, 马洪娟, 张雪, 危鼎, 王强	中国建筑总公司
88	kjj20141205	软土地区深大基坑工程变形控制的优化分析理论及关键技术	中国建筑第八工程局有限公司	杜佐龙, 马荣全, 王杰, 王桂玲, 苗冬梅, 王国欣, 陈成林, 亓立刚, 田宝吉, 崔爱珍	中国建筑总公司
89	kjj20141210	基于复杂环境条件下城市深孔爆破综合技术研究与应用	中国建筑工程(香港)有限公司	周勇, 潘树杰, 何军, 黎照南, 蒋朕刚, 邹定祥	中国建筑总公司
90	kjj20141216	模块化低位顶升模架体系的优化与改装研究	中建三局第三建设工程有限责任公司	何穆, 王伟, 陈敏, 白进松, 梅志超, 陈先明, 王建春, 陈阳武	中国建筑总公司
91	kjj20141218	高承载力超大长径比钻孔灌注桩施工关键技术研究与应用	中建三局集团有限公司, 湖北中建三局建筑工程技术责任有限公司	王辉, 王洪涛, 王江波, 侯玉杰, 周鹏华, 田军, 余地华, 朱海军, 王军, 叶建	中国建筑总公司
92	kjj20141219	6.5 万方高标号超厚超大体混凝土综合施工技术研究与应用	中建三局集团有限公司, 中建商品混凝土天津有限公司	王洪涛, 王江波, 侯玉杰, 周鹏华, 田军, 何云军, 余地华, 罗作球, 叶建, 朱海军	中国建筑总公司
93	kjj20141228	山区高速公路资源节约施工技术研究与应	中建五局第三建设有限公司	何昌杰, 粟元甲, 秦海初, 任自力, 廖飞, 尹峰, 宋鑫, 谢小红	中国建筑总公司
94	kjj20141233	超高层钢-混凝土组合结构施工全过程受荷实测及安全控制	中国建筑第五工程局有限公司, 重庆大学	王成武, 蒋小军, 张湘林, 夏斌, 王健, 田亮, 黄毫春, 赵祺, 陈彬彬, 赵颖韧, 华建民	中国建筑总公司
95	kjj20141240	黄河卵石地层深水承台连续排桩加壁板组合式围堰施工技术	中国建筑第七工程局有限公司	焦安亮, 张鹏, 毋存粮, 叶雨山, 王浩, 刘金峰, 周东坡, 庄厚良, 吴靖江, 闫亚召	中国建筑总公司
96	kjj20141241	宽体大跨度不平衡连续梁体轻型挂篮悬臂现浇施工技术	中国建筑第七工程局有限公司	毋存粮, 王浩, 叶雨山, 刘金峰, 周东坡, 闫亚召, 吴靖江, 庄厚良, 景玉婷, 王垚	中国建筑总公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
97	kjj20141242	块石高回填场地灌注桩施工技术	中国建筑第七工程局有限公司	鲁万卿, 陈国清, 焦安亮, 张先龙, 王修进, 王承林, 周 驰, 吴同辉, 李文亮, 张建新	中国建筑总公司
98	kjj20141243	天津美术馆工程综合施工技术研究	中国建筑第七工程局有限公司	焦安亮, 张中善, 刘 洪, 周申彬, 黄延铮, 岳 峰, 张 鹏, 田 鹏, 胡 鹏, 史少博	中国建筑总公司
99	kjj20141247	丁基橡胶工程 EPC 施工成套技术	中建安装工程有 限公司	李本勇, 单留虎, 章小燕, 王俊发, 陈 渐, 曲建明, 李德鹏, 丁立强, 叶茂扬, 袁 健	中国建筑总公司
100	kjj20141248	大跨度重心偏移组合结构低位整体提升及可视化数字监控技术	中建钢构有限公司	戴立先, 杨正军, 吕黄兵, 苏铁斌, 彭 湃, 李 毅, 徐良平, 程 浩, 胡宜婷, 邹义任	中国建筑总公司
101	kjj20141249	大跨度钢桁架-悬挑网架复杂空间钢结构综合施工技术	中建钢构有限公司, 中建钢构有限公司武汉分公司	王朝阳, 洪保坤, 蒋官业, 陈文革, 魏晓祥, 李泰鹏, 何鲁清, 章少君, 戴 维, 段其磊	中国建筑总公司
102	kjj20141255	深厚软基上的新型防波堤结构—墩台式板桩直立堤的开发与应用	中国港湾工程有 限责任公司, 交通运输部天津水运工程科学 研究院, 中交第一航务工程勘察设计院有 限公司	耿光宏, 刘诗净, 韩永成, 陈 健, 陈宝泉, 沈 超, 刘奇虎, 高 峰, 王 荣, 董 洁	中国交通建设股份 有限公司
103	kjj20141259	湛江港钢管桩承载力特性试验与沉桩规律研究	中交四航局第三工程 有限公司, 中交第四航务工程局有 限公司, 中交四航工程研 究院有限公司	居治安, 苏林王, 陈 池, 谭德银, 徐 健, 姚 三, 李 聪, 桑登峰	中国交通建设有 限公司
104	kjj20141261	高速公路隧道穿越松散堆积体区域进洞关键技术研究	中交第四公路工程局 有限公司	吴剑波, 吴瑞君, 王丽锋, 唐 峰, 张 倩, 张 彩, 黎 成, 钟鹏程, 杨志斌, 杨谢辉	中国交通建设股份 有限公司
105	kjj20141264	半圆体及齿形构件施工关键技术研发与应用	中交一航局第二工程 有限公司, 中交第一航务工程局有 限公司	刘德进, 张宝昌, 曲俐俐, 徐善忠, 陆连洲, 王仁宏, 付大伟, 冯海暴, 毛轶伦, 徐加峰	中国交通建设股份 有限公司
106	kjj20141267	高速铁路跨区间无缝线路及大号码道岔铺设施工技术研究	中交第二公路工程局 有限公司	王少宏, 刘建明, 郑井泉, 朱增耀, 王春景, 卢长勇, 张秋隼, 任小伟, 秦翠玲, 蒋万军	中国交通建设股份 有限公司
107	kjj20141270	利用泻湖干施工建设深水港设计施工关键技术研究	中国港湾工程有 限责任公司, 中交第四航务工程局有 限公司, 中交第四航务工程勘 察设计院有限公司	卢永昌, 唐桥梁, 梁 桁, 林懿翀, 白银战, 吴遵奇, 肖玉芳, 林佑高, 李 苏, 陈伟彬	中国交通建设股份 有限公司
108	kjj20141271	大吨位预应力短锚索张拉锁定低回缩量控制技术	中国水利水电第二工 程局有限公司	罗维成, 应小军, 陈超英, 邢 军, 朱甲学, 崔炳乾, 罗 钢, 关乐乐, 孙晓奇, 张 强	中国电力建设股份 有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
109	kjj20141272	大跨径连续钢桁梁桥整体顶推架设施工技术	中国水利水电第二工程局有限公司	彭刚, 梁宏生, 韩雪冬, 罗维成, 罗钢, 周广庆, 陈小鹏, 李怀志, 张松江, 蒋涛	中国电力建设股份有限公司
110	kjj20141274	AP1000 核电工程混凝土配合比设计及应用	中国水利水电第三工程局有限公司	王鹏禹, 谢凯军, 李民华, 胡泽清, 叶澎晖, 李勤, 陶吉龙, 李华峰, 焦凯, 路郑郑	中国电力建设股份有限公司
111	kjj20141277	AC-II 丙烯酸盐新型材料帷幕灌浆技术	中国水利水电第三工程局有限公司	屈高见, 田科宏, 李建伟, 张波, 李志龙, 王健, 曹珂, 孙素泉	中国电力建设股份有限公司
112	kjj20141278	多元粉体胶凝材料试验研究	中国水利水电第三工程局有限公司	陈文耀, 王永, 李新宇, 李灼然, 郭小安, 谢凯军, 杨富亮, 陈建勤, 温宝山, 汪显军	中国电力建设股份有限公司
113	kjj20141279	低 VC 值碾压混凝土的研究及应用	中国水利水电第三工程局有限公司	王鹏禹, 胡海涛, 屈劲松, 谢凯军, 黄平, 杨茂杰, 陈文耀, 孟宪坤, 罗小平, 李建平	中国电力建设股份有限公司
114	kjj20141283	超低温大功率风力发电塔架焊接及消应力技术的研究与应用	中国水电四局(酒泉)新能源装备有限公司	张阳勇, 朱锴年, 董贵林, 步万铜, 裘学强, 魏霏霏, 梁加虎, 王浩军, 朱海涛, 杨永奎	中国电力建设集团有限公司
115	kjj20141290	富水冰碛体水工隧洞水平旋喷桩预支护技术	中国水利水电第五工程局有限公司	吴高见, 刘勇军, 陈长贵, 张平, 岳天安, 刘华, 骆红兵, 何亮, 杨彬, 宋巍	中国电力建设股份有限公司
116	kjj20141291	长河坝水电站围堰快速施工技术	中国水利水电第五工程局有限公司	张邯涛, 李法海, 田中涛, 王森荣, 罗文广, 田洪, 樊鹏, 张恩权, 揭继权, 王伟	中国电力建设股份有限公司
117	kjj20141293	长江入海口感潮区围堤充泥管袋吹填施工技术的研究与应用	中国水利水电第五工程局有限公司	曹芳军, 刘震忠, 康博, 兰昌志, 杨广慈, 杨俊	中国电力建设股份有限公司
118	kjj20141296	低渗透地层(软弱基础, 断层破碎带)补强固结防渗处理化学灌浆技术研究	中国水利水电第七工程局有限公司	党玉辉, 漆巨彬, 姚昕, 刘贵军, 石军, 刘涛, 张壮丽, 吴雄鹰, 李翔, 周杰	中国电力建设股份有限公司
119	kjj20141299	大断面斜井群开挖施工风险评价与控制技术	中国水利水电第七工程局有限公司	唐孝林, 杨兴国, 李祥龙, 王仁强, 李汉臣, 李洪涛, 张良平, 李艳玲, 汪顺宁, 周家文	中国电力建设股份有限公司
120	kjj20141307	呼和浩特抽水蓄能电站高压钢岔管制造技术研究及应用	中国水利水电第八工程局有限公司	王剑, 张有林, 张志强, 王玉明, 王启茂, 曾辉, 肖可畏, 曾宇波, 姚正鸿, 冯黎明	中国电力建设股份有限公司
121	kjj20141310	大型可逆式抽水蓄能机组安装调试技术研究及应用	中国水利水电第八工程局有限公司	孙永卫, 王启茂, 唐粒钧, 邓常义, 黄小松, 姚正鸿, 胡军湘, 付辅忠, 周国强, 陈楚贵	中国电力建设股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
122	kjj20141311	卧式灰罐自动化制浆系统研究与应用	中国水利水电第八工程局有限公司, 江西大地岩土工程有限公司	龚宏伟, 何庚生, 姜命强, 龚其伟, 曾绍军, 张林泉, 陈明会, 岑万东, 周礼贵, 贺毅	中国电力建设股份有限公司
123	kjj20141315	隘口水库强岩溶发育地层超深孔(190m~201m)帷幕灌浆施工技术研究	中国水利水电第十一工程局有限公司	刘常新, 饶明强, 吕理军, 宋东旭, 潘龙龙, 谷琦琦, 于超英, 温灵芳, 严开义, 李博	中国电力建设股份有限公司
124	kjj20141316	饱和土地层隧洞施工技术	中国水利水电第十一工程局有限公司	赵新民, 钟彦祥, 颜志强, 温灵芳, 徐其阳, 肖明芳, 张建伟, 高海成, 李峰, 巩华威	中国电力建设股份有限公司
125	kjj20141318	滩坑水电站高土石过水围堰保护设计与施工技术研究	中国水利水电第十二工程局有限公司	李中方, 严大顺, 沈益源, 任海平, 黄献新, 于凌云, 陈泽鑫, 周爱民, 张建超, 姬伟	中国电力建设股份有限公司
126	kjj20141322	软弱岩体地质条件下高边坡综合治理技术	中国水利水电第十四工程局有限公司	和孙文, 范开平, 李强, 刘延涛, 徐堃, 廖健都, 李艳生, 李涛, 张俊, 卢挺	中国电力建设股份有限公司
127	kjj20141326	新疆大西沟水库筑坝土料特性研究与应用	中国水电建设集团十五工程局有限公司, 西安理工大学	杨伟, 党少英, 付建刚, 张天亮, 文军, 马学斌, 高小红, 胡再强, 朱峰, 陈亚宾	中国电力建设股份有限公司
128	kjj20141330	重载铁路湿陷性黄土段路基沉降控制技术	中国水电建设集团铁路建设有限公司, 北京交通大学, 中铁第五勘察设计院集团有限公司	曹玉新, 毛宇飞, 董树文, 王连俊, 李兴田, 马鹏杰, 冯永阳, 李轲, 杨晓利, 雒宁祥	中国电力建设股份有限公司
129	kjj20141333	深溪沟水电站165MW轴流转浆式水轮发电机组安装调试关键技术研究	葛洲坝集团机电建设有限公司	周复明, 马武强, 徐文杰, 徐海林, 卫书满, 吴世友, 王宏伟, 王健, 邓唯一, 李云凤	中国葛洲坝集团股份有限公司
130	kjj20141334	藏木水电站缆索起重机无功功率的应用研究	葛洲坝集团第六工程有限公司	马经春, 赵斌, 陈学永, 吴小峰, 闻明德, 朱楠, 江海	中国葛洲坝集团股份有限公司
131	kjj20141335	大体积碾压混凝土快速升仓施工技术研究	葛洲坝集团第六工程有限公司	饶建国, 彭继川, 马劲涛, 明亮, 陈光, 杨思也	中国葛洲坝集团股份有限公司
132	kjj20141339	地面式超高, 超大钢制调压竖井安装施工技术	中国葛洲坝集团三峡建设工程有限公司	张为明, 邹武, 毛世勇, 胡二元, 关贤武, 陈永清, 姚雨, 王应章, 李炎金, 孔晓强	中国葛洲坝集团股份有限公司
133	kjj20141340	三峡升船机多功能高空作业施工设施的研制及应用	中国葛洲坝集团三峡建设工程有限公司, 葛洲坝集团机电建设有限公司	侯建常, 曾明, 孙昌忠, 詹剑霞, 张西安, 刘新清, 汪文亮, 廖湘辉, 杨志书, 周雄	中国葛洲坝集团股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
134	kjj20141342	大岗山特大 4×4.8 自落式预冷型混凝土拌合系统施工技术研究	葛洲坝集团第一工程有限公司, 中国葛洲坝集团三峡建设工程有限公司	黎逢先, 李艳阳, 王国胜, 张建中, 赵志忠, 刘刚, 田和清, 黄远华, 冯洪彬, 喻玥	中国葛洲坝集团股份有限公司
135	kjj20141343	大型可逆式机组安装调试关键技术研究	葛洲坝集团机电建设有限公司	刘灿学, 徐广涛, 徐海林, 李凤丹, 陈强, 苏峰, 胡汉荣, 王新利, 李陈兴, 崔慧丽	中国葛洲坝集团股份有限公司
136	kjj20141344	三峡升船机超大薄型高精度混凝土平衡重块制造技术与应用	葛洲坝集团机电建设有限公司, 中国葛洲坝集团三峡建设工程有限公司, 三峡电力职业学院	周复明, 张为明, 范于军, 陈强, 卫书满, 徐海林, 王晓敏, 盛国林, 雷亚萍, 杨富瀛	中国葛洲坝集团股份有限公司
137	kjj20141347	大体积混凝土冷却通水智能控制系统研究	葛洲坝集团检验检测有限公司, 葛洲坝集团第二工程有限公司, 葛洲坝集团股份有限公司, 中国葛洲坝集团三峡建设工程有限公司	周厚贵, 谭恺炎, 陈军琪, 陈志远, 马金刚, 王振振, 郭光文, 余英, 吴优, 李萌	中国葛洲坝集团股份有限公司
138	kjj20141353	青藏直流输电施工关键技术	葛洲坝集团电力有限责任公司, 青海送变电工程公司	龚祖春, 杨记宁, 姚卫星, 靳义奎, 高鹏飞, 梁来先, 于志斌, 田晓明, 汪德刚, 刘殿明	中国葛洲坝集团股份有限公司
139	kjj20141354	超深凹槽曲面铜止水加工技术	中国葛洲坝集团第三工程有限公司	杨忠, 彭国勇, 冯建良, 何晓龙, 吴建平	中国葛洲坝集团股份有限公司
140	kjj20141356	矿渣微粉在水工混凝土中的应用	中国葛洲坝集团第三工程有限公司	汪忠, 王会勤, 李彦江, 陈定国, 何金成, 濮生才, 黎波, 谢晓容, 满红山, 钟雅娇	中国葛洲坝集团股份有限公司
141	kjj20141371	屈曲约束支撑施工技术研究与应	中国新兴建设开发总公司, 上海蓝科建筑减震科技有限公司	王超, 张海峰, 邓松波, 张磊, 张小妮, 宫海, 胡大柱, 郭建好	中国新兴(集团)总公司
142	kjj20141379	长螺旋钻机组组合潜孔锤成孔施工技术	中国新兴保信建设总公司, 北京新兴天成建设开发有限公司	陈树军, 解佳楠, 房连生, 兰亮, 戴连双, 严芳, 李新明, 郑林, 刘海鳗, 李明亮	中国新兴(集团)总公司
143	kjj20141380	钢梁与混凝土楼板组合结构无支撑早拆体系施工技术	中国新兴保信建设总公司, 北京新兴天成建设开发有限公司	王树旗, 任学军, 苏话诚, 王京, 侯进智, 赵志刚, 杨春明, 郑飞	中国新兴(集团)总公司
144	kjj20141389	抗雾霾型燃机进气过滤系统改造	北京京桥热电有限责任公司, 江苏申达净化设备有限公司	谢亚军, 王六虎, 马万军, 仇长阔, 王云康, 尹立新, 段志明, 王卫东, 崔景生, 乔中格	中国电力建设企业协会
145	kjj20141390	火力发电厂玻璃钢烟囱内筒制作技术研究与应用	中国能源建设集团安徽电力建设第一工程有限公司, 连云港中复连众复合材料集团有限公司	张晓东, 韩友喜, 孟祥勇, 程艾琳, 王永明	中国电力建设企业协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
146	kjj20141395	靶板检查器在电厂吹管中自动化研究及应用	中国能源建设集团天津电力建设公司	梁丙海, 左 忠, 付修军, 刘少军, 李心亮, 荣存刚, 孟庆若, 李文奎, 张俊虎, 张 军	中国电力建设企业协会
147	kjj20141402	超(超)临界电站锅炉安全运行和节能降耗技术研究及应用	国网江西省电力科学研究院, 中电投江西电力有限公司, 武汉大学, 江西科晨高新技术发展有限公司, 华能国际电力股份有限公司井冈山电厂	陈林国, 邱绍明, 李海山, 吴 英, 魏 敏, 刘江宁, 李学军, 汪 霞, 魏东斌, 毛晓飞	中国电力建设企业协会
148	kjj20141405	高寒地区不对称峡谷深覆盖层上混凝土面板堆石坝的施工技术	中国水利水电第十二工程局有限公司	沈益源, 李秋生, 葛国平, 叶建洪, 吴成根, 严大顺	中国电力建设企业协会
149	kjj20141407	大流量、深厚覆盖层河流上土石过水围堰研究与应用	中国水利水电第四工程局有限公司, 中国水电顾问集团西北勘测设计研究院有限公司	石国宏, 张锦堂, 杨静安, 李玉邦, 杨 洪, 杨鑫平, 李大杉, 蒋吉贵, 廖利明	中国电力建设企业协会
150	kjj20141413	智能电网信息安全主动防御体系及关键技术研究与应用	国家电网公司信息通信部, 南瑞集团公司, 中国电力科学研究院, 天津市电力公司, 上海市电力公司	王继业, 张 涛, 刘 莹, 林为民, 王玉斐, 石聪聪, 黄 伟, 邓 松, 费稼轩, 郭 靛	中国电力建设企业协会
151	kjj20141416	220kV 变电站继电保护向量模拟试验方案的研发	河北省送变电公司	李 猛, 赵 勇, 张世强, 田玉坤, 周雪涛, 王 琪, 申永学, 周现平, 杨玉洲	中国电力建设企业协会
152	kjj20141417	特高压工程建设重大施工装备关键技术研究及工程应用	国家电网公司基建部, 中国电力科学研究院, 北京送变电公司, 河南送变电工程公司, 国家电网公司交流建设分公司	丁广鑫, 胡 毅, 缪 谦, 蔡敬东, 孙竹森, 张 强, 陈海波, 李 明, 夏拥军, 侯先智	中国电力建设企业协会
153	kjj20141419	全地下升压站立体布置在大型火力发电厂中的应用	北京京桥热电有限责任公司, 华北电力设计院有限公司	李 良, 王六虎, 马万军, 闫文辉, 李京伟, 潘书京, 张树权, 崔景生, 张 尧, 王云康	中国电力建设企业协会
154	kjj20141421	二维码技术在工程档案中的研究与应用	北京京桥热电有限责任公司	刘彦云, 徐广霞, 王六虎, 马万军, 胡新艳, 李怡然, 王卫东, 郭新焕, 王琳琳, 张叶如	中国电力建设企业协会
155	kjj20141422	滨海风电场风机基础的加固技术研究与应用	中国能源建设集团广东省电力第一工程局	林镇周, 丁小明, 彭孝雄, 胡江川, 刘 方, 王文璋, 高沃辉, 蔡天机, 王旭明, 李 标	中国电力建设企业协会
156	kjj20141423	火力发电厂排烟冷水塔防腐体系试验研究与应用	安徽华电六安电厂有限公司, 中国矿业大学	李延群, 于世秋, 张 峰, 杜健民, 冯兴隆, 汪贤明, 高慎柱, 窦志坚, 李 果, 李雪峰	中国电力建设企业协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
157	kjj20141448	大规格角钢在特高压输电线路工程中的研究与应用	中国能源建设集团安徽省电力设计院, 国家电网公司直流建设分公司	孟宪乔, 黄大维, 徐海潮, 黄建, 叶超, 方元, 张树林, 谢枫, 张家倩, 郑向锋	中国电力建设企业协会
158	kjj20141453	Q4土快速固结施工技术研究与应用	中国人民武装警察部队水电第二总队, 河海大学	刘剑, 占小星, 吴志刚, 赵纯迪, 张文慧, 张福海, 王保田, 张海刚, 卢瑶, 段琳	中国电力建设企业协会
159	kjj20141457	地层分层沉降自动监测系统	中国化学工程第一岩土工程有限公司, 沧州中化桩基检测有限公司	刘文东, 刘寒鹏, 程书昌, 孟祥庆, 孙锐, 鲍磊, 张运杰, 封彦舟	中国化工施工企业协会
160	kjj20141460	超厚超大容量卧式内燃法整体热处理技术	吉林亚新工程检测有限责任公司, 中油吉林化建工程有限公司	王学成, 李忠林, 李嘉, 王志东, 齐静, 周蓬, 乔连庆, 王建玲, 赵鸿逊, 王宝龙	中国化工施工企业协会
161	kjj20141465	大直径厚壁管道埋弧自动焊接技术	中国化学工程第十四建设有限公司	胡秋英, 崔定龙, 黄小刚, 王彬, 许同山, 常国强, 唐再西, 刘伟, 王建芳	中国化工施工企业协会
162	kjj20141470	华北油气藏改建地下储气库地面技术研究及应用	中国石油集团工程设计有限责任公司	张朝阳, 熊新强, 张卫兵, 刘欣, 林俊岭, 岳克敬, 李原欣, 王晓勇, 孟红, 者莉	中国石油工程建设协会
163	kjj20141472	焊接操作计算机模拟系统开发与应用	中国石油天然气第一建设公司	薛金保, 王启宇, 李清君, 李军, 聂敏, 董留寨, 曹遂军, 刘新海, 慕香奎, 陈小艺	中国石油工程建设协会
164	kjj20141473	油气管道3PE防腐层快速去除加热装置	北京中坤嘉达科技有限公司	罗晋, 樊志红, 胡小龙, 卢志强, 巩义, 吴秀峰, 王荣贺, 李硕, 张越前, 刘玉兰	中国石油工程建设协会
165	kjj20141480	气田凝析油稳定一体化集成装置	西安长庆科技工程有限责任公司	赵玉君, 徐伟, 刘子兵, 李京子, 杨充, 张新友, 韩万龙, 单巧利	中国石油工程建设协会
166	kjj20141486	油井常温输送技术在吉林油田的研究与应用	中国石油天然气股份有限公司吉林油田分公司勘察设计院	翁玉武, 孙锐艳, 王亚林, 施文彪, 汪忠宝, 陈彦君, 赵长虹, 马晓红, 梁雁宇, 王新	中国石油工程建设协会
167	kjj20141487	新木油田前60地区地面工艺技术研究与应用	中国石油天然气股份有限公司吉林油田分公司勘察设计院	翁玉武, 孙锐艳, 王亚林, 施文彪, 陈彦君, 李涛, 金连顺, 刘凡勇, 周海莲, 李凤全	中国石油工程建设协会
168	kjj20141488	西气东输二线管道隧道群穿越工程设计与施工集成化技术研究与应用	中国石油集团工程设计有限责任公司西南分公司	胡文君, 向波, 谌贵宇, 付开伟, 胡道华, 杨成刚, 张安, 吴克信, 马红, 王晓峰	中国石油工程建设协会
169	kjj20141491	高效浸没式加热炉集成技术研究	中国石油集团工程设计有限责任公司西南分公司, 四川艾普热能科技有限公司	雒定明, 刘文广, 宋久芳, 彭宛, 古剑飞, 施辉明, 任玲, 罗张东, 谢兵, 张玉明	中国石油工程建设协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
170	kjj20141499	离岸型海上风电机组吊装技术	中石化宁波工程有限公司	虞大林, 赵利江, 江坚平	中国建筑业协会石化建设分会
171	kjj20141523	轧钢工程电缆施工及检测综合技术	中国二十冶集团有限公司	吴文平, 赵俊杰, 尹欣, 刘民业, 宋赛中, 冯丽婷, 张振宇, 金辽东	中国冶金建设协会
172	kjj20141524	现代宽厚板生产线关键设备在线检修维护成套技术	上海宝冶集团有限公司	向鑫, 季永斌, 王亚平, 芦涛, 秦保仁, 潘新梁, 刘红涛	中国冶金建设协会
173	kjj20141525	点支式全玻璃球冠形穹顶结构安装技术	上海宝冶集团有限公司	陈辉, 赵荣耀, 李旻, 遇瑞, 黄辰来, 陈晓宁, 李晓娜	中国冶金建设协会
174	kjj20141526	大型建筑屋面光伏发电系统设计及施工技术	上海宝冶集团有限公司	李辉, 龚利文, 金凤美, 刘奉军, 张国恩, 孙杰, 孙剑民, 吴旭日, 孙玉红, 姚怡鑫	中国冶金建设协会
175	kjj20141527	基于三维设计 BIM 技术的研究及在工程中的应用	上海宝冶集团有限公司	龚利文, 孙杰, 李桦, 崔平涛, 孟献民, 何兵, 杨博峰, 李宁, 殷晨昕, 杨聪聪	中国冶金建设协会
176	kjj20141530	高耸建筑物外凸结构步进式整体滑升施工技术	北京首钢建设集团有限公司	谢木才, 刘永东, 雷艳辉, 郭建平, 朱春海, 张立川, 李静, 陈国云, 武文学, 张海滨	中国冶金建设协会
177	kjj20141531	X42 膨胀波纹管焊接技术	北京首钢建设集团有限公司	刘伯伟, 石亮生, 张永新, 郭建平, 李端勤, 李和有, 李有利, 王色, 陈国云, 张志元	中国冶金建设协会
178	kjj20141533	山岭地区复杂地质高速公路工程综合技术研究与应用	天津二十冶建设有限公司	刘宝生, 韩香宏, 王全, 冯箭时, 韩国东, 刘烨, 王刚, 张秀先, 陈临韬, 张宏春	中国冶金建设协会
179	kjj20141534	大型双曲线钢桥梁液压顶升技术研究及应用	九冶建设有限公司, 山东九冶建设有限公司	丁学锋, 任晓妮, 万福储, 张金娥, 刘志斌, 张康虎, 许志彬, 阮华喜, 周成芳, 邹永健	中国冶金建设协会
180	kjj20141535	高炉冷却设备单体试压工装研制及应用	九冶建设有限公司, 汉中九冶建设有限公司	冯友泉, 郭红勇, 杨春玲, 冯胜利, 仲满存, 李福堂, 杨芝彦, 刘少峰, 徐磊, 李忠国	中国冶金建设协会
181	kjj20141536	搅拌桨叶耐磨耐蚀技术的研究应用	九冶建设有限公司, 河南九冶建设有限公司	赵峻峰, 李永波, 杨青松, 王尤祥, 苗维华, 余琳, 李立刚, 张玲, 王允超, 牛慧娟	中国冶金建设协会
182	kjj20141539	海上大型测风塔施工综合技术	中国十七冶集团有限公司	丁效武, 陈登明, 关健, 庞遵富	中国冶金建设协会
183	kjj20141541	大跨度钢结构计算机控制整体滑移与卸载施工技术	五冶集团上海有限公司	李建全, 熊中兰, 陈至诚, 王建福, 宋文杰, 乐云智, 林逸, 陈瑜建, 杨世文, 毕亚魁	中国冶金建设协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
184	kjj20141542	跨江大桥悬索钢箱梁制造技术	中国五冶集团有限公司	姜友荣, 李丽, 邓厚雄, 申永强, 唐丽, 曹小君, 刘云辉, 高俊	中国冶金建设协会
185	kjj20141546	环保型钢结构长效涂装防护体系的研究与应用	中冶建筑研究总院有限公司, 中冶工程材料有限公司, 中国京冶工程技术有限公司	赵希娟, 王炜, 于钦萍, 郑旗, 王东林, 邓宽, 邢峻, 徐雪萍, 刘毅, 陈夙	中国冶金建设协会
186	kjj20141547	后张预应力结构灌浆料的研究与应用	中冶建筑研究总院有限公司, 北京纽维逊建筑工程技术有限公司, 中国京冶工程技术有限公司	宋涛文, 任恩平, 屈海峰, 刘睿喆, 单云沛, 范磊, 李伟	中国冶金建设协会
187	kjj20141549	单箱独塔斜拉结构无支撑安装技术	中国二冶集团有限公司金结公司	张建佩, 马智慧, 贾成一, 曹巨宝, 聂静媛, 刘金海, 王爱平	中国冶金建设协会
188	kjj20141551	高炉粗煤气系统管道现场拼装安装技术	中国二冶集团有限公司金属结构安装工程公司	尹志国, 聂静媛, 马智慧, 贾成一, 刘金海, 李占华, 韩露, 唐善廷, 刘庆广, 张建佩	中国冶金建设协会
189	kjj20141561	超大型分体式轧机牌坊组装及安装技术	中国二十二冶集团有限公司	阎文忠, 李红昌, 鲁福利, 杨晓蔚, 张静	中国冶金建设协会
190	kjj20141571	高海拔大温差大跨度复杂空间管桁架钢结构安装技术研究	中冶天工集团有限公司, 中冶天工上海十三冶建设有限公司	孙从永, 孙伟, 刘明路, 韩向科, 张侃, 王馥琴, 贾文彬, 司坤, 赵辉, 卢士发	中国冶金建设协会
191	kjj20141572	“印象平遥”仿古文化场馆关键技术研究	中冶天工集团有限公司	刘建平, 成永旭, 贾金现, 崔健, 郑云红, 白彩云, 陈福平, 于永栓, 田立春, 韩狐拽	中国冶金建设协会
192	kjj20141574	低空间大吨位轧机(工件)吊装技术及装备	中国有色金属工业第六冶金建设有限公司	吴志刚, 聂玉栋, 向继辉, 任创军, 门长根, 路向阳, 秦志恒, 万钧, 赵玉党, 朱凯	中国有色金属建设协会
193	kjj20141581	环保疏浚底泥干化及余水净化技术研究	中交天津港航勘察设计研究院有限公司	邵亮, 李进军, 胡保安, 王苗苗, 范文雪, 黄佳音, 程瑾, 唐印, 田桂平, 楚维国	中国水运建设行业协会
194	kjj20141582	疏浚工程集浆池接吹填施工工艺研究	中交天航滨海环保浚航工程有限公司, 中交上海航道局有限公司, 中交天津航道局有限公司	周光涛, 袁俊青, 杨兵, 马长宏, 秦亮, 徐恩岳, 陶冲林, 秦学明, 孙芳淳, 郭素明	中国水运建设行业协会
195	kjj20141589	矿井冻结工程远程信息化监测及调节站自动化控制技术	中煤第五建设有限公司第三工程处	王继全, 程志彬, 刘文民, 刘增东, 张步俊, 杨思臣, 马传银, 陈凤海, 江国民	中国煤炭建设协会
196	kjj20141596	大倾角长运距胶带敷设施工技术	平煤神马建工集团有限公司	何胜良, 郭士印, 韩传功, 李朝辉, 王飞驰, 刘仁春, 孙鹏翔, 袁玲, 李阳, 李略	中国煤炭建设协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
197	kjj20141597	2m带宽高强胶带输送机快速安装及硫化施工技术	平煤神马建工集团有限公司	何胜良, 郭士印, 李朝辉, 杨军, 王飞驰, 韩传功, 刘仁春, 牛辉, 路向前, 秦向飞	中国煤炭建设协会
198	kjj20141598	16°岩石斜巷综掘机配套施工技术	平煤神马建工集团有限公司	涂兴子, 何志清, 卢海军, 吴铭, 刘春明, 孙鹏翔, 戴传东, 张红涛, 刘长江, 武江海	中国煤炭建设协会
199	kjj20141599	洗煤厂浓缩池混凝土自防水施工技术	中煤建筑安装工程集团有限公司	杨胜, 李建文, 罗高志, 桑玉波, 徐健, 刘阔宝, 张瑞文, 王鹏斌, 张晓光, 张培峰	中国煤炭建设协会
200	kjj20141602	大直径筒仓滑模施工刚性平台应力监控技术	中煤建筑安装工程集团有限公司	范强, 郭瑞刚, 陈博, 孙楨, 付顺心, 柴磊, 李庆云, 游泳, 程洪, 芮志刚	中国煤炭建设协会
201	kjj20141604	钢结构屋盖工程整体提升施工技术	中煤建筑安装工程集团有限公司	李恩华, 倪时华, 金霞忠, 王金荣	中国煤炭建设协会
202	kjj20141605	选煤厂钢结构厂房模块化施工技术	中煤建筑安装工程集团有限公司	董连军, 肖俊, 张国英, 李启英, 刘海叶, 刘君峰, 李另召, 安信茂	中国煤炭建设协会
203	kjj20141607	起拔冻结管关键技术研究与应用	中煤第五建设有限公司第三工程处, 北京煤科联应用技术研究	刘传申, 吴晓山, 陈道翀, 程志彬, 陈镭, 刘文民, 陈章庆, 王继全, 杨思臣, 夏保海	中国煤炭建设协会
204	kjj20141609	盾构法在煤矿浅层运煤通道中的应用	平煤神马建工集团有限公司	卢海军, 高运动, 李磊, 吴铭, 刘春明, 关占明, 朱伟强, 刘长江, 朱强涛, 罗飞宇	中国煤炭建设协会
205	kjj20141611	煤矿井下千米定向钻进钻具打捞技术研究	山西宏厦第一建设有限责任公司	梁爱堂, 李旭峰, 刘宝库, 赵瑞明, 罗珠峰, 高志强, 耿延方, 马红霞	中国煤炭建设协会
206	kjj20141612	巷道掘进智能通风技术研究	山西宏厦第一建设有限责任公司	李子长, 梁爱堂, 李新巍, 韩杰祥, 张斌, 李刚, 杨阳, 赵瑞明, 马红霞, 肖凤婵	中国煤炭建设协会
207	kjj20141613	强含水砾石地层巷道施工技术	江苏省矿业工程集团有限公司	潘海波, 李言勇, 成明奇, 李志刚, 宗永宏, 徐兵, 张淑涛, 唐兴富, 张全法, 蒋勇	中国煤炭建设协会
208	kjj20141614	立井多变径整体模板设计、制造与应用技术	江苏省矿业工程集团有限公司	黄瑞平, 唐兴富, 宗永宏, 李自卫, 耿娟, 吴洪福, 张玉丽, 叶青, 周淑萍, 刘芮	中国煤炭建设协会
209	kjj20141615	在破碎岩层中采用反井钻机钻孔及管路安装施工技术	中鼎国际工程有限责任公司	易香保, 尹若庆, 黄华庆, 胡学思, 倪礼强, 严明, 李洪波	中国煤炭建设协会
210	kjj20141616	凿井井架基础沉降顶升纠偏施工技术	中鼎国际矿山隧道建设分公司	徐思凌, 易香保, 倪礼强, 丁克镜, 尹若庆, 徐亮	中国煤炭建设协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
211	kjj20141631	斜巷安全提升智能监控技术应用研究	山西宏厦第一建设有限责任公司	梁爱堂, 孟维波, 朱伟正, 马新云, 左宏斌, 马红霞, 肖凤婵, 王保存, 王爱军	中国煤炭建设协会
212	kjj20141662	三角刚架悬吊连续梁组合桥设计与施工关键技术研究	北京市政路桥股份有限公司, 北京市市政专业设计院有限责任公司, 北京市市政工程研究院, 长安大学, 北京工业大学	孙文龙, 叶锦华, 范良, 马瑞, 刘四田, 亓路宽, 刘来君, 田云涛, 赵辉, 陈桂英	北京市建筑业联合会
213	kjj20141664	轴重30吨黄泛区重载铁路路基动力特性分析和施工技术研究	中铁建工集团有限公司, 西南交通大学	李建华, 刘方治, 罗强, 张良, 王正旺, 赵学军, 徐伟, 陈科军, 翁军军, 刘睿	北京市建筑业联合会
214	kjj20141665	穿越既有站房地下通道施工技术研究	中铁建工集团有限公司	孟庆军, 吴长路, 庞小军, 岳立明, 张悦, 付大伟, 朱必成, 张会永, 张立佳, 宫建宏	北京市建筑业联合会
215	kjj20141666	暗挖地铁车站顺行密贴下穿大型城市隧道关键技术研究	北京建工土木工程有限公司	张宏, 韩竹青, 王利民, 石合新, 程松, 王生, 高洋, 卞正涛	北京市建筑业联合会
216	kjj20141669	京新高速公路上地斜拉桥大规格非常规斜拉索施工技术研究及应用	北京市建筑工程研究院有限责任公司	吕李青, 周黎光, 侯国华, 杜彦凯, 张喆, 胡洋, 陈彬毅, 支超, 刘鲁, 钱英欣	北京市建筑业联合会
217	kjj20141673	城市中心区长距离、大管径、全暗挖热力施工综合技术	北京城建集团有限责任公司	仇伟, 金奕, 林思进, 刘月明, 田永进, 段劲松, 王水, 董淑棉, 肖勇, 李笑男	北京市建筑业联合会
218	kjj20141676	长沙A1区办公楼超高层建筑施工测量技术研究	北京市第三建筑工程有限公司, 北京市首席技师工作室, 北京建筑大学	徐伟, 陈硕晖, 张雪风, 郭彦玉, 池明志, 刘昌武, 邱冬炜, 苏中帅, 唐高生, 郭建中	北京市建筑业联合会
219	kjj20141677	石家庄火车站基坑近接既有有线施工变形监测	北京市第三建筑工程有限公司, 北京市首席技师工作室	徐伟, 矣庆贺, 苏中帅, 高兴宽, 刘昌武, 袁梅, 杜志飞, 夏宝东, 袁志旭, 王栋	北京市建筑业联合会
220	kjj20141681	万吨多孔框架桥全断面顶推穿越既有铁路干线综合施工技术	北京城建集团有限责任公司, 中铁六局集团北京铁路建设有限公司, 北京城建道桥建设集团有限公司	金奕, 刘月明, 李红专, 高峰, 陈钱泉, 寇志强, 段劲松, 李笑男, 毛玉亮, 郭鹏旺	北京市建筑业联合会
221	kjj20141682	寒区软土浅埋暗挖大跨径双连拱城市隧道设计与施工技术	北京城建道桥建设集团有限公司, 上海市隧道工程轨道交通设计研究院, 哈尔滨工业大学	何辉斌, 吴庆, 曲鹏, 王莹, 潘国庆, 吴鹏飞, 王忠良, 苗云星, 王元, 孙怀宇	北京市建筑业联合会
222	kjj20141683	清河公建东区机电工程计算机三维深化设计技术应用	中铁建设集团有限公司, 中铁建设集团设备安装有限公司	黄洪宇, 汪诗超, 曹鹏鹏, 赵风轩, 李佳, 谢铁峰, 田永广, 胡国庆	北京市建筑业联合会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
223	kjj20141684	新型工具式钢网附着升降脚手架研发与应用研究	中铁建设集团有限公司, 北京万峰建筑技术发展有限公司	张永春, 师宝禄, 费洪刚, 陈龙平, 韩建坤, 朱毅, 石寅, 于盛光, 孙伟, 王鹤	北京市建筑业联合会
224	kjj20141685	大型铁路客运站装饰装修施工技术研究	中铁建设集团有限公司, 北京中铁装饰工程有限公司	武利平, 赵向东, 王艳立, 周德恒, 陈继云, 孟达, 顾志勇, 冯雅宾, 骈俊, 王伟光	北京市建筑业联合会
225	kjj20141688	超高透光石材幕墙设计与施工关键技术研究	北京城建北方建设有限责任公司	王振兴, 王卫新, 曾辉, 刘毅夫, 孔涛涛, 许龙迪, 陈长波	北京市建筑业联合会
226	kjj20141689	超高, 超大板式预应力结构转换板施工关键技术研究	北京城建北方建设有限责任公司	王振兴, 王卫新, 曾辉, 黄征, 于宁, 廖钟波, 封利军, 孔涛涛, 许龙迪	北京市建筑业联合会
227	kjj20141690	沿海软土地区多紧邻深基坑同步施工技术研究	中铁建设集团有限公司, 中铁建设集团有限公司铁路工程总指挥部	江张宿, 韩锋, 胡春晓, 谭文勇, 肖洪, 王强, 李英杰, 杨大志, 申家海, 王亚清	北京市建筑业联合会
228	kjj20141698	漂石地层机械成孔灌注桩施工技术研究	北京市政建设集团有限责任公司, 昆明捷程桩工有限责任公司, 北京交通大学	王文正, 王健中, 刘富华, 钟德文, 郑雪梅, 杨建华, 任有旺, 张丽丽, 李显峰, 刘明	北京市建筑业联合会
229	kjj20141699	高大空间中庭钢管索扣件桁架平台体系施工技术	中建一局集团第三建筑有限公司, 中国建筑一局(集团)有限公司	张培建, 陈磊, 王亮, 梅晓丽, 徐未, 赵春颖, 姚江, 李国栋, 贾海元, 王金龙	北京市建筑业联合会
230	kjj20141701	汉孝城际铁路四标工程综合施工技术	中国建筑土木建设有限公司	刘继锋, 刘国军, 敖长江, 孙同田, 王志成, 肖海荣, 宋合财, 袁钟俊	北京市建筑业联合会
231	kjj20141715	盾构机模块化系列化研究	北京市政建设集团有限责任公司, 北京市市政四建设工程有限公司	陈希林, 王健中, 卢常亘, 孔恒, 郭彩霞, 马福利, 翟永山, 钟德文, 郑仔第, 史磊磊	北京市建筑业联合会
232	kjj20141742	大悬臂T型刚构桥上跨繁忙铁路转体施工技术	中铁二十四局集团有限公司, 中铁二十四局集团新余工程有限公司	吴义良, 陈勇, 易泽荣, 江发达, 刘代操, 齐建友, 李虎, 徐军, 宋文胜, 赵喜科	上海市市政公路行业协会
233	kjj20141765	既有建筑物二次旋转平移关键技术研究与应用	天津城建集团有限公司	韩振勇, 吴二军, 杨勇, 赵殿峰, 卢士鹏, 宋福祿, 王秀哲, 王海洋, 李飞, 王伟	天津市建筑业协会
234	kjj20141773	大跨度钢结构双斜塔斜拉桥施工技术研究	天津第七市政公路工程有限公司	韩振勇, 王峰, 周舵, 宋杨, 阎学成, 袁登祥, 刘进武, 陈富明, 李建华, 董永涛	天津市建筑业协会
235	kjj20141802	自行车赛场倾角13°~43°渐变赛道施工技术	河南国安建设集团有限公司	李涯, 季三荣, 秦利霞, 张青松, 吴越, 王聪会, 王洪潮, 高洪亮, 王聪伟, 武阳	河南省工程建设协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
236	kjj20141805	混凝土保温幕墙技术研究	河南省第一建筑工程集团有限责任公司	张志明, 张双根, 王紫印, 张占强, 孟建国, 肖文波, 笕建筑, 党孟远, 李晓军, 王建伟	河南省工程建设协会
237	kjj20141820	XGR160型全液压履带式旋挖钻机研发	山东鑫国重机科技有限公司, 山东平安建设集团有限公司, 山东万鑫建设有限公司, 北京建筑机械化研究院	王红兵, 于克永, 韩同振, 李永峰, 姜文革, 宗可锋, 张学勇, 高海霄, 罗大生, 王海波	山东省建筑业协会
238	kjj20141824	寒冷地区太阳能采暖与生活热水技术研究应用	山东华元建设集团, 潍坊华东房地产开发有限公司, 山东省建筑节能与新能源利用工程技术研究中心, 山东华新节能服务有限公司, 山东华德节能科技有限公司	刘季林, 管金平, 李恩云, 刘金华, 刘海萍, 孟凡林, 王桂慧, 王辉, 董娟, 张金星	山东省建筑业协会
239	kjj20141829	不锈钢管道流线承插无焊丝焊接施工技术	山东万鑫建设有限公司, 山东平安建设集团有限公司	韩同振, 李永峰, 吴士兵, 于国帅, 刘珊珊, 张鑫宇, 孔令华, 张学勇, 巩建伟, 宗可锋	山东省建筑业协会
240	kjj20141831	双曲面鳞片式铝单板幕墙系统施工技术	潍坊昌大建设集团有限公司	付光文, 郭宝生, 姜波, 安伟平, 程静, 殷大政, 李杰, 宋金涛	山东省建筑业协会
241	kjj20141861	深埋超长斜井及隧洞综合施工技术的研究及应用	云南建工水利水电建设有限公司, 云南建工集团有限公司	沈家文, 王剑非, 赵麒, 李正强, 刘金荣, 王嘉贵, 庄军国, 张立超, 魏林良	云南省建筑业协会
242	kjj20141884	地下连续墙双头潜水钻逐条钻进成槽施工技术的研究	山西六建集团有限公司	秦英广, 王庆起, 霍瑞琴, 王慧全, 关瑞, 于成君, 程永盛, 张利强, 贾芳萍, 温燕萍	山西省建筑业协会
243	kjj20141889	大跨度钢网架跨外大吨位双机行走高空抬吊施工技术研究与应用	山西一建集团有限公司	李卫俊, 王江平, 淮钢, 梁国艳, 杨庆林, 张维平, 李止芳, 王建青, 贾李林	山西省建筑业协会
244	kjj20141892	深基坑拉森钢板桩锚杆支护	山西钢铁建设(集团)有限公司	贾永胜, 梁建中, 关英, 王志坚, 车家亮, 许斌	山西省建筑业协会
245	kjj20141896	空气动力学试验装置高精度预制箱梁制作安装成套技术	山西四建集团有限公司	霍小妹, 卫芷, 刘晖, 朱海伟, 朱永清, 郭美庆, 穆锦峰, 王续东, 常彦妮	山西省建筑业协会
246	kjj20141899	坡屋顶框支全明框采光顶施工技术	山西八建集团有限公司	王维, 王斌, 刘俊, 贾淑瑛, 王学文, 马静	山西省建筑业协会
247	kjj20141903	复杂腔体结构及维生系统节能技术应用研究	中亿丰建设集团股份有限公司	干兆和, 李国建, 陈赟, 邵志刚, 任卫华, 徐雪祥, 何士鹏, 方一军, 陈云琦	江苏省建筑行业协会
248	kjj20141908	78.80m高转动支座钢结构斜桅杆安装技术创新研究	南通大学, 江苏中南建筑产业集团有限责任公司	成军, 董年才, 包华, 张军, 陈耀钢, 顾春明, 徐广舒, 袁秦标, 张雷, 晏金洲	江苏省建筑业协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
249	kjj20141909	游牧式预制装配管井成套施工技术	南通大学, 江苏江中集团有限公司	成军, 江林, 张凯平, 沈忠国, 徐广舒, 宗山尧, 於昌荣, 刘加华, 柳建宏, 朱银龙	江苏省建筑行业协会
250	kjj20141910	直铺式防静电瓷砖地板施工技术	振华集团(昆山)建设工程有限公司, 江苏通州四建集团有限公司, 南通大学	包华, 冯惠青, 成军, 张红, 江海燕, 於昌荣, 徐贵娥, 陈小卫, 周清, 张建	江苏省建筑业协会
251	kjj20141911	多轨道液压顶推曲线滑移安装新技术	江苏沪宁钢机股份有限公司	万家福, 杨建明, 杨金寅, 蒋良军, 丁剑强, 王欢, 曹勇, 任鹏, 宋元亮, 徐文秀	江苏省建筑行业协会
252	kjj20141912	异型网壳大跨钢结构施工安装新技术	江苏沪宁钢机股份有限公司	吴文平, 傅新芝, 孙夏峰, 刘华, 丁剑强, 姜余忠, 王永康, 万家福, 李强, 徐纲	江苏省建筑行业协会
253	kjj20141913	重庆国际博览中心钢结构工程新技术研究及应用	江苏沪宁钢机股份有限公司	高继领, 杨国松, 傅新芝, 李建华, 周永明, 甘国军, 李水明, 刘华, 凌志强, 李强	江苏省建筑行业协会
254	kjj20141923	严寒地区新型暖棚法施工钢筋混凝土结构施工技术	黑龙江省建工集团有限责任公司	于彩峰, 王玉林, 王子端, 刘军龙, 卢春范, 李静, 马黎黎, 李悦, 刘海哲	黑龙江省建筑业协会
255	kjj20141928	多年冻土层冲击钻孔施工技术研究	龙建路桥股份有限公司, 黑龙江省龙建路桥第五工程有限公司, 黑龙江省龙建路桥第一工程有限公司	赫荣久, 刘振国, 苗全, 刘贵禄, 王举东, 唐鹏, 宁长远, 陈亚光, 马义春, 王斌	黑龙江省建筑业协会
256	kjj20141945	大跨度网架屋面太空板施工技术	中太建设集团股份有限公司	谢良波, 张国栋, 董翔, 卢文亮, 张卓伟, 王一平, 杨延国, 韩轲, 郝冬辉, 王海洋	河北省建筑业协会
257	kjj20141969	现浇混凝土顶板铝框胶合板独立式支撑模板施工技术	安徽三建工程有限公司	武朝晖, 王兴明, 王贤桂, 程鹏, 代鹏飞, 高天阳, 张胜怀, 谢红宇, 张凌峰	安徽省建筑业协会
258	kjj20141970	公路工程大孔径管型装配式钢筋混凝土涵洞(通道)施工技术	安徽水利开发股份有限公司	侯帅, 韦秀刚, 艾思平, 叶明林, 吴先锋, 陈家凤, 王文年, 任良和, 王洋, 李飞	安徽省建筑业协会
259	kjj20141975	煤矿立井提升系统缠绳挂罐(箕斗)施工技术	中煤第三建设集团机电安装工程有限责任公司, 中煤矿山建设集团有限责任公司	阙胜利, 吴向东, 张曙光, 贾东光, 王传勇, 程为书, 麻豹, 欧团结, 方莉莉, 王晗	安徽省建筑业协会
260	kjj20141981	新型结构体系超高层CBD楼宇关键施工技术	中建四局第六建筑工程有限公司	程群, 蒋韶鑫, 杨昱, 孙方荣, 管谈谈, 金彦昆, 王理, 李进, 潘怡华, 刘芳玲	安徽省建筑业协会
261	kjj20142012	厦漳跨海大桥基础施工关键技术研究	中交一公局厦门工程有限公司	王铁法, 牛海喜, 王荣勇, 陈宽义, 宋本良, 熊辉, 曾磊, 吴小海, 徐长焯, 陈祯	福建省建筑业协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
262	kjj20142021	现浇混凝土地面平整度和标高控制装置及用于施工的方法	广西建工集团第五建筑工程有限公司	冯锦华, 王寿昌, 何显文, 芦继忠, 林俊, 刘汉桥, 吴其伦, 冯颖, 黄鼎龙, 梁发深	广西建筑业联合会
263	kjj20142023	南宁机场钢结构综合施工技术	中国建筑第八工程局有限公司, 广西景典钢结构有限公司, 中建安装工程有限公司, 广西大业建设集团工程有限公司	戈祥林, 唐际宇, 梁秋莹, 黄贵, 王维, 张皆科, 唐阁威, 莫凡, 张海玲, 李寿坤	广西建筑业联合会
264	kjj20142024	世界大学生运动会体育场馆关键施工技术研究	中国建筑第八工程局有限公司, 广西桂川建设集团有限公司, 广西建工集团第二建筑工程有限公司	戈祥林, 杨鼎, 张旭东, 黄贵, 李厚波, 杨涛, 张皆科, 高宗立, 蓝宇, 叶彤	广西建筑业联合会
265	kjj20142026	大型体育场馆建筑群雨水综合利用施工关键技术	中建八局第二建设有限公司, 广西桂川建设集团有限公司	邓程来, 李玉桥, 李裕达, 蒋立勇, 蓝宇, 孙小蒙	广西建筑业联合会
266	kjj20142028	无规则斜交网状井字梁双曲面屋面结构施工技术	广西建工集团第一建筑工程有限公司, 中建八局第二建设有限公司	谢鸿卫, 韦家卓, 岑宏, 肖玉明, 邓程来, 孙富达, 唐光暹, 郑毅, 谢江美, 李裕达	广西建筑业联合会
267	kjj20142032	多管同沟并行施工技术研究与应	辽河石油勘探局油田建设工程一公司	王玉安, 高巍, 张学鹏, 张国军, 李明, 潘奇刚, 刘庭凯, 王晓东, 杜鑫, 徐瑞	辽宁省建筑业协会
268	kjj20142034	既有客运专线CTCS-2级列车控制系统安装和调试技术研究及应用	中铁九局集团电务工程有限公司	齐孟星, 张志超, 徐世彬, 冀晓莹, 冯启涛, 杨海峰, 李跃, 张运占, 闫卫军, 赵连国	辽宁省建筑业协会
269	kjj20142045	CRTSII型板式无砟轨道底座板综合施工技术研究	中铁十九局集团第一工程有限公司, 中铁十九局集团有限公司	高峰, 刘诚, 邵云帆, 李爱民, 杨胜多, 尚尔君, 周卫霞, 韦朝辉, 张兴春, 卢明熙	辽宁省建筑业协会
270	kjj20142047	现代有轨电车轨道连铺施工技术	中冶交通(沈阳)建设工程有限公司, 中国十七冶路桥工程技术公司	王嘉琦, 张立武, 郑金来, 代越, 江勇	辽宁省建筑业协会
271	kjj20142048	汞污染治理与废物填埋场施工成套技术	中国建筑第八工程局有限公司大连分公司	周光毅, 宫宝凯, 白羽, 菅宏, 向勇, 李汉文, 谭家升, 于寿亮, 刘永利, 赵传莹	辽宁省建筑业协会
272	kjj20142057	大型拱顶油罐施工创新技术	中建三局第二建设工程有限公司	罗宏, 刘波, 陈新安, 梁贵才, 任慧军, 李俏, 彭传波, 欧阳恒, 陈明, 黄国斌	湖北省建筑业协会
273	kjj20142059	多连体隔震支座高精度整体安装技术	中国建筑第二工程局有限公司	石立国, 谷士争, 马文浩, 张超, 陈博	重庆市建筑业协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
274	kjj20142060	斜井下行施工帷幕预注浆堵水技术	重庆千牛建设工程有限公司, 重庆巨能建设(集团)有限公司	张 钢, 叶有福, 罗元彬, 莫永红, 王 刚, 胡学彬, 李洪亮, 谢辉光, 宋洪均, 陈华森	重庆市建筑业协会
275	kjj20142064	压注水泥浆配合袋装干拌混合料的水下混凝土加固防护方法	江西中煤建设集团有限公司	谌洁君, 刘 宙, 谌乐强, 张明锋, 张红芹	江西省建筑业协会
276	kjj20142078	城区特殊环境爆破振动精细控制技术研究与工程应用	中铁二局股份有限公司, 中铁二局第一工程有限公司	代勤荣, 王声扬, 胡光全, 唐明渊, 何寿海, 何复生, 毕国云, 严永刚, 薛 里, 李 蕾	贵州省建筑业协会
277	kjj20142085	新型低碳环保铝合金模架体系研究与应用	中国建筑第八工程局有限公司	黄 贵, 许小金, 戈祥林, 吴柳宁, 唐 凯, 张皆科, 梁秋莹, 刘 涛, 梁名田, 陆仕颖	广西投资项目建设管理协会
278	kjj20142096	铝合金模板系统及施工技术	广东建星建筑工程有限公司	王爱志, 梁剑明, 程 敏, 林少锋, 游超鸣	广东省建筑业协会
279	kjj20142099	风荷载及温度作用下的复杂造型钢结构及幕墙体系施工技术	广东省六建集团有限公司, 重庆大学	陈景辉, 张建基, 梁剑明, 张建豪, 林鸿致, 霍耀辉, 华建民, 黄乐鹏, 魏琼升, 朱志山	广东省建筑业协会
280	kjj20142102	光电玻璃幕墙锚固无缝安装施工技术	赤峰正翔建筑工程有限公司, 赤峰润得建筑有限公司, 华锦建设集团股份有限公司, 浙江新东阳建设集团有限公司, 浙江大学城市学院	王俊祥, 王亚杰, 张 艳, 乐可峰, 孙建强, 刘国军, 陈春来, 郭伟坚, 吴立军, 葛家君	内蒙古建筑业协会
281	kjj20142112	异型空间网格焊接与施工现场安装技术	中国建筑第六工程局有限公司, 中建钢构有限公司	李邦红, 徐桂权, 王长春, 李 超, 胡 清, 史继心, 高志华, 金万浩, 王旭东, 王洪英	吉林省建筑业协会
282	kjj20142113	富水砂土间杂砂卵石互层地层水工隧洞盾构法施工关键技术研究	中铁十三局集团第六工程有限公司, 中铁十三局集团第一工程有限公司, 中国铁建大桥工程局集团有限公司	刘玉清, 刘 勃, 许 健, 王 利, 朱玉兵, 张俊英, 王忠双, 陈丽英, 王海军, 刘金山	吉林省建筑业协会
283	kjj20142116	混凝土外掺MgO快速均匀拌制新技术及应用	广东水电二局股份有限公司, 广州市瀚源建设工程质量检测有限公司	谢祥明, 宋光明, 谢彦辉, 孟庆红, 赵雅玲, 余青山, 林建伟, 弓毅伟, 朱国彬, 李 意	广州市建筑业联合会
284	kjj20142120	大跨度超厚钢-砼组合结构空心楼板关键技术研究	广州建筑股份有限公司	杨永全, 张志军, 杜志豪, 焦绍怀, 林国华, 植培斌, 高俊岳, 尹 穗, 周 刚, 刘晓雷	广州市建筑业联合会
285	kjj20142122	广州市电视台新址工程施工关键技术研究	广州建筑股份有限公司, 中建钢构有限公司, 广州市第一建筑工程有限公司	苏建华, 胡志桥, 吴祥威, 关而道, 高俊岳, 许建锋, 蔡荣根, 吴瑞卿, 梁荣湛, 张 磊	广州市建筑业联合会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
286	kjj20142125	河口三角洲地区集约型绿色基坑支护技术研究与应用	广州机施建设集团有限公司, 广州地铁设计研究院有限公司, 上海强劲地基工程股份有限公司, 广州市建设工程质量安全检测中心, 广州市地下铁道总公司	刘全林, 丁昌银, 孙菁, 范君宇, 何炳泉, 廖鸿雁, 陈伟宏, 伍永胜, 徐宇, 聂策明	广州市建筑业联合会
287	kjj20142169	临江复杂地质条件下地下连续墙成槽施工关键技术研究与应用	中建三局第二建设工程有限责任公司	郑承红, 王辉, 刘波, 王震, 徐汉涛, 唐碧波, 万阳, 李锐, 陈江伟, 尹超凡	中国建筑总公司
288	kjj20142173	石家庄国际机场改扩建工程综合施工技术	中建八局第二建设有限公司	韩兴争, 陈刚, 刘雄, 郁永星, 刘永涛, 韩光军, 王旭杰, 马继龙, 韩俊福, 刘振林, 丁建州	中国建筑总公司
289	kjj20142179	高铁站前超大型广场及地下空间建造关键技术	中国建筑第五工程局有限公司, 山东省建筑设计研究院	何林海, 曹阳, 张焱奎, 姒洋, 王朝晖, 胡佳兴, 韩振林, 崔守亮, 蒋小军, 鲁岩	中国建筑总公司
290	kjj20142184	重载铁路湿陷性黄土浅埋段隧道施工技术研究	中国水电建设集团铁路建设有限公司, 北京交通大学, 中铁第五勘察设计院集团有限公司	曹玉新, 毛宇飞, 刘学生, 王连俊, 董树文, 马鹏杰, 于春, 李轲, 杨晓利, 雒宁祥	中国电力建设股份有限公司
291	kjj20142186	高速铁路岩质高边坡路堑精准控制爆破施工技术研究与应	中国水电建设集团铁路建设有限公司, 中国水利水电第十工程局有限公司, 中国铁道科学研究院铁道建筑研究所,	曹玉新, 杨年华, 刘学生, 蒋宗全, 王成, 涂建湘, 孟海利, 李强, 张志毅, 薛里	中国电力建设股份有限公司
292	kjj20142197	输电铁塔新型 Q460 钢焊接性及焊接工艺研究	河南第一火电建设公司, 武汉大学	黄关政, 王学, 孙建华, 常建伟, 邱明林, 陈东旭, 赖荆平, 郭美华, 马洪滨, 王广义	中国电力建设股份有限公司
293	kjj20142212	1000MW 汽轮发电机组高加汽侧系统冲洗工艺研究与应用	上海电力建设有限责任公司所属上海电力建设启动调整试验所	潘克坚, 龚凯峰, 钱麟, 林加伍, 萧勇	中国电力建设集团有限公司
294	kjj20142219	TOFD 管道对接焊缝探伤技术	山东电力建设第三工程公司	聂相国, 段永, 罗林, 赵广建, 孙宝海	中国电力建设股份有限公司
295	kjj20142220	国际电站 EPC 总承包项目设备信息管理系统开发及应用	山东电力建设第三工程公司	王鲁军, 周洪波, 田文利, 孙国君, 朱培德, 刘晓东, 刘闯, 周玉章, 张廷兵, 张芝霞	中国电力建设股份有限公司
296	kjj20142221	660MW 燃油机组无人干预 FCB 技术	山东电力建设第三工程公司	吕涛, 代增丽, 初汶襁, 王文刚, 王海莲, 厉明军, 李尚刚, 梁斌, 张继收, 徐荣亮	中国电力建设股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
297	kjj20142223	M5-10 车载式布枕机研制与应用	中铁二十二局集团第二工程有限公司, 中铁二十二局集团有限公司	张雪峰, 王爱国, 王君勋, 杜以军, 赵巨宏, 郭梦宇, 刘涛, 郝银根, 王桂芬, 黄明琦	中国铁建股份有限公司
298	kjj20142227	现场预制砼 T 型梁整体立、拆模系统及整体钢筋笼制安系统及配套设施研究	中铁二十二局集团第四工程有限公司, 中铁二十二局集团有限公司	邓寿军, 杨忠孝, 文路林, 白子斌, 陈耀华, 陈延军, 林斌	中国铁建股份有限公司
299	kjj20142228	严寒条件下框架桥火灾病害大面积维修加固施工技术	中铁二十二局哈尔滨铁路建设集团有限责任公司, 哈尔滨工业大学	周志慧, 李贵山, 徐春鑫, 郭树彬, 李忠龙, 王传春, 韩健超, 刘艳红, 宋姗姗, 苗慧	中国铁建股份有限公司
300	kjj20142233	铁路 128m 双线筒支下承式钢桁梁浮托架设技术研究	中铁二十四局集团有限公司, 中铁二十四局集团南昌铁路工程有限公司	周光民, 许伟书, 聂继昌, 邹小青, 张春德, 梁向东, 李国奉, 杜伟, 宋文胜, 乐伟	中国铁建股份有限公司
301	kjj20142236	潮汐地区超长钢板桩围堰深水基础施工技术研究	中铁二十五局集团有限公司, 中铁二十五局集团第三工程有限公司	尹育文, 唐志奇, 李江波, 孙进, 申志明, 黄攀, 杨磊, 黄敏(女), 张琴, 康晖	中国铁建股份有限公司
302	kjj20142243	大型建筑企业节能减排技术研究与应用	中铁建设集团有限公司	金飞, 林学友, 庄初最, 李攀, 周德恒, 陈新兵, 孙连波, 杨国强, 孟爱民, 王维军	中国铁建股份有限公司
303	kjj20142244	深基坑工程影响域内灾变模式研究及远程实时监控成套技术研发	中铁建设集团有限公司, 中铁建设集团市政工程有限公司	王强, 庄初最, 翟玉新, 姚爱军, 吴德新, 张加宾, 郑筱彦, 吕科验, 张永春, 周德恒	中国铁建股份有限公司
304	kjj20142245	船型预应力拉索张弦钢结构雨棚施工技术	中铁建设集团有限公司, 中铁建设集团有限公司铁路工程总指挥部	江张宿, 贾洪, 钱增志, 韩锋, 胡春晓, 王强, 肖洪, 王永华, 李英杰, 申家海	中国铁建股份有限公司
305	kjj20142246	纳米海绵新型净水材料的研发与应用	中铁建设集团有限公司, 武汉理工大学	方宏伟, 李孟, 李长勇, 张少辉, 张彦卿, 刘政, 李蓓, 张玉婷, 张丽平, 孟繁勇	中国铁建股份有限公司
306	kjj20142247	翼环式型钢混凝土结构梁柱节点受力性能及施工技术研究	中铁建设集团有限公司, 清华大学土木工程实验室	谭文勇, 倪真, 李攀, 韩振宇, 张加宾, 刘文涛, 邓玉萍, 陈明洋, 房震, 闫宁	中国铁建股份有限公司
307	kjj20142253	隧道接触网滑轮补偿装置防偏磨防卡滞施工技术	中铁建电气化局集团第四工程有限公司	廖军华, 李兵, 郭柱, 廖衡湘, 王振文, 曾力勇, 罗定武, 宋新南, 李伟	中国铁建股份有限公司
308	kjj20142255	地铁刚性悬挂接触网施工技术	中国铁建电气化局集团第五工程有限公司	谌建民, 陈杰, 罗李, 曾安群, 马登峰, 郑姬	中国铁建股份有限公司
309	kjj20142258	接触网施工系列计算平台	中国铁建电气化局集团有限公司, 中国铁建电气化局集团第二工程有限公司	钟勇, 刘澄宇, 谈强, 王小坤, 胡艳萍, 赵善才, 陶青, 刘贵贤, 陈洁, 马昊博	中国铁建股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
310	kjj20142262	珠三角地区软土地基公路建设结构选型比较研究	中国铁建港航局集团有限公司	刘吉福, 谭祥韶, 许四发, 刘齐辉, 黄腾, 薛威, 徐小庆, 欧阳之辉, 黄恩代, 陈如胜	中国铁建股份有限公司
311	kjj20142263	高速公路建设中软基处理关键问题技术的深入研究	中国铁建港航局集团有限公司	张迎春, 刘齐辉, 许四发, 黄腾, 刘吉福, 尹敬泽, 董琴亮, 吴玉刚, 刘慧敏, 谭祥韶	中国铁建股份有限公司
312	kjj20142266	无砟轨道“三网合一”测量体系在CPIII控制网复测与养护中的应用技术研究	中铁第一勘察设计院集团有限公司	任晓春, 武瑞宏, 何金学, 田社权, 周东卫, 罗文彬, 王世君, 王晓凯, 吕慧玲, 张玉世	中国铁建股份有限公司
313	kjj20142267	地铁隧道近距离平行和小角度穿越活动地裂缝带的性状及防治措施研究	中铁第一勘察设计院集团有限公司	李谈, 相旭, 刘谧, 杨沛敏, 沈进, 李团社, 王海祥, 杨智国, 雷永生, 雷振国	中国铁建股份有限公司
314	kjj20142272	电力机车过关节式分相过电压机理分析及防护措施研究	中铁第一勘察设计院集团有限公司	宫衍圣, 曹建设, 田志军, 黄文勋, 杲秀芳, 韩佳栋, 盛望群, 周志录, 彭伟, 张业	中国铁建股份有限公司
315	kjj20142275	高速铁路安全线末端缓冲装置设置及缓冲系统研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司, 沈阳铁鑫恒安轨道技术开发有限公司	盛勇, 张安静, 秦超, 戴明华, 南海超, 孙雪松, 吴心耀, 韩永刚, 余济主, 杨金余	中国铁建股份有限公司
316	kjj20142278	大直径现浇薄壁管桩加固深厚层软土地基的应用研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司, 重庆大学, 河海大学	谢松兵, 孙红林, 陈育民, 岳永兴, 华晓滨, 刘欢, 刘汉龙, 午师敏, 周建明, 王卫国	中国铁建股份有限公司
317	kjj20142280	地铁车站变风量空调系统控制策略及均匀送风技术	中铁第四勘察设计院集团有限公司	付维纲, 刘俊, 林昶隆, 蔡崇庆, 赵建伟, 朱毅, 陈耀武, 陈玉远, 夏继豪, 曾铁梅	中国铁建股份有限公司
318	kjj20142282	水下浅埋小间距暗挖隧道综合修建技术研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司, 中南大学	肖明清, 资谊, 龚彦峰, 彭长胜, 王长法, 焦齐柱, 孙文昊, 王春梅, 李鸣冲, 殷怀连	中国铁建股份公司
319	kjj20142283	长株潭城际铁路地下车站设计标准研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司	李文胜, 刘云强, 刘仑, 颜勇, 郭辉, 陈强, 郭旭晖, 徐军林, 黄波, 杨志红	中国铁建股份有限公司
320	kjj20142284	城际铁路地下区段隧道通风模式研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司	郭旭晖, 郭辉, 庄炜茜, 田利伟, 代焱, 闫利, 方进, 黄丽娟, 李韧, 柯莹	中国铁建股份有限公司
321	kjj20142288	GSM-R无线网络优化研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司	刘立海, 石先明, 张孟彬, 刘正自, 张健, 刘建宇, 孙峰, 凌力, 胡晓红, 徐晶	中国铁建股份有限公司

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
322	kjj20142289	快速公交系统通行能力研究	中铁第四勘察设计院集团有限公司, 上海三义交通科技有限公司	黄静, 张清峰, 徐康明, 骆登峰, 刘磊, 杨湖平, 龚尚国, 王志勇, 李玉美, 冯浚	中国铁建股份有限公司
323	kjj20142292	大粒径填料平板载荷试验及压实系数研究	中铁第五勘察设计院集团有限公司, 石家庄铁道大学, 中铁十二局集团有限公司	肖金凤, 杨岳勤, 杨永强, 范廉明, 岳祖润, 东爱明, 李岩, 仇金庭, 田永铸, 邢亮	中国铁建股份有限公司
324	kjj20142296	高烈度区单线铁路大跨预应力混凝土连续梁桥抗震设计关键技术	中铁上海设计院集团有限公司, 同济大学	张蓓雯, 李涛, 桂妍, 王志强, 陈杰, 杨雪成, 马亚峰, 潘湘文, 宋广林, 陈怀智, 王法武	中国铁建股份有限公司
325	kjj20142298	新建铁路合蚌客专主跨160m无砟轨道连续梁拱组合桥设计研究	中铁上海设计院集团有限公司, 同济大学, 京福铁路客运专线安徽有限责任公司	李涛, 桂妍, 苏竹松, 杨敏捷, 刘信斌, 吴定俊, 周方道, 郭向荣, 苏学波, 资源	中国铁道总公司
326	kjj20142305	跨层重载异形桁架力学性能研究	中铁第一勘察设计院集团有限公司, 西南交通大学	王可峰, 李慧, 余志祥, 张海, 孙建龙, 蔡玉军, 李铁柱, 张贵海, 王丹宁, 殷建春	中国铁建股份有限公司
327	kjj20142307	西北湿陷性黄土环境下深沟峡谷大跨拱桥施工关键技术研究	中铁二十一局集团第二工程有限公司	张发祥, 冯广维, 门发忠, 吕亚军, 朱冠生, 徐亚伟, 蒙悟, 贾强, 张桂琴, 辛钊	中国铁道总公司
328	kjj20142310	铁路钢桁梁大桥跨高速公路大跨度双门洞高位拼装落梁法施工技术	中铁二十一局集团第二工程有限公司	卢长德, 李树彬, 樊瑛, 雷鸣, 赵卫国, 李长江, 苏伟业, 王立刚, 蒙悟, 杜智国, 赵伟国	中国铁道总公司
329	kjj20142337	超限设备与结构整体移动, 提升机的研制与应用技术	江苏华能建设工程集团有限公司	史洪卫, 史胜海, 宋健, 杨国华, 黄柏芝, 周峰, 张印, 戴晖, 强超	中国安装协会
330	kjj20142343	高碾压混凝土坝施工期温控跟踪反馈分析及防裂措施关键技术研究	中国水电顾问集团成都勘测设计研究院有限公司	李翔, 黄玮, 王祥峰, 刘俊, 阎士勤, 王明涛, 柏显麟	中国电力建设股份有限公司
331	kjj20142344	特大型水泥熟料生产线机电设备安装综合技术	中国机械工业第五建设有限公司	刘绪龙, 谢彪, 朱林, 王政峰, 邓小华, 叶宜森, 徐刚军, 吴相圣, 胡红黎, 梅芳迪	中国机械工业集团有限公司
332	kjj20142355	工程项目管道焊接质量管理体系	中油吉林化建工程有限公司	陶树森, 屈铁民, 王晶, 左文彬, 孙长久, 王艳, 沈志远, 张秀婷, 杨庄, 董慧荣	中国石油工程建设协会
333	kjj20142358	可抽式电伴热保温集油管道技术研究	大庆油田建设集团有限责任公司	官云胜, 李树庆, 周其山, 郜玉新, 朴磊, 何明强, 王德蛟, 王斌, 孙学武, 汤刚	中国石油工程建设协会
334	kjj20142359	大庆油田3万吨页岩油装置施工关键技术研究	大庆油田建设集团有限责任公司	曲文忠, 王忠哲, 刘家发, 任国强, 刘古文, 董利莘, 黄立卓, 张治权, 郑贵东, 祁军鹏	中国石油建设协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
335	kjj20142360	管道焊接用高韧性自保护药芯焊丝	天津市金桥焊材集团有限公司, 中国石油天然气集团公司管道焊接培训中心	侯杰昌, 侯永和, 张希鹏, 肖辉英, 唐艳丽, 李建军, 吕向阳, 胡庆春	中国石油建设协会
336	kjj20142363	干熄炉延长寿命期及寿命期内使用状态诊断及维护技术	五冶集团上海有限公司	程爱民, 叶晓青, 任社安, 王永川, 谭春华, 谢明洪, 徐铁权, 张学, 杨志福	四川建筑业协会
337	kjj20142379	普通凿井采用泄水孔疏降水施工技术	中煤第三建设(集团)有限责任公司三十六工程处, 中煤矿山建设集团有限责任公司	张诗坤, 陈志文, 王军, 张伟国, 李金斗	中国煤炭建设协会
338	kjj20142380	深大口径瓦斯抽采井施工技术	中煤特殊凿井有限责任公司, 煤矿深井建设技术国家工程实验室, 中煤矿山建设集团有限责任公司	李志春, 刘杰忠, 王峰, 赵勇, 杨周磊, 纪春乡, 宋亚楠, 姚琪, 张亮, 彭承	中国煤炭建设协会
339	kjj20142382	大断面岩巷两台掘进机台阶式施工技术	中煤第三建设(集团)有限责任公司, 中煤第三建设(集团)有限责任公司二十九工程处	周树清, 王劲红, 王平, 申五刚, 田茂长	中国煤炭建设协会
340	kjj20142383	煤矿井下工程应用地面输料孔下料关键技术	中煤矿山建设集团有限责任公司, 煤矿深井建设技术国家工程实验室, 中煤第三建设(集团)有限责任公司三十工程处, 中国矿业大学	王厚良, 施云峰, 郑忠献, 徐建军, 魏金山, 马强, 张华春, 王帮俊	中国煤炭建设协会
341	kjj20142384	冻结井深孔减震光面爆破技术研究与应用	中煤第五建设有限公司第四十九工程处	范聚朝, 刘彦杰, 王雨寒, 钟占良, 陈运, 曹忠常, 包国兰	中国煤炭建设协会
342	kjj20142386	HN 新型无机活性防火保温材料应用技术	煤炭工业建筑材料研发中心, 淄博华凝建筑材料有限公司, 中国煤炭建设协会, 煤炭工业淄博矿区建设工程质量监督站, 中交建筑设计研究院	杨勇, 李惠云, 王罡, 韩天鹏, 宋淑静, 赵万忠, 阚文涛, 贾巨涛, 孙怀廷	中国煤炭建设协会
343	kjj20142389	大跨径钢管拱桥异桥位整体拼装及步履式顶推安装施工技术	广东省基础工程公司, 广州大学, 广东省公路勘察规划设计院有限公司, 江门市政府投资工程建设管理中心, 江门市城市综合管理局	林朝庆, 谢永生, 吴健, 费海清, 余喜平, 王高恒	广东省建筑业协会
344	kjj20142390	人造大理石地面胶泥粘贴施工技术	深圳市深装总装饰工程工业有限公司	胡庆红, 许少红, 李旭光, 冯永平, 张绮珊	广东省建筑业协会

序号	申报卡号	成果名称	主要完成单位	主要完成人员	推荐单位
345	kjj20142393	300m超高层低噪绿色智能机电工程施工技术	广东省工业设备安装公司	黄建麟, 吴睿力, 金卫东, 周 秘, 王文进, 蔡浩源, 李联和, 刘小龙, 梁培英, 林春庆	广东省建筑业协会
346	kjj20142407	液化天然气装, 卸船一体化研究及应用	中石油大连液化天然气有限公司, 中国石油天然气第六建设公司, 中国寰球工程公司	王立昕, 田士章, 刘 佳, 宫 明, 张兵兵, 管 兵, 胡文江, 苏建伟, 何 宁	中国石油工程建设协会
347	kjj20142413	高效, 轻型泥浆处理系统的研究与应用	中建交通建设集团有限公司, 中国建筑一局(集团)有限公司	李 伟, 何文锋, 郭宏智, 纪德晓, 郝本峰, 张鸣洲, 庞 林, 郑潮潮, 刘少然, 李立志	中国建筑总公司
348	kjj20142414	盾构下穿建(构)筑物群施工技术	中建交通建设集团有限公司, 中国建筑股份有限公司技术中心, 北京交通大学土木建筑工程学院, 中国建筑一局(集团)有限公司	尹清锋, 油新华, 白 冰, 王东猛, 张云聪, 王立军, 张洪涛, 朱英伟, 王太平, 鲁 号	中国建筑总公司
349	kjj20142437	逐层退缩异形高层建筑关键施工技术	中建三局第二建设工程有限责任公司北京公司	黄 亮, 王良波, 马贵红, 刘德朋, 林国潮, 王么华, 赵大胜, 魏志鹏, 张晓晓, 马 彬	北京市建筑业联合会
350	kjj20142446	大型精制盐工程综合施工技术	江苏省工业设备安装集团有限公司	陈 超, 马 记, 成 军, 冯华明, 徐 琳, 吕海泉, 刘加华, 王燕翔, 赵成显, 莫斌成	江苏省建筑行业协会
351	kjj20142449	复合基础岩石锚杆施工轻型化设备研究及应用	辽宁省送变电工程公司	陈 震, 白 坤, 刘 涛, 王 峰, 李久良, 李振东, 李春斌, 周占东, 唐洪安, 吴继辉	辽宁省建筑业协会
352	kjj20142452	小净距空间交叉隧道施工技术的安全性研究	中铁十三局集团第六工程有限公司, 中铁建大桥工程局集团有限公司, 中铁十三局集团第五工程有限公司	王占宇, 李维瑞, 卢宏宇, 董国桢, 苏春生, 许 健, 贲 林, 苏 会, 张朝印, 何十美	吉林省建筑业协会
353	kjj20142456	高成型质量的住宅楼标准化模板体系关键技术	中建四局第六建筑工程有限公司	金学胜, 宋千军, 胡启文, 程 群, 刘芳玲, 叶海龙, 叶文娟, 管聪聪	安徽省建筑业协会

附件 2:

2013 年度中施企协科学技术奖 科技创新先进企业获奖名单

(排名不分先后)

序号	推荐单位	企业名称
1	中国铁建股份有限公司	中铁十一局集团有限公司
2	中国铁建股份有限公司	中铁十八局集团第三工程有限公司
3	中国建筑工程总公司	中国建筑第四工程局有限公司
4	中国铁建股份有限公司	中铁第五勘察设计院集团有限公司
5	中国建筑工程总公司	中建安装工程有限公司
6	中国交通建设股份有限公司	中交上海航道局有限公司
7	中国交通建设股份有限公司	中交第四航务工程局有限公司
8	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第三工程局有限公司
9	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第五工程局有限公司
10	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第七工程局有限公司
11	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第八工程局有限公司
12	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第十三工程局有限公司
13	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第十四工程局有限公司
14	中国葛洲坝集团公司	葛洲坝集团第五工程有限公司
15	中国新兴(集团)总公司	中国新兴保信建设总公司
16	中国铁建股份有限公司	中铁十二局集团第二工程有限公司
17	中国冶金建设协会	上海宝冶集团有限公司
18	中国冶金建设协会	北京首钢建设集团有限公司
19	中国冶金建设协会	天津二十冶建设有限公司
20	中国冶金建设协会	中国十七冶集团有限公司
21	中国冶金建设协会	中国二十二冶集团有限公司

序号	推荐单位	企业名称
22	中国水运建设行业协会	中交天津航道局有限公司
23	中国煤炭建设协会	平煤神马建工集团有限公司
24	上海市市政公路行业协会	中铁二十四局集团有限公司
25	河南省工程建设协会	中铁隧道集团有限公司
26	云南省建筑业协会	云南省第三建筑工程公司
27	山西省建筑业协会	山西四建集团有限公司
28	河北省建筑业协会	江苏省苏中建设集团股份有限公司
29	福建省建筑业协会	中建海峡建设发展有限公司
30	辽宁省建筑业协会	中国三冶集团有限公司
31	湖北省建筑业协会	中建三局第一建设工程有限责任公司
32	新疆维吾尔自治区建筑业协会	永升建设集团有限公司
33	广州市建筑业联合会	广州市恒盛建设工程有限公司
34	青岛建筑业协会	青建集团股份公司
35	中国建筑工程总公司	中国建筑第八工程局有限公司
36	中国电力建设股份有限公司	山东电力建设第二工程公司
37	中国铁建股份有限公司	中铁二十五局集团有限公司
38	中国铁建股份有限公司	中铁建设集团有限公司
39	四川省建筑业协会	中国五冶集团有限公司
40	山西省建筑业协会	山西省第五建筑工程公司
41	山西省建筑业协会	山西省第三建筑工程公司
42	黑龙江省建筑业协会	龙建路桥股份有限公司
43	中国煤炭建设协会	中鼎国际工程有限责任公司
44	广州市建筑业联合会	广州市第一建筑工程有限公司
45	中国石油工程建设协会	中国石油天然气管道第二工程公司
46	中国建筑业协会石化建设分会	中石化宁波工程有限公司
47	中国电力建设股份有限公司	中国水电建设集团铁路建设有限公司

序号	推荐单位	企业名称
48	广东省建筑业协会	深圳市深装总装饰工程工业有限公司
49	山西省建筑业协会	山西省第二建筑工程公司
50	中国中铁股份有限公司	中铁港航局集团有限公司
51	中国铁建股份有限公司	中铁十四局集团电气化工程有限公司
52	中国建筑工程总公司	中建七局安装工程有限公司
53	中国建筑工程总公司	中国建筑国际集团有限公司
54	河北省建筑业协会	中太建设集团股份有限公司
55	中国铁建股份有限公司	中国铁建重工集团有限公司
56	江苏省建筑业协会	江苏沪宁钢机股份有限公司
57	中国电力建设股份有限公司	中国水电建设集团十五工程局有限公司
58	中国铁建股份有限公司	中国铁建港航局集团有限公司
59	中国中铁股份有限公司	中铁十局集团第三建设有限公司
60	福建省建筑业协会	福建省泮澄建设集团有限公司
61	中国电力建设股份有限公司	中国水电建设集团路桥工程有限公司
62	内蒙古自治区建筑业协会	内蒙古兴泰建筑有限责任公司
63	中国冶金建设协会	中国二冶集团有限公司
64	河南省工程建设协会	河南天工建设集团有限公司
65	贵州省建筑业协会	贵州建工集团第一建筑工程有限责任公司
66	辽宁省建筑业协会	鞍钢建设集团有限公司
67	山西省建筑业协会	山西机械化建设集团公司
68	中国铁道建筑总公司	中铁第四勘察设计院集团有限公司
69	山东省建筑业协会	山东万鑫建设有限公司
70	江苏省建筑行业协会	中亿丰建设集团股份有限公司
71	云南省建筑业协会	云南建工第五建设有限公司
72	中国新兴（集团）总公司	中国新兴建设开发总公司
73	中国石油工程建设协会	中国石油天然气管道科学研究院

序号	推荐单位	企业名称
74	福建省建筑业协会	福建省工业设备安装有限公司
75	中国建筑业协会石化分会	南京南化建设有限公司
76	中国铁建股份有限公司	中铁二十局集团第二工程有限公司
77	北京市建筑业联合会	中建一局集团建设发展有限公司
78	安徽省建筑业协会	中煤第七十一工程处有限责任公司
79	中国建筑工程总公司	中建一局集团装饰工程有限公司
80	广西建筑业联合会	广西建工集团第五建筑工程有限责任公司
81	中国铁建股份有限公司	中铁十七局集团第六工程有限公司
82	中国建筑业协会石化建设分会	中石化第十建设有限公司
83	广东省建筑业协会	广东省工业设备安装公司
84	中国铁建股份有限公司	中铁十九局集团有限公司
85	中国铁建股份有限公司	中铁建电气化局集团第四工程有限公司
86	河南省工程建设协会	河南六建建筑集团有限公司
87	浙江省建筑业行业协会	标力建设集团有限公司
88	中国电力建设企业协会	山东电力建设第三工程公司
89	中国交通建设股份有限公司	中国路桥工程有限责任公司
90	中国煤炭建设协会	中煤建筑安装工程集团有限公司
91	广西建筑业联合会	广西建工集团第一建筑工程有限责任公司
92	福建省建筑业协会	福建省九龙建设集团有限公司
93	河北省建筑业协会	河北建工集团有限责任公司
94	中国建筑工程总公司	中建六局工业设备安装有限公司
95	中国中铁股份有限公司	中铁六局集团天津铁路建设有限公司
96	中国化工施工企业协会	中油吉林化建工程有限公司
97	中国石油工程建设协会	中国石油天然气管道工程有限公司
98	江苏省建筑行业协会	江苏江都建设集团有限公司
99	北京市建筑业联合会	中建二局第三建筑工程有限公司

序号	推荐单位	企业名称
100	江西省建筑业协会	中阳建设集团有限公司
101	江西省建筑业协会	江西中煤建设集团有限公司
102	中国化工施工企业协会	吉林亚新工程检测有限责任公司
103	中国建筑工程总公司	中建一局集团第二建筑有限公司
104	中国煤炭建设协会	山西宏厦第一建设有限责任公司
105	北京市建筑业联合会	北京城建亚泰建设集团有限公司
106	中国化工施工企业协会	中国化学工程第四建设有限公司
107	山东省建筑业协会	山东起凤建工股份有限公司
108	中国安装协会	江苏华能建设工程集团有限公司
109	天津市建筑业协会	天津城建集团有限公司工程总承包公司
110	中国铁建股份有限公司	中铁十六局集团第一工程有限公司
111	河南省工程建设协会	河南第一火电建设公司
112	中国中铁股份有限公司	中铁二局集团新运工程有限公司
113	中国电力建设股份有限公司	河南第一火电建设公司
114	广州市建筑业联合会	广东省建筑工程机械施工有限公司
115	中国有色金属建设协会	河南省中创建筑工程有限公司
116	河南省工程建设协会	中铁大桥局集团第一工程有限公司
117	中国交通建设股份有限公司	中国港湾工程有限责任公司
118	江西省建筑业协会	江西建工第二建筑有限责任公司
119	上海市市政公路行业协会	中铁二十四局集团安徽工程有限公司
120	北京市建筑业联合会	北京城建道桥建设集团有限公司
121	山西省建筑业协会	山西六建集团有限公司
122	黑龙江省建筑业协会	黑龙江省建工集团有限责任公司
123	中国电力建设企业协会	中国能源建设集团广东省电力第一工程局
124	山东省建筑业协会	山东寿光第一建筑有限公司
125	辽宁省建筑业协会	中铁九局集团工程检测试验有限公司

序号	推荐单位	企业名称
126	河南省工程建设协会	郑州市第一建筑工程集团有限公司
127	中国铁建股份有限公司	中铁二十一局集团第四工程有限公司
128	深圳建筑业协会	深圳市中邦（集团）建设总承包有限公司
129	安徽省建筑业协会	安徽水安建设集团股份有限公司
130	广东省建筑业协会	广东建星建筑工程有限公司
131	中国煤炭建设协会	中煤第五建设有限公司第三十一工程处
132	武汉市建筑业协会	中博建设集团有限公司
133	中国铁建股份有限公司	中铁二十三局集团轨道交通工程有限公司
134	中国中铁股份有限公司	中铁航空港建设集团北京有限公司
135	浙江省建筑业行业协会 浙江省工程建设质量管理协会	浙江省一建建设集团有限公司
136	中国化工施工企业协会	化学工业岩土工程有限公司
137	天津市市政公路行业协会	天津市管道工程集团有限公司
138	中国铁道建筑总公司	中铁二十一局集团第二工程有限公司
139	北京市建筑业联合会	中铁建工集团安装工程有限公司
140	浙江省建筑业行业协会	浙江天力建设集团有限公司
141	安徽省建筑业协会	安徽华力建设集团有限公司
142	河南省工程建设协会	中铁七局集团第五工程有限公司
143	中国建筑业协会核工业建设分会	核工业西南建设集团有限公司
144	中国中铁股份有限公司	中铁科工集团轨道交通装备有限公司
145	浙江省建筑业行业协会	浙江展诚建设集团股份有限公司
146	浙江省建筑业协会	五洋建设集团股份有限公司
147	中国铁建股份有限公司	中铁二十一局集团第一工程有限公司
148	山东省建筑业协会	山东兴润建设有限公司

附件 3:

2013 年度中施企协科学技术奖 科技创新先进个人获奖名单

(排名不分先后)

序号	推荐单位	所在单位	姓名
1	中国中铁股份有限公司	中铁一局集团有限公司	徐 宏
2	中国中铁股份有限公司	中铁二局第五工程有限公司	王 俊
3	中国中铁股份有限公司	中铁五局(集团)有限公司	杨文国
4	中国中铁股份有限公司	中铁十局集团有限公司	杨基好
5	中国中铁股份有限公司	中铁大桥局集团有限公司	周外男
6	中国中铁股份有限公司	中铁隧道集团有限公司	李丰果
7	中国中铁股份有限公司	中铁建工集团有限公司	邓一员
8	中国中铁股份有限公司	中铁上海工程局集团第一工程有限公司	姚松柏
9	中国铁建股份有限公司	中铁十一局集团有限公司	王更峰
10	中国铁建股份有限公司	中铁十四局集团有限公司	栾昌信
11	中国铁建股份有限公司	中铁十六局集团地铁工程有限公司	陈 建
12	中国铁建股份有限公司	中铁十八局集团有限公司	代敬辉
13	中国铁建股份有限公司	中铁二十局集团第三工程有限公司	任高峰
14	中国铁建股份有限公司	中铁二十一局集团第四工程有限公司	党振峰
15	中国建筑工程总公司	中国建筑第八工程局有限公司	周光毅
16	中国建筑工程总公司	中建三局集团有限公司	赵虎军
17	中国建筑工程总公司	中建三局集团有限公司	朱海军
18	中国建筑工程总公司	中建六局工业设备安装有限公司	李永红
19	中国交通建设股份有限公司	中交第四公路工程局有限公司	王 珣
20	中国交通建设股份有限公司	中交第一航务工程局有限公司	李一勇
21	中国交通建设股份有限公司	中交路桥建设有限公司	杨卫平

序号	推荐单位	所在单位	姓名
22	中国交通建设股份有限公司	广东华盟路桥工程有限公司	薛 成
23	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第三工程局有限公司	谢凯军
24	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第五工程局有限公司	梁 涛
25	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第七工程局有限公司	李正兵
26	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第八工程局有限公司	田承宇
27	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第九工程局有限公司	张昌晶
28	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第十四工程局有限公司	王文云
29	中国葛洲坝集团公司	葛洲坝集团基础工程有限公司	童 耀
30	中国新兴（集团）总公司	中国新兴建设开发总公司	杨志峰
31	中国新兴（集团）总公司	北京新兴天成建设开发有限公司	严 芳
32	中国新兴（集团）总公司	中国新兴保信建设总公司	任学军
33	中国电力建设企业协会	中国能建广东省电力第一工程局	高沃辉
34	中国电力建设企业协会	中国水利水电第十二工程局有限公司	姜国平
35	中国化工施工企业协会	中化二建集团有限公司	周武强
36	中国化工施工企业协会	中国化学工程第十三建设有限公司	王群伟
37	中国化工施工企业协会	化学工业岩土工程有限公司	尤苏南
38	中国石油工程建设协会	中国石油天然气管道第二工程公司	吴大伟
39	中国石油工程建设协会	中国石油天然气管道工程有限公司（天津设计院）	孟凡彬
40	中国建筑业协会石化建设分会	中石化第十建设有限公司	赵喜平
41	中国建筑业协会石化建设分会	中石化宁波工程有限公司	王志远
42	中国冶金建设协会	上海宝冶集团有限公司	龚利文
43	中国冶金建设协会	五冶集团上海有限公司	任社安
44	中国煤炭建设协会	中煤第五建设有限公司	谌喜华
45	中国煤炭建设协会	中煤第五建设有限公司	张庆中
46	中国煤炭建设协会	平煤神马建工集团有限公司	孙鹏翔
47	中国煤炭建设协会	中鼎国际工程有限责任公司	李尉进

序号	推荐单位	所在单位	姓名
48	北京市建筑业联合会	北京市政路桥股份有限公司	周世生
49	北京市建筑业联合会	北京建工博海建设有限公司	李雁鸣
50	北京市建筑业联合会	中铁建设集团有限公司	张向东
51	北京市建筑业联合会	中国建筑第二工程局有限公司	刘治国
52	北京市建筑业联合会	中国建筑土木建设有限公司	朱长亮
53	上海市市政公路行业协会	中铁二十四局集团有限公司	王辅圣
54	天津市建筑业协会	中建三局第一建设工程有限责任公司	颜 斌
55	天津市建筑业协会	中国建筑第八工程局有限公司天津分公司	裴鸿斌
56	河南省工程建设协会	中铁隧道股份有限公司	郑清君
57	山东省建筑业协会	烟建集团有限公司	汪俊波
58	山东省建筑业协会	山东寿光第一建筑有限公司	常红霞
59	山东省建筑业协会	山东淄建集团有限公司	王勤峰
60	浙江省建筑业行业协会	浙江省建工集团有限责任公司	金 睿
61	浙江省建筑业行业协会	标力建设集团有限公司	陈宝弟
62	云南省建筑业协会	云南建工第五建设有限公司	袁煜岚
63	云南省建筑业协会	中国云南路建集团股份公司	王春华
64	云南省建筑业协会	云南云岭高速公路桥梁工程有限公司	陈宙翔
65	山西省建筑业协会	山西省第二建筑工程公司	温 刚
66	山西省建筑业协会	山西四建集团有限公司	刘 晖
67	山西省建筑业协会	山西省第三建筑工程公司	平玲玲
68	深圳建筑业协会	深圳市中邦（集团）建设总承包有限公司	陈炼义
69	江苏省建筑行业协会	江苏江都建设集团有限公司	朱雪峰
70	黑龙江省建筑业协会	龙建路桥股份有限公司	王 艳
71	河北省建筑业协会	河北建工集团有限责任公司	赵丽娅
72	河北省建筑业协会	中太建设集团股份有限公司	张明礼
73	安徽省建筑业协会	安徽水利开发股份有限公司	吴先锋

序号	推荐单位	所在单位	姓名
74	安徽省建筑业协会	中煤第七十一工程处有限责任公司	刘 宁
75	辽宁省建筑业协会	辽河石油勘探局油田建设工程一公司	冯大永
76	辽宁省建筑业协会	中国三冶集团有限公司	何志江
77	湖北省建筑业协会	山河建设集团有限公司	程秋明
78	湖北省建筑业协会	中建三局第一建设工程有限责任公司	刘献伟
79	湖北省建筑业协会	中建三局第三建设工程有限责任公司	王 伟
80	重庆市建筑业协会	中交一公局厦门工程有限公司	张 利
81	江西省建筑业协会	江西建工第二建筑有限责任公司	王志龙
82	江西省建筑业协会	江西中煤建设集团有限公司	张红芹
83	贵州省建筑业协会	中铁二局第一工程有限公司	何寿海
84	贵州省建筑业协会	中铁五局（集团）有限公司	王学明
85	内蒙古自治区建筑业协会	内蒙古兴泰建筑有限责任公司	王 喆
86	新疆维吾尔自治区建筑业协会	永升建设集团有限公司	缪建国
87	广州市建筑业联合会	广州市第一建筑工程有限公司	关而道
88	广州市建筑业联合会	广州市住宅建设发展有限公司	李建友
89	广东省深圳市建筑业协会	中建三局第一建设工程有限责任公司	寇广辉
90	深圳建筑业协会	深圳市中邦（集团）建设总承包有限公司	罗炎雄
91	大连市建筑行业协会	大连九洲建设集团有限公司	王丽华
92	中国建筑工程总公司	中国建筑第八工程局有限公司	危 鼎
93	中国化工施工企业协会	陕西化建工程有限责任公司	李丽红
94	中国化工施工企业协会	中国化学工程第六建设有限公司	杨春华
95	中国电力建设股份有限公司	中国水电建设集团铁路建设有限公司	曹玉新
96	中国电力建设股份有限公司	中国水电建设集团路桥工程有限公司	陈 钊
97	中国电力建设股份有限公司	山东电力建设第二工程公司	肖玉桥
98	辽宁省建筑业协会	中国建筑第八工程局有限公司大连分公司	白 羽
99	中国铁建股份有限公司	中铁二十二局集团有限公司	黄明琦

序号	推荐单位	所在单位	姓名
100	中国铁建股份有限公司	中铁二十三局集团有限公司	刘延龙
101	中国铁建股份有限公司	中铁二十五局集团轨道交通工程有限公司	田天长
102	中国铁建股份有限公司	中铁城建集团第二工程有限公司	舒建辉
103	中国铁建股份有限公司	中国铁建电气化局集团第二工程有限公司	胡艳萍
104	中国铁建股份有限公司	中国铁建重工集团有限公司	刘在政
105	中国铁建股份有限公司	中铁建电气化局集团第四工程有限公司	曾力勇
106	中国安装协会	江苏华能建设工程集团有限公司	史洪卫
107	中国电力建设股份有限公司	中国水利水电第八工程局有限公司	于永军
108	四川省建筑业协会	中誉远发国际建设集团有限公司	温 江
109	中国煤炭建设协会	中煤第一建设有限公司	乔光磊
110	广东省建筑业协会	深圳市深装总装饰工程工业有限公司	胡庆红
111	广东省建筑业协会	广东建星建筑工程有限公司	王爱志
112	中国石油工程建设协会	吉林亚新工程检测有限责任公司	王学成
113	中国石油工程建设协会	中国石油天然气管道科学研究院	隋永莉
114	中国石油工程建设协会	中国石油天然气管道第二工程公司	张英奎
115	湖北省建筑业协会	中建三局第二建设工程有限责任公司	欧阳恒
116	河南省工程建设协会	郑州市第一建筑工程集团有限公司	雷 霆
117	广西建筑业联合会	中建八局第二建设有限公司	邓程来
118	安徽省建筑业协会	安徽建工集团有限公司	陈 刚
119	云南省建筑业协会	云南工程建设总承包公司	欧阳文景
120	贵州省建筑业协会	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	赵 勇
121	广州市建筑业联合会	广东省建筑工程机械施工有限公司	刘热强
122	北京市建筑业联合会	北京建工集团有限责任公司	刘 伟
123	中国冶金建设协会	河南九冶建设有限公司	苗维华
124	湖北省建筑业协会	中建三局一公司	叶 渝
125	中国建筑工程总公司	中建一局集团装饰工程有限公司	施林铁

序号	推荐单位	所在单位	姓名
126	中国建筑工程总公司	中国建筑第二工程局有限公司	张巧芬
127	中国交通建设股份有限公司	中交广州航道局有限公司	刘国生
128	中国建筑业协会石化建设分会	北京燕化天钰建筑工程有限责任公司	李长坤
129	中国煤炭建设协会	山西宏厦第一建设有限责任公司	李子长
130	中国冶金建设协会	北京首钢建设集团有限公司	谢木才
131	中国建筑工程总公司	中建三局第一建设工程有限责任公司	姜龙华
132	浙江省建筑业行业协会	浙江宝业建设集团有限公司	黄酒华
133	中国建筑工程总公司	中建一局集团第二建筑有限公司	李金元
134	中国煤炭建设协会	中煤第七十二工程有限公司	蔡桂荣
135	中国铁建股份有限公司	中铁十二局集团第一工程有限公司	米俊峰
136	中国铁建股份有限公司	中国铁建港航局集团有限公司	黄 腾
137	中国电力建设企业协会	北京国电富通科技发展有限责任公司	范力遥
138	湖北省建筑业协会	武汉建工股份有限公司	杜 峰
139	云南省建筑业协会	云南科保模架有限责任公司	陈 维
140	河北省建筑业协会	江苏省苏中建设集团股份有限公司	江明山
141	河南省工程建设协会	中铁七局集团第五工程有限公司	任 熠
142	浙江省建筑业行业协会	宁波市建设集团股份有限公司	徐学敏
143	云南省建筑业协会	云南建工集团第七建筑工程有限公司	牛勋强
144	辽宁省建筑业协会	中铁九局集团有限公司	陈兆祥
145	中国中铁股份有限公司	中铁六局集团有限公司	王金海
146	北京市建筑业联合会	北京国际建设集团有限公司	高 洁
147	天津市建筑业协会	天津城建设计院有限公司	王秀艳
148	山西省建筑业协会	山西省第五建筑工程公司	白艳琴
149	中国有色金属建设协会	五矿二十三冶建设集团有限公司	余佳泉
150	中国铁建股份有限公司	中铁十九局集团有限公司	孙公新
151	天津市建筑业协会	天津五市政公路工程有限公司	冯国益

序号	推荐单位	所在单位	姓名
152	中国铁建股份有限公司	中铁建设集团有限公司	师宝禄
153	云南省建筑业协会	中国云南路建集团股份公司	吕俊
154	广西建筑业联合会	广西建工集团第一建筑工程有限责任公司	孙富达
155	中国建筑工程总公司	中国建筑国际集团有限公司	周勇
156	云南省建筑业协会	云南建工集团有限公司	孟应磊
157	福建省建筑业协会	中建海峡建设发展有限公司	吴维国
158	北京市建筑业联合会	中建一局集团建设发展有限公司	和楠
159	天津城建集团有限公司	天津城建集团有限公司工程总承包公司	董淼焱
160	四川省建筑业协会	中国五冶集团有限公司	谭启厚
161	江苏省建筑行业协会	南京建工集团有限公司	鲁开明
162	中国电力建设股份有限公司	中国水电建设集团十五工程局有限公司	童歆
163	北京市建筑业联合会	北京城建集团有限责任公司	仇伟
164	北京市建筑业联合会	中建二局第三建筑工程有限公司	杨国富
165	黑龙江省建筑业协会	黑龙江省建工集团有限责任公司	卢春范
166	中国煤炭建设协会	中煤建安第七工程有限公司	李建文
167	河南省工程建设协会	河南六建建筑集团有限公司	李宝红
168	广西建筑业联合会	广西壮族自治区公路桥梁工程总公司	秦大燕
169	中国中铁股份有限公司	中国中铁航空港建设集团有限公司	韩海生
170	北京市建筑业联合会	北京城建道桥建设集团有限公司	赵德刚
171	山东省建筑业协会	济南四建(集团)有限责任公司	张冬
172	辽宁省建筑业协会	中建三局第二建设工程有限责任公司	郝绍金
173	中国中铁股份有限公司	中铁科工集团有限公司	李方敏
174	天津市建筑业协会	天津城建滨海路桥有限公司	刘卓
175	山东省建筑业协会	山东天齐置业集团股份有限公司	吕茂森
176	辽宁省建筑业协会	鞍钢建设集团有限公司	白刚
177	中国化工施工企业协会	中国化学工程第一岩土工程有限公司	程书昌

序号	推荐单位	所在单位	姓名
178	中国冶金建设协会	中国二冶集团有限公司	刘伟利
179	中国石油工程建设协会	中国石油天然气管道工程有限公司	张振永
180	中国煤炭建设协会	江苏省矿业工程集团有限公司	宗永宏
181	北京市建筑业联合会	北京城建亚泰建设集团有限公司	朱 准
182	中国铁建股份有限公司	中铁十七局集团有限公司	刘保庆
183	天津市市政公路行业协会	天津市华水自来水建设有限公司	郑世华
184	浙江省建筑业行业协会	浙江升浙建设集团有限公司	陈国兴
185	福建省建筑业协会	恒亿集团有限公司	王 龙
186	福建省建筑业协会	福建省泮澄建设集团有限公司	张党生
187	浙江省建筑业行业协会	五洋建设集团股份有限公司	王永敏
188	四川省建筑业协会	四川公路桥梁建设集团有限公司	黄 平
189	中国铁建股份有限公司	中铁第四勘察设计院集团有限公司	盛 晖