

2016-2017年度广东省优秀咨询成果获奖项目汇总表（一等奖 共90项）

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	证书编号
1	横琴新区综合管廊建设工程经济指标	珠海市政府投资项目评审中心	马晓丹, 肖时辉, 王忠恩, 程秀力, 申义, 王钰鑫, 冯航, 周金华, 郑少裕, 刘婷	2018-01-001
2	广州市环境空气质量达标规划（2016-2025）	广州市环境保护科学研究院	黄继章, 李肇铸, 吴友明, 崔侠, 朱云, 王志铭, 李伟铿, 游志强, 张宝春, 叶子铭	2018-01-002
3	广州市环境保护第十三个五年规划	广州市环境保护科学研究院	李志琴, 陈鸿俊, 王超, 牛红义, 杨倩, 刘绍, 何磊, 俞龙生, 吴晶, 崔侠	2018-01-003
4	广东省水土保持规划（2016-2030年）	广东省水利电力勘测设计研究院	郑国权, 刘霞, 刘协亭, 郑悦华, 张晓远, 姚成平, 张凯锋, 舒若杰, 岑颖, 李建生	2018-01-004
5	广东省水利发展“十三五”规划	广东省水利电力勘测设计研究院	徐辉荣, 王伟, 刘霞, 张国平, 吴林波, 潘玉敏, 刘志敏, 卢真建, 李兴荣, 蒋雪莲	2018-01-005
6	珠江三角洲水资源配置工程项目建议书	广东省水利电力勘测设计研究院	严振瑞, 滕军, 刘霞, 李瑜, 张国平, 徐洪军, 朱方敏, 姬柏华, 王著杰, 邓春山	2018-01-006
7	中山大学珠海校区多学科交叉平台楼可行性研究报告	珠海市建筑设计院	刘冠, 张亮君, 李涛, 张春峡, 陈育浓, 王伟任, 洪琳	2018-01-007
8	从化温泉风景区环湖绿道建设工程可行性研究报告	广东国仕工程咨询有限公司	陈春光, 陈国超, 林常勇, 蓝婷, 钟小凤, 方柳静, 蓝天	2018-01-008
9	揭阳大南海工业区埔洋村棚户区改造项目可行性研究报告	广东国仕工程咨询有限公司	陈春光, 李勇, 陈国超, 林常勇, 蓝婷, 钟小凤, 蓝天, 方柳静, 陈德现, 韦健雄	2018-01-009
10	南方电网向澳门输电第三通道专题研究	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	卢赓, 徐伟, 苏秉理, 黄辉, 苏步芸, 曹静, 洪光辉, 王诗超, 凌晨	2018-01-010
11	中电四会2×400MW级燃气热电冷联产项目可行性研究报告	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	陈利芳, 彭雪平, 邓广义, 刘蔚, 谭灿燊, 钟丽敏, 韩晓枫, 李勇, 周川, 郭建	2018-01-011
12	东盟电力市场投资环境分析	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	王诗超, 钟杰峰, 袁康龙, 苏步芸, 曹静, 刘泽鑫, 张英杰, 刘军伟, 卢赓, 陈雷	2018-01-012
13	东莞220千伏学前输变电工程可行性研究	东莞电力设计院	阳水财, 杨辉, 李绍坚, 吴家鑫, 刘帅, 李景登, 吴姝俐, 欧阳慧林, 田虎, 李泽宏	2018-01-013

14	广州港南沙港区规划调整方案	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	覃杰,王红尧,王烽,祝轶雄,俞彤辉,林瀚宇,曹梅珠,岳瑶,李洋,汪超,刘国良	2018-01-014
15	南沙航运物流集聚区(现代服务业集聚区)规划	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	陈有文,赵彬彬,郑斌,李晓铄,程进超,廖慧敏,魏俊辉,彭佐康,袁文钊,强蓉	2018-01-015
16	神华国华印尼爪哇7号2x1050MW燃煤发电新建工程配套码头工程可行性研究报告	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	杨云兰,林向阳,周鑫强,刘阳阳,陈波,龚道雄,陈海燕,申勇锋,刘树明,肖敏艳,徐润刚	2018-01-016
17	珠海市香海大桥支线工程项目社会稳定风险评估报告	广东诺诚房地产土地评估工程咨询经济鉴证有限公司	卢宇东,钟晓雯,杜翠萍,苏键强,陈永亮	2018-01-017
18	《中山市智能制造装备产业园配套基础设施建设项目申请报告》	广东中山建设监理咨询有限公司	高旭光,王令粮,谭远明,尚文,苏少珊,胡宁波,欧伟光,钟国华,姚晓辉,梁玉伦	2018-01-018
19	国通广场节能报告书	广东人信工程咨询有限公司	林升,陈绮雯,曹永雄,陈如培,樊向玲,陈永涛,唐楚雄,刘欣怡,杜家如,沈锐燕	2018-01-019
20	广州临空经济示范区发展规划社会稳定风险分析报告	广州市国际工程咨询公司	李静,钟倩如,孙建森,钟明熹,程子江,高冠华,凌结珊,曹文君,肖桃生,卢世珺	2018-01-020
21	广州北站综合交通枢纽开发建设PPP项目咨询	广州市国际工程咨询公司	肖桃生,邱叶环,陈伟雄,孙亮,谭智俭,卢世珺,林海,孔佑颖,邓志汇,蒋浩原	2018-01-021
22	珠海市政府投资项目(学校类)建设标准及概算指标体系课题研究	广州市国际工程咨询公司	李燕桦,龙甜甜,林丽婷,倪宗,沈丽丽,要熠,程秀力,姚军,印宝铭,李晗婷	2018-01-022
23	中国电信广东公司统一云计算资源池首期新建工程可行性研究报告	广东省电信规划设计院有限公司	张瑞虹,林梓鹏,郑子祺,巩亚明,朱明俊,皮燕妮,叶丰,翁印,刘芳,区洪辉	2018-01-023
24	中国移动香港有限公司传送网专项规划报告	广东省电信规划设计院有限公司	郭栋,张宗勇,陈胜,范学涛,贺威	2018-01-024
25	广汽智联新能源汽车产业园规划	广州市商道咨询有限公司	李志坚,江丽鑫,李小磊,刘胜强,黄春萍	2018-01-025
26	惠州市化工行业安全发展规划(2016-2020)	广东信怡工程咨询有限公司	沈家龙,杨山,曾文豪,何富炬,江颖,卢晟,何小驰,彭小梅,陈荣森,张小强	2018-01-026
27	港澳独资建设项目开放式咨询服务探索-广州香港马会马匹运动训练场工程顾问服务总结	广东工程建设监理有限公司	周忽湘,刘怡明,梁尚毅,黄伯兴,张萌,谭羽娟,梁琳,孙林,谢赛民,程浩	2018-01-027
28	广州铁路法院审判业务大楼可行性研究报告	广东工程建设监理有限公司	周忽湘,梁琳,梁尚毅,刘怡明,黄伯兴,邓小强,刘晓东,邹艳婷	2018-01-028

29	广东机电职业技术学院钟落潭校区S1综合实训楼、X1学生宿舍、X2学生宿舍项目建议书	广东永道工程咨询有限公司	周舜英, 谢望平, 赖铭华, 黄玲芝, 王俊玲, 张宏, 董礼伟	2018-01-029
30	广东电网县级供电企业线损管理对标综合评价体系研究	国电华研电力科技有限公司	徐国智, 廖文娟, 王延杰, 林潮彬, 赵昆明, 阳进, 刘建朝	2018-01-030
31	虔心小镇建设规划咨询	广东工业大学建筑设计研究院/东莞市泰和建筑科技有限公司	李志、杨景胜、闻雪浩、张家睿、雷雪姣、张燕姝、阮晶晶、谢文燕、李超, 黄宇	2018-01-031
32	揭阳市龙颈水库应急备用水源引水工程可行性研究	中水珠江规划勘测设计有限公司	刘元勋, 林桂祥, 杨辉辉, 林起昌, 徐位办, 谢凯, 周秋红, 黄凌超, 洪伟辉, 魏先超	2018-01-032
33	江西省南昌航空城防洪排涝一期工程(杨家滩泵闸)可行性研究报告	中水珠江规划勘测设计有限公司	朱春生, 郭彩萍, 张颖, 余定仙, 荀铁锋, 叶伟红, 王东海, 高媛, 王斌, 欧远	2018-01-033
34	乌东德电站送电广东广西(昆柳龙直流)输电工程(特高压多端直流示范工程)(广州段)社会稳定风险分析报告	广州中地工程咨询有限公司	曾昌伍, 袁捷, 蔡明波, 文元安, 魏常军, 冯军旗, 阴启建, 丁灿权, 李兰, 高景波	2018-01-034
35	金平区医疗卫生建设工程项目	东莞市泰和建筑科技有限公司	王鲁锋, 杨景胜, 李硕, 陈志斌, 杨建都, 欧阳浩奋, 朱慧萍, 刘三桥, 宋小勇, 李建绯	2018-01-035
36	蓝楹街(杜鹃二街-黄槐路)项目	东莞市泰和建筑科技有限公司	潘朝慧, 李松柏, 马韬云, 茹炜青, 朱辉生, 王轩锐, 王鲁峰, 王建明, 陈伦贵, 程明星	2018-01-036
37	肇庆市新兴江流域水体达标方案	环境保护部华南环境科学研究所	李开明, 吴仁人, 陈中颖, 陆俊卿, 杨戈, 王一舒, 何松立, 任秀文, 卢文洲, 汪光	2018-01-037
38	广州北站综合交通枢纽开发建设项目(首期)安置区项目建议书	广州宏达工程顾问有限公司	李健湘, 余智华, 刘安枝, 范文俊, 谢淳贤, 李秤华, 刘瑞芳, 刘晓青, 朱昕华, 张成渝	2018-01-038
39	花都大道(机场北进场路口至红棉大道段)扩建改造工程稳定性风险评估	广州宏达工程顾问有限公司	李健湘, 朱昕华, 娄少玲, 张成渝, 陈俊宏, 刘永雄, 黄毅信, 梁昆山, 钟本升, 陆煜培	2018-01-039
40	珠海横琴总部大厦二期工程项目节能报告	广州宏达工程顾问有限公司	李健湘, 朱昕华, 娄少玲, 张成渝, 陈俊宏, 钟本升, 刘永雄, 黄毅信, 梁昆山, 陆煜培	2018-01-040
41	横琴新区旧村居环境整治提升工程可行性研究报告	珠海市规划设计研究院	汪涛, 瞿惠, 方宇, 蔡志雄, 徐芑, 姚礼然, 李曙, 林观文, 蒋洪赞, 陈宏津	2018-01-041
42	珠海市高新区后环片区城市基础设施建设(一期A区)项目可行性研究报告	珠海市规划设计研究院	何帆, 李智文, 梁国伟, 吴永银, 欧阳玉宝, 郭显惠, 韩飞, 邱华芳, 钟韵, 穆晖晖	2018-01-042
43	如意坊放射线系统工程(一期)可行性研究报告	广州市市政工程设计研究总院有限公司	熊正元, 李翔, 刘力英, 童恺旻, 杨勇, 罗仰通, 汪传智, 郭玉平, 傅栋梁, 高韵蕊	2018-01-043

44	广州市建设领域 BIM 技术应用与发展研究	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	杨国龙, 王洋, 梁江滨, 胡芝福, 王远利, 徐淦开, 张国真, 陈剑辉, 徐宁, 刘杰	2018-01-044
45	南方医院天然气分布式能源站项目节能报告	广东省技术经济研究发展中心	王美, 陈凯, 刘凯, 于文益, 钟式玉, 张佳鑫, 朱雪飞, 郭贤明, 陈思远, 李建华	2018-01-045
46	广东省“十三五”能源消费总量控制实施方案研究	广东省技术经济研究发展中心	钟式玉, 余冯坚, 于文益, 赵静波, 晏为谦, 刘凯, 陈凯, 郭贤明, 朱雪飞	2018-01-046
47	广东省交通运输节能减排“十三五”发展规划研究	广东省交通运输规划研究中心	史焕杰, 姚岢, 谢凌峰, 李梦月, 樊清清, 孙志超, 刘广, 黄淼, 陈志宏, 孟浩	2018-01-047
48	广东滨海旅游公路规划研究	广东省交通运输规划研究中心	史焕杰, 王新, 叶瑞云, 游锦龙, 刘院红, 朱信山, 于姗姗, 邱自萍, 邓泮楠, 金双泉	2018-01-048
49	广东省内河航道中长期发展规划研究	广东省交通运输规划研究中心	郑健良, 余丹亚, 陈振春, 莫小凯, 聂丹, 申其国, 谢凌峰, 杨明远, 罗敬思, 刘宏霄	2018-01-049
50	广州市“十三五”时期建筑节能与绿色建筑发展重点及对策研究	广州市城市规划勘测设计研究院	朱俊华, 邢华伟, 陈蓉, 丁云飞, 方正兴, 陈肿, 许靖涛, 区燕琼, 卢少少, 梁家健	2018-01-050
51	南沙自贸区与广州中心城区快速道路交通通道规划	广州市城市规划勘测设计研究院	杨玉奎, 张晓明, 邵利明, 杜刚诚, 周茂松, 田聪, 凌美宁, 徐家慧, 綦伟锋, 闻田忆	2018-01-051
52	广州市管道燃气2014—2016年发展专项规划和实施计划	广州市公用事业规划设计院	徐小华, 陈满, 王靖, 史文文, 肖玮, 关昊如, 陆海宇, 黄朝花, 陈龙喜, 赖传豪	2018-01-052
53	世行贷款广东省欠发达地区义务教育均衡优质标准化发展示范项目可行性研究报告	广东省国际工程咨询有限公司	谢壁林, 蓝晓华, 招嘉良, 钟家焕, 彭红杏, 龙欣愉, 袁润辉, 黄昊睿, 郑进坚, 王猛	2018-01-053
54	广东广佛地铁票价政策专题研究报告	广东省国际工程咨询有限公司	张婉璐, 李宝中, 黄瑶, 田司男, 李远楠, 沙爽, 覃嘉和, 蒙金华, 赵梓彤, 张朝阳	2018-01-054
55	中科一体化配套湛江-廉江成品油管道工程社会稳定风险评估报告	广东省国际工程咨询有限公司	庾杜锋, 丁会请, 彭肖和, 陈菁, 郭玲, 江婷, 黄莹, 方健宁, 蒋主浮	2018-01-055
56	汕头市牛田洋快速通道工程可行性研究	广东省交通规划设计研究院股份有限公司	黄湛军, 梁立农, 孙向东, 徐东进, 陈星光, 吴艳, 王雷, 罗剑平, 肖明, 练红	2018-01-056
57	沈阳至海口国家高速公路汕尾陆丰至深圳龙岗段改扩建项目工程可行性研究报告	广东省交通规划设计研究院股份有限公司	华正良, 吴蕴华, 彭向荣, 许卫南, 宁立, 陈昕, 刘明慧, 卢绍鸿, 向前忠, 刘杰	2018-01-057
58	省道S364江门五邑路(外海大桥至江门大道段)扩建工程可行性研究报告	广东省交通规划设计研究院股份有限公司、广东省九域工程技术咨询有限公司	周文辉, 郑楷柱, 葛晓光, 姜启珍, 刘书容, 姜静, 兰南, 陈国雄, 谢颂涛, 贺俊毅	2018-01-058

59	深圳至中山跨江通道工程防洪评价	珠江水利委员会珠江水利科学研究院、水利部珠江河口海岸工程技术研究中心、深中通道管理中心	徐峰俊, 杨莉玲, 张心凤, 宋神友, 吴天胜, 喻丰华, 李越, 王汉岗, 郑江丽, 刘健	2018-01-059
60	中山市主城区近期交通改善详细规划	中山市规划设计院	林涛, 张成, 徐正全, 王峰, 高作刚, 曾文创, 刘祥峰, 彭涛, 吴晓飞, 廖礼平	2018-01-060
61	蕉岭县生活污水处理设施全县捆绑PPP项目	广州华浩能源环保集团股份有限公司	廖燕呈, 李水生, 王松, 陈保军, 鹿道强, 曹嘉宝, 林宁, 覃燕, 张莉萍, 李萍	2018-01-061
62	新建深圳至茂名铁路深圳至江门段项目(江门段)社会稳定风险评估报告	广东华禹工程咨询有限公司	苏彬, 冉景慧, 黄绮鸣, 孟晓凤, 关健全, 杨志坚, 陈禹, 叶惠琼, 叶明, 林哲嘉	2018-01-062
63	江门大广海湾经济区电力专项规划研究	江门电力设计院有限公司	徐焕明, 张敏春, 段鸿, 黄焕辉, 刘树栋, 皇甫超越, 莫志伟, 柳小军, 黄振宏, 胡晟	2018-01-063
64	湛江港30万吨级航道改扩建工程可行性研究	中铁建港航局集团勘察设计院有限公司	车进胜, 董琴亮, 李俊娜, 吴丙贵, 赵凌宇, 黄文辉, 刘勇南, 张辉, 覃益官, 邓年生	2018-01-064
65	广州铁路枢纽广州市域新增铁路线规划	广州市交通规划研究院	景国胜, 马小毅, 谢志明, 杜洪涛, 曹辉, 徐士伟, 叶树峰, 王志龙, 刘新, 许传粉	2018-01-065
66	埃塞俄比亚华坚工业园规划提升	广东省城乡规划设计研究院	罗勇, 肖宇, 吕潇, 崔梦馨, 王果, 郭琦, 谢永红, 姚月, 袁源琳, 梁冠铮	2018-01-066
67	广州市轨道交通九号线一期工程可行性研究报告	广州地铁设计研究院有限公司	吴嘉, 翟利华, 史海欧, 陈丽华, 程强, 唐敏, 农兴中, 王凌, 顾锋, 巫玲玲, 王春森, 周丹, 朱志伟, 刘增华, 朱云冲	2018-01-067
68	西安市地铁4号线工程可行性研究	广州地铁设计研究院有限公司	史海欧, 唐文鹏, 于文龙, 孙增田, 谢明华, 齐秀艳, 常卉, 蔺云宏, 罗辉, 李鲲鹏	2018-01-068
69	南宁市轨道交通1号线一期工程可行性研究报告	广州地铁设计研究院有限公司	农兴中, 史海欧, 李志南, 袁江, 罗文静, 王位赢, 吴梦, 孙元广, 张志亚, 梁俊, 向东, 吴殿华, 黄全强, 龚化宇, 赵洪天	2018-01-069
70	佛山顺德西部生态产业区电力专项规划	广东顺德电力设计院有限公司	梁永全, 李箭, 温剑基, 谢丽平, 邹杰平, 张央, 刘沃历, 王强, 麦惠俊, 江国华	2018-01-070
71	广东省建筑废弃物资源化利用研究	广东省建筑设计研究院	李巍, 原效凯, 毕芳, 周文龙, 李晓春, 苏昭忠, 郝理想, 杨耀达, 林平	2018-01-071
72	粤东西北地区新一轮生活垃圾和污水处理基础设施政府和社会资本合作模式建设操作指引	广东省建筑设计研究院	陈伟雄, 黄志聪, 于海涛, 李微, 莫惠婷, 李渭印, 余鹏钧, 刘钰坤, 赛金妮, 沈玉东	2018-01-072
73	广州市南大干线地下综合管廊工程(市新路至莲花大道)项目建议书	广东省建筑设计研究院	李巍, 李骏飞, 周炜峙, 李治威, 马少博, 孙安, 连健, 孙斌, 孟凡松, 周惠明	2018-01-073

74	金砂西路西延（护堤路—牛田洋快速通道）、鮀东路、爱民路道路及配套工程可行性研究报告	广东晖达工程顾问有限公司	胡 岚, 陈曼娜, 梅继龙, 杨伟亮, 周怿鑫, 林 妮, 龚振宇, 陈岱斐, 罗 灿, 禹 辉	2018-01-074
75	汕头市乌桥岛棚户区改造项目社会稳定风险评估报告	广东晖达工程顾问有限公司	胡 岚, 陈曼娜, 梅继龙, 杨伟亮, 周怿鑫, 林 妮, 郭桂林, 陈岱斐, 罗 灿, 禹 辉	2018-01-075
76	面向复杂系统的电网投资后评价经济分析方法研究	南方电网能源发展研究院有限责任公司	吴鸿亮, 王玲, 魏志恒, 才华, 陈政, 董楠, 彭道鑫, 陈洋, 范晨鸣	2018-01-076
77	广州供电局“十三五”电动汽车充换电基础设施规划	广州电力设计院有限公司	张科, 李文娟, 邱 涌, 杨 帆, 高艳娜, 秦锋明, 陈伟浩, 张 旭, 张云燕	2018-01-077
78	汕头市澄海洁源垃圾发电厂二期扩建工程节能报告	汕头市厚盛投资咨询有限公司	赖德荣, 连远壮, 吴捷鹏, 郑国辉, 陈立卫, 张 飏, 廖晓鹏, 古文璞, 林建潮, 肖立群	2018-01-078
79	广东省森林经营规划（2016-2050年）	广东省林业调查规划院	吴焕忠, 刘周全, 林寿明, 许文安, 杨沅志, 陈传国, 杨超裕, 姜 杰, 郭彦青, 陈 芳	2018-01-079
80	广东公安智慧新警务总体规划	广州信佰君略工程咨询有限公司	李响, 傅贵, 蒋绍雄, 付玉升, 刘晋才, 洪维明, 雷帆, 王根红, 李鉴韬, 吴亮彬, 林平	2018-01-080
81	广东省互联网+行车服务项目设计方案	广州市信佰信息技术咨询有限公司	傅贵, 蒋绍雄, 李响, 谢荣发, 丁利平, 陈桂榜, 雷帆, 谢伟涛, 洪维明, 李鉴韬	2018-01-081
82	广东省湛江市廉江市安铺镇特色小镇产业发展规划、概念规划、培育说明报告	广东中科投资咨询管理有限公司	缪志威, 李植瑜, 邱嘉鑫, 林衍豪, 杨玉萍, 陈丹鸿, 郭雨露, 郭建琛, 车静楚, 欧碧蓉	2018-01-082
83	珠海市河湖水系低影响开发专项规划	广东省水利水电科学研究院	黄本胜, 邱 静, 刘 达, 赵璧奎, 芦妍婷, 张 渊, 刘中峰, 侯卫东, 雷洪成, 颜新立	2018-01-083
84	《渡槽安全鉴定规程》（DB44/T 2041-2017）	广东省水利水电科学研究院	黄锦林, 王立华, 李德吉, 叶合欣, 张旭辉, 杨永民, 廖文来, 王 飞, 段峰虎, 谢立国	2018-01-084
85	广东省水权交易创新研究与实践	广东省水利水电科学研究院	黄本胜, 邱 静, 洪昌红, 黄锋华, 芦妍婷, 赵璧奎, 雷洪成, 苏 铎, 刘树峰, 胡 培	2018-01-085
86	广西武宣县高达水库枢纽工程可行性研究报告	中山市水利水电勘测设计咨询有限公司	陈蔚华, 张周文, 李泳冰, 朱赛, 叶晓斌, 杨建, 吴凡, 杨丹, 赵平, 章如强	2018-01-086
87	智慧顺德一期项目可行性研究报告	广州赛宝联睿信息科技有限公司	刘勇, 詹永新, 李兴明, 朱晏龙, 梁永平, 严河望, 刘箐, 麦家欣, 曹健, 刘裔	2018-01-087
88	汕头“十三五”电网规划选址选线报告	广东电网发展研究院有限责任公司	蔡晶, 林少鹏, 孙振鑫, 李秀丽, 李德升, 李坚涵, 罗友毅, 黄少丰, 林汉清, 蔡曼珩	2018-01-088

89	广东配电网典型接线模式及其配网自动化应用研究	广东电网发展研究院有限责任公司	曹华珍, 陈荃, 张俊潇, 吴亚雄, 王天霖, 唐俊熙, 张雪莹, 张蓓, 吴强, 李阳	2018-01-089
90	110千伏三墩输变电工程可行性研究报告	广东省输变电工程有限公司	梁炎财, 刘强, 赵丽娜, 王一字, 周方, 钟倩, 贺启, 周继馨, 彭力, 罗业雄	2018-01-090

2016-2017年度广东省优秀咨询成果获奖项目汇总表（二等奖 共169项）

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	证书编号
1	110千伏凤山(五斗山)输变电工程可行性研究报告	潮州电力设计室	陈俊浩, 邱陶光, 杜青, 林任哲, 叶祥锋, 李志敏, 李漳	2018-02-001
2	徐闻县滨海新城一杏磊、城南片区基础设施建设PPP项目实施方案	广东万诚房地产土地评估有限公司	龚德坚, 赖平, 梁春露, 刘向阳, 陈世祁, 吴泓, 谭玉雄	2018-02-002
3	广州市大气污染物源排放清单建设项目研究报告(2016年)	广州市环境保护科学研究院	黄继章, 李肇铸, 吴友明, 崔 侠, 朱 云, 叶子铭, 王志铭	2018-02-003
4	北江流域(共七个编制范围)洪水风险图编制	广东省水利电力勘测设计研究院	王鑫, 黄剑威, 刘霞, 张国平, 徐辉荣, 林蓉璇, 蒋雪莲	2018-02-004
5	珠海中山大学附属中学工程可行性研究报告	珠海市建筑设计院	李巨民, 张亮君, 李涛, 王文准, 陈育浓, 王伟任, 洪琳	2018-02-005
6	肇庆高新区地下综合管廊及同步建设工程可行性研究报告	广东国建工程项目管理有限公司	刘珍, 钟卫东, 武星, 刘绍蓬, 张雨, 黄湛, 吴双	2018-02-006
7	韶关市黄金小镇会客厅项目可行性研究报告	广州菲达建筑咨询有限公司	张湘平, 霍敏, 雷巧玲, 尚晓娟, 贝杨, 易卓文, 王华贵	2018-02-007
8	国道G323线始兴县城段改线工程社会稳定风险评估报告	广东国仕工程咨询有限公司	陈春光, 李勇, 陈国超, 林常勇, 蓝婷, 钟小凤, 蓝天	2018-02-008
9	火电行业授信政策研究	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	陈凯, 陈雯, 任畅翔, 李明, 韩倩, 旷世芳, 宋青	2018-02-009
10	广州发展台山渔业光伏产业园一期50MW项目水土保持方案	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	马西军, 张治忠, 崔箫, 杨晖, 蔡进, 罗海中, 梁博	2018-02-010
11	深圳市电力系统发展情况评估与规划建议	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	郭经韬, 余欣梅, 郭子暄, 刘云, 梁沛权, 陈志刚, 王一钧	2018-02-011
12	仲恺农业工程学院“十三五”产教融合发展工程可行性研究报告	建成工程咨询股份有限公司	徐志勇, 何建成, 苏惠宁, 雷群勇, 陈咏佳, 邓蓉谦, 卓思凝	2018-02-012
13	东莞生态园电力专项规划	东莞电力设计院	田奕潘, 欧阳慧林, 谢绍文, 黄银溪, 朱金河, 叶香微, 梁显志	2018-02-013

14	广东陆丰甲湖湾电厂新建工程（2×1000MW）配套码头工程可行性研究报告	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	陈木灿, 黎维祥, 连石水, 刘海欣, 梁浩, 许晔, 刘树明	2018-02-014
15	广州港口与航运“十三五”发展规划	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	申勇锋, 郭秀娟, 岳瑶, 汪超, 詹萌, 郭梦雅, 张伟	2018-02-015
16	滨州港海港港区“十三五”建设实施规划	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	陈有文, 朱云海, 李江华, 郑凡, 魏俊辉, 孟全全, 李志刚	2018-02-016
17	中巴经济走廊发展机遇研究	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	赵彬彬, 姚苑平, 黄虎城, 程进超, 彭佐康, 郑斌, 席芳	2018-02-017
18	西江水库群洪水调度方案研究	水利部珠江水利委员会技术咨询中心	金占伟, 许进, 农珊, 李善综, 丰帅, 刘和昌, 赵博华	2018-02-018
19	110千伏芦湾输变电工程可行性研究报告	广州汇隽电力工程设计有限公司	蔡健威, 李小峰, 黄兴, 孟秀荣, 仇学洋, 林铭杰, 江雁辉	2018-02-019
20	广西贵港市郁江两岸综合治理工程PPP项目防洪评价报告	中交广州水运工程设计研究院有限公司	王全旭, 郭珊, 张大伟, 彭瑜, 刘红岩, 姚志坚, 张欣	2018-02-020
21	深汕特别合作区南门河水系综合治理一期工程可行性研究报告	中交广州水运工程设计研究院有限公司	杨文雄, 刘悦轩, 张明鸣, 张海军, 徐琛琛, 黄伟杰, 史文杰	2018-02-021
22	南汉二陵博物馆可行性研究报告	广东广建项目管理有限公司	付国良, 郭家印, 罗智勇, 尉斌斌, 吴明, 林燕芬, 刘艳白	2018-02-022
23	沈阳至海口国家高速公路开平至阳江段改扩建项目（江门段）社会稳定风险评估报告	广东诺诚房地产土地评估工程咨询经济鉴证有限公司	李建东, 罗东勤, 梁沃宏, 卢宇东, 钟晓雯, 杜翠萍, 苏键强	2018-02-023
24	顺德粮食产业园项目可行性研究报告	广东创投工程咨询有限公司	凌奕泽, 张淑青, 程杰, 屈健, 梁峰, 甄志花, 刘立	2018-02-024
25	谷埠新城片区旧城更新城镇化建设项目（含各项基础设施配套工程）可行性研究报告	中达安股份有限公司	李涛, 周胜君, 夏域华, 陶有东, 徐福仁, 赵瑞军, 刘正平	2018-02-025
26	《中山市西北部组团文体中心项目可行性研究报告》	广东中山建设监理咨询有限公司	高旭光, 尚文, 王令粮, 苏少珊, 胡宁波, 陈彦杨, 欧伟光	2018-02-026
27	《中山市金字山公园项目可行性研究报告》	广东中山建设监理咨询有限公司	高旭光, 王令粮, 尚文, 苏少珊, 胡宁波, 钟国华, 姚晓辉	2018-02-027
28	雷州亚玛顿雷州盐场马留工区50MW盐光互补光伏电站项目水土保持方案	广东粤源水利水电工程咨询有限公司	黄国进, 王其忠, 李威, 丁业滔, 未林, 郑瀚天, 张楠	2018-02-028

29	黄埔区有轨电车1号线（长岭居—萝岗）项目水土保持方案	广东粤源水利水电工程咨询有限公司	黄国进, 王其忠, 李 威, 丁业滔, 郑瀚天, 张 楠, 未 林	2018-02-029
30	茂名长青热电联产项目水土保持方案	广东粤源水利水电工程咨询有限公司	黄国进, 王其忠, 李 威, 丁业滔, 未 林, 郑瀚天, 张 楠	2018-02-030
31	万科天空之城（一期）项目节能报告	广东人信工程咨询有限公司	林升, 樊向玲, 陈永涛, 杜家如, 唐楚雄, 刘欣怡, 沈锐燕	2018-02-031
32	新能源汽车锂离子动力电池研发与生产基地节能报告书	广东人信工程咨询有限公司	林升, 樊向玲, 陈永涛, 唐楚雄, 刘欣怡, 杜家如, 沈锐燕	2018-02-032
33	广州市南沙区自贸试验区万顷沙保税港加工制造业区块综合开发项目PPP全过程咨询	广州市国际工程咨询公司	陈伟雄, 孙亮, 孔佑颖, 邱叶环, 张燕, 邓志汇, 刘旭晨	2018-02-033
34	黄埔区鱼珠旧城改造项目可行性研究报告	广州市国际工程咨询公司	王青青, 陈美贤, 龚洁谊, 韩洋, 臧沁, 许文龙, 马琳	2018-02-034
35	深圳市地下综合管廊入廊费和日常维护费收费标准测算研究	广州市国际工程咨询公司	王 英, 赖汝岳, 李天生, 张志京, 罗秋梅, 陈集鹏, 康 敏	2018-02-035
36	韶关220千伏华电南雄“上大压小”热电联产项目接入系统工程	韶关市擎能设计有限公司	彭朝辉, 靳秋云, 邵瑾, 伍忠明, 李立, 张斌, 孔德昊	2018-02-036
37	广州开发区瑞和路数据中心节能报告	广东庆达咨询有限公司	陈庆超, 颜绮玲, 罗卫国, 许碧琳, 陈怀泉, 陈静, 兰兆红	2018-02-037
38	华为（深汕）云计算服务基地工程可行性研究报告	广东省电信规划设计院有限公司	钟歆, 周韵, 陈海, 姚智慧, 梁启东, 陈小慈, 蒋标	2018-02-038
39	广东省省级电子政务云平台扩容工程可行性研究报告	广东省电信规划设计院有限公司	赵仕嘉, 宋京, 王岑, 李霖, 周远新, 黄超黎, 杜劲松	2018-02-039
40	清远市妇幼保健院妇女儿童保健中心大楼建设工程	广东益文建设工程造价咨询有限公司	陈钧, 黄邵辉, 罗文刚, 薛锦元, 刘文华, 庞霓红, 管忠	2018-02-040
41	中山市国际棒球小镇（核心区）市政基础工程及智慧城镇项目可行性研究报告	广东省重工建筑设计院有限公司	隋建军, 徐欢庆, 李殿生, 吴松青, 周雨, 黎梦云, 黎国政	2018-02-041
42	增城区挂绿湖水利综合整治工程太平村安置新社区建设工程节能报告	广州巴菲特投资咨询有限公司	王东升, 孔维斌, 姜公磊, 全能, 陈旭斌, 李军, 张娜	2018-02-042
43	广佛肇高速公路三对服务区加油站经营权价值分析报告	广东信怡工程咨询有限公司	江颖, 沈家龙, 杨山, 罗燕梅, 何富炬, 曾文豪, 李世杰	2018-02-043

44	湛江东海岛LNG调峰气库项目可行性研究报告	广东信怡工程咨询有限公司	沈家龙, 杨山, 江颖, 何富炬, 罗燕梅, 曾文豪, 卢晟	2018-02-044
45	珠海市妇女儿童医院（珠海市妇幼保健院）异地新建项目节能评估报告	广东工程建设监理有限公司	刘晓东, 梁尚毅, 刘怡明, 黄伯兴, 谢赛民	2018-02-045
46	粤电阳江沙扒海上风电项目社会稳定风险评估报告	广东工程建设监理有限公司	刘晓东, 梁尚毅, 刘怡明, 黄伯兴, 谭宁	2018-02-046
47	江门市水中长期规划（2015-2030年）	江门市科禹水利规划设计咨询有限公司	户朝旺, 张家鸣, 万育安, 刘昊, 钦丽娟, 丁全伟, 张家松	2018-02-047
48	江门市新会区水资源综合规划（2012~2030年）	江门市科禹水利规划设计咨询有限公司	户朝旺, 万育安, 张家鸣, 钦丽娟, 张家松, 周元, 刘昊	2018-02-048
49	东能环科产业园（废弃物循环再生）项目可行性研究报告	广东永道工程咨询有限公司	谢望平, 周舜英, 赖铭华, 许锡雁, 黄玲芝, 郑松, 祝建红	2018-02-049
50	惠州市第一人民医院扩建工程可行性研究报告	广东展诚工程咨询有限公司	卢亮华, 陆家顺, 刘寰湘, 贺永高, 林翰, 邓永维, 罗剑飏	2018-02-050
51	澳氹第四条跨海大桥工程航道通航条件影响评价报告	广东正方圆工程咨询有限公司	袁殷, 马劲, 黄丽芬, 何华俊, 周作胜, 肖宝文, 吴玲华	2018-02-051
52	“互联网+”趋势下的配网规划转型研究	国电华研电力科技有限公司	杨娟, 徐国智, 梁庆磊, 戚永青, 廖文娟, 王延杰, 林潮彬	2018-02-052
53	广宁大道A段公路改建工程	肇庆市公路勘察设计院	曾友钦, 钟猛志, 区丽端, 黄朝锋, 谭健龙, 叶肇华, 张伟雄	2018-02-053
54	广东粤电东方红农场农业光伏综合开发项目可行性研究报告	广州艾博电力设计院有限公司	胡健, 蔡珊, 苏镇辉, 刘栋, 晏创, 金宇, 谢松	2018-02-054
55	东莞市水生态文明建设评价指标体系研究	中水珠江规划勘测设计有限公司	孔兰, 蒋任飞, 肖许沐, 谢海旗, 王丽影, 孙浩, 王贤平	2018-02-055
56	玉溪市水网规划（2015-2030）	中水珠江规划勘测设计有限公司	陈俊贤, 蒋任飞, 施晔, 王菲, 代晓炫, 韩妮妮, 杨凤娟	2018-02-056
57	海口市鸭尾溪、东坡湖等10个水体水环境综合治理工程可行性研究报告	中水珠江规划勘测设计有限公司	陈俊贤, 谢海旗, 马卓萃, 陈相铨, 张小平, 胡和平, 文坛花	2018-02-057
58	奥桑（佛山）有限公司年产26万吨调味系列产品节能报告	广州中地工程咨询有限公司	曾昌伍, 袁捷, 蔡明波, 文元安, 魏常军, 冯军旗, 阴启建	2018-02-058

59	南城水濂山路道路升级改造工程	东莞市泰和建筑科技有限公司	植鸿, 邹海燕, 陈淑平, 肖东永, 陈云标, 刘瑞媚, 尚志强	2018-02-059
60	永富路(天贵路-莲山路)工程	东莞市泰和建筑科技有限公司	潘朝慧, 朱辉生, 黄志科, 陈阳清, 郭建锋, 黄志光, 陈勇	2018-02-060
61	兴丰生活垃圾填埋场连接线工程可行性研究报告	广州市公路勘察设计院有限公司	刘星球, 张益华, 王蕾, 许佳林, 施瑞欣, 顾明恩, 林善芬	2018-02-061
62	盐田区超强台风和超标准洪水防御评估	广东河海工程咨询有限公司	林志文, 柴苑苑, 陈秋秋, 林耀臣, 刘苏珺, 黄敦奇, 刘嘉仪	2018-02-062
63	珠海市斗门区黑臭河涌水生态修复PPP项目防洪评价报告	广东河海工程咨询有限公司	林志文, 高朝辉, 范立柱, 李江明, 安娟, 陈权浩, 郑道静	2018-02-063
64	东莞沙田镇立沙岛电力专项规划	广州依莱科电力科技有限公司	孔慧超, 梁锡亮, 尚晋, 李俊辉, 蒋亮平, 罗煜, 王秩宜	2018-02-064
65	广东省韩江高陂水利枢纽部分工程穿越大麻镇饮用水源保护区可行性研究报告	珠江水资源保护科学研究所	黄亮, 马颖怡, 闻平, 王申芳, 邵伟, 黄宇铭, 范利平	2018-02-065
66	粤桂黔高铁经济带合作试验区电网专项规划	广东南海电力设计院工程有限公司	王 涛, 王焕忠, 万中田, 李享健, 孙中兴, 林俊峰, 龚志辉	2018-02-066
67	汕尾220kV琉璃(深田)输变电工程选址选线报告	广东南海电力设计院工程有限公司	李发文, 孙中兴, 麦福文, 陈义海, 张红燕, 何灿明, 黄超超	2018-02-067
68	平洲明宫项目可行性研究报告	广东同益达工程顾问有限公司	孙康全, 王月文, 唐炜, 蒋应雁, 揭省, 伍娇艳, 左杨	2018-02-068
69	茂名220千伏陈村输变电工程选址选线报告	茂名市粤能电力股份有限公司	罗展, 劳志春, 卢超林, 陈小红, 李广敏, 刘展鹏, 古伟强	2018-02-069
70	汕头市东海岸新城综合管廊工程PPP项目实施方案	广东采联采购招标有限公司	彭武, 陆继军, 吴雄平, 刘超, 刘卫国	2018-02-070
71	阳东区PPP模式整区推进村镇污水处理建设项目实施方案	广州宏达工程顾问有限公司	刘玉峰, 周伟力, 龚跃彩, 马晓辉, 谢淳贤, 刘瑞芳, 陈宏涛	2018-02-071
72	唯品会琶洲总部大厦BIM应用报告	广州宏达工程顾问有限公司	黎莉, 张继, 陈华先, 练巧辉, 张伟萌, 王长, 钟卓桦	2018-02-072
73	化州市鉴江、罗江产业休闲带发展建设研究	广州宏达工程顾问有限公司	刘玉峰, 龚跃彩, 林金海, 刘晓青, 谢淳贤, 陈志明, 谭子安	2018-02-073

74	珠海110千伏新兆丰输变电工程可行性研究报告	珠海电力建设工程有限公司	胡方镛, 陈广军, 朱源源, 罗礼德, 吴皖峰, 刘向阳, 郭艳	2018-02-074
75	220kV琴莲甲、乙、丙线部分井段电缆迁改工程可行性研究报告	珠海电力建设工程有限公司	胡方镛, 秦存鑫, 吴皖峰, 罗礼德, 王沐琨, 莫国山, 李焕乾	2018-02-075
76	唐家港陆岛交通客货运码头工程可行性研究	中交四航局港湾工程设计院有限公司	柴国威, 罗天一, 张颖, 严晨宇, 胡欣, 陈浩, 蒋美娇	2018-02-076
77	乌海市林业局生态建设PPP项目可行性研究报告	广东钧信监理咨询有限公司	伍真楨, 王明胜, 俞双全, 杜汉烈, 沈林栋, 柯美欣, 邓卉	2018-02-077
78	旭辉华祥花园建设项目节能报告	广东钧信监理咨询有限公司	伍真楨, 王明胜, 俞双全, 杜汉烈, 沈林栋, 柯美欣, 邓卉	2018-02-078
79	番禺南大干线下穿贵广、京广、南广、广珠动车走行线立交工程方案研究	中铁四院集团广州设计院有限公司	李孝平, 杨忠良, 肖杰, 凌月明, 张志勇, 张国忠, 吴刚	2018-02-079
80	广梅汕铁路汕头站至汕头广澳港区铁路预可行性研究	中铁四院集团广州设计院有限公司	邓永红, 罗衡, 王锐, 曾文胜, 周岳, 顾慧, 庞凌志	2018-02-080
81	珠海市富山工业园企业服务和整合提升策略研究	珠海市规划设计研究院	张一恒, 陈德绩, 喻宇, 向守乾, 林鑫, 王少博, 吴楚风	2018-02-081
82	珠海与珠三角区域交通发展战略研究	珠海市规划设计研究院	谢林华, 张福勇, 许增昭, 俞斌, 吴一迪, 向志威, 李军	2018-02-082
83	全市污水管网建设工程(香洲区)项目建议书	珠海市规划设计研究院	徐晓明, 付朝晖, 马骥, 张齐云, 齐利华, 张建, 邹宝华	2018-02-083
84	广花一级公路地下综合管廊及道路快捷化改造配套工程项目建议书	广州市市政工程设计研究总院有限公司	李伟强, 杨宏助, 黎军, 魏立新, 陈贻龙, 曹建新, 宾永权	2018-02-084
85	第十二届中国国际园林博览会配套交通项目快速公交(BRT)二号线工程可行性研究	广州市市政工程设计研究总院有限公司	段小梅, 熊勇, 马文轩, 黎升福, 李耘博, 张晓瑾, 廖燕宇	2018-02-085
86	广东省建筑产业现代化技术路线图	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	徐其功, 杨仕超, 吴瑜灵, 李高锋, 曾胜庭, 刘杨, 罗浩洋	2018-02-086
87	东莞市装配式建筑发展规划研究	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	李建新, 费飞龙, 李晓琛, 陈耿, 林春, 陈培鑫, 肖树炳	2018-02-087
88	珠海110kV保税输变电工程可行性研究报告	珠海电力设计院有限公司	蒋明辉, 胡坤, 肖礞飞, 林梓洪, 钟先翔, 詹蓉, 丛 璟	2018-02-088

89	跨境电子商务仓贸（南沙）保税中心二期（自编8#仓库）可行性研究报告	广州市设计院	胡海, 郑亚军, 刘灿嘉, 欧阳曦, 叶林霖, 周志敏, 植秀忠	2018-02-089
90	工业和信息化部电子第五研究所智能电子电器产品检测能力建设项目建议书（代可行性研究报告）	广州市设计院	胡晨炯, 高玉斌, 陈希雯, 王维俊, 郭进军, 陈钊, 叶充	2018-02-090
91	东莞市中洪路工程可行性研究报告	广东省冶金建筑设计研究院	于宏庆, 李延业, 曹新玲, 方万进, 胡顺峰, 杨智贵, 何钟瑜	2018-02-091
92	南沙区南沙街南片区污水末端收集处理系统工程	广东省冶金建筑设计研究院	周荣, 唐薇, 王绍贵, 汪宁, 汪潇敏, 高钦, 陈娜	2018-02-092
93	广东省碳排放总量控制和强度“双控”研究	广东省技术经济研究发展中心	刘凯, 陈凯, 于文益, 李力, 钟式玉, 朱雪飞, 郭贤明	2018-02-093
94	汕特燃机天然气热电冷联产项目热负荷评估及运行预测分析研究报告	广东省技术经济研究发展中心	朱雪飞, 于文益, 钟式玉, 陈凯, 刘凯, 王美, 张佳鑫	2018-02-094
95	广东省交通运输行业企业碳排放信息报告指南及核查规范研究报告	广东省交通运输规划研究中心	姚岢, 史焕杰, 谢凌峰, 李梦月, 孙志超, 樊清清, 刘广	2018-02-095
96	广东省城市公共交通发展规划	广东省交通运输规划研究中心	贺亦军, 胡坤鹏, 陈凌青, 朱信山, 邹普尚, 张希, 张安英	2018-02-096
97	广州自然博物馆（改造）项目建议书	广州市城市规划勘测设计研究院	杨戈, 陈蓉, 张玉红, 刘妮, 侯晋, 邓燕芳, 陆威	2018-02-097
98	广东省城市生态雨水花园规划建设指引研究	广州市城市规划勘测设计研究院	王建军, 陈蓉, 李晓晖, 吴婕, 龙闹, 姚睿, 代欣召	2018-02-098
99	迎宾大道（G106国道-机场高速）升级改造项目可行性研究报告	广州市城市规划勘测设计研究院	孙全利, 袁辉明, 黎茵, 符睿, 余馨, 龚俊, 陆威	2018-02-099
100	猎德系统及北延线品质提升工程可行性研究报告	广州市公用事业规划设计院	马智珊, 刘玫, 林俊杰, 董勇, 杨华保, 陈遥, 刘美辰	2018-02-100
101	韩江高陂水利枢纽工程移民安置管理体制创新研究报告	广州江河水利水电工程咨询有限公司	黄伟华, 姚欣烈, 林玲, 邓宏正, 周佳敏, 曹志忠, 朱伟忠	2018-02-101
102	车陂路~新滘东路隧道工程航道通航条件影响评价报告	广东省航运规划设计院有限公司	王静新, 谭广伦, 何元塘, 周春儿, 彭广克, 周亮, 黄博	2018-02-102
103	东莞港内河港区石龙作业区东莞中外运石龙码头改扩建工程可行性研究报告	广东省航运规划设计院有限公司	王鸥, 彭广克, 何元塘, 陈强, 何捷, 江文铂, 张利军	2018-02-103

104	惠州220千伏皓月（陈江）输变电工程可行性研究报告	惠州电力勘察设计院有限公司	戚杰, 蔡建龙, 向光燕, 赵俊杰, 余天生, 郭玉涛, 杨州	2018-02-104
105	惠州市旅游发展战略研究	广州市科城建筑设计有限公司	胡朝晖, 闻雪浩, 胡辉伦, 魏建平, 林先扬, 宋金祥, 胡辉丽	2018-02-105
106	广州市PPP项目投资咨询与评估要点研究	广东省国际工程咨询有限公司	刘永锋, 乐茂, 葛玮玮, 刘源源, 张昱, 徐燕君, 刘珊珊	2018-02-106
107	深圳市新华医院建设项目可行性研究报告	广东省国际工程咨询有限公司	韩荣发, 张李明, 王亭, 杨锋, 何斌, 牛晓晔, 邓宝珠	2018-02-107
108	广州南沙新区大岗先进制造业基地区域综合开发项目PPP实施方案	广东省国际工程咨询有限公司	李立明, 孔维翰, 雷震, 刘奥林, 朱帅, 孙国宁, 王思卉	2018-02-108
109	兴宁至汕尾高速公路五华至陆河段工程水土保持方案报告书	广东省交通规划设计研究院股份有限公司	卓素娟, 王强, 王俊丽, 张翔宇, 罗洪彬, 林冠玉, 杨晖	2018-02-109
110	广州南沙新区明珠湾区起步区灵山岛尖区域城市开发与建设项目内侧水系监测技术（总结）报告	珠江水利委员会珠江水利科学研究院	黄志怀, 杨帅东, 周密, 黄春华, 王勇, 王卫光, 任清波	2018-02-110
111	龙穴岛北部滩涂开发利用方案论证	珠江水利委员会珠江水利科学研究院	杨 芳, 胡晓张, 王汉岗, 黄春华, 杨 聿, 何 用, 卢 陈	2018-02-111
112	深圳市海洋新兴产业基地滩涂利用规划防洪影响论证	珠江水利委员会珠江水利科学研究院、广东省水文局惠州水文分局	高时友, 刘金凤, 梁志宏, 吴门伍, 李 杰, 刘国珍, 石赞赞	2018-02-112
113	广东省东江流域洪水风险图编制报告	珠江水利委员会珠江水利科学研究院、水利部珠江河口海岸工程技术研究中心	杨 芳, 胡晓张, 宋利祥, 王汉岗, 刘壮添, 李 杰, 姜 宇	2018-02-113
114	广州供电局智能配电房建设标准	广州市电力工程设计有限公司	李 成, 刘赛足, 韩 畅, 王帅卿, 马燕燕, 葛 雯, 刘文婷	2018-02-114
115	天河区2018年配电网规划项目库修编	广州市电力工程设计有限公司	王永升, 许伟国, 石怡理, 葛雯, 鄢志平, 毕伟, 黄北军	2018-02-115
116	中山市城市设计管理规定前期研究	中山市规划设计院	黄鹤绵, 刘绘宇, 杜启云, 任天漫, 郭敬立, 苏景相, 杨刚斌	2018-02-116
117	横琴新区人民检察院办案用房和专业技术用房可行性研究报告	广东华禹工程咨询有限公司	李军, 林哲嘉, 李瑰琦, 邹江屏, 杨志坚, 杨冬初, 肖雅文	2018-02-117
118	惠州工程技术学校三期工程可行性研究报告	广东华禹工程咨询有限公司	孟晓凤, 冉景慧, 关健全, 苏彬, 黄绮鸣, 杨志坚, 叶明	2018-02-118

119	中电江门高新区2×60MW级天然气分布式能源站项目节能报告	广东华禹工程咨询有限公司	关健全, 冉景慧, 杨志坚, 林哲嘉, 陈禹, 孟晓凤, 张洁	2018-02-119
120	翁源县上庙水库工程可行性研究报告	韶关市水利水电勘测设计咨询有限公司	郑明权, 周向阳, 周代荣, 申正, 王辉, 乐忆忠, 张杏伟	2018-02-120
121	江门220千伏盘允(东甲)输变电工程可行性研究报告	江门电力设计院有限公司	周武, 黄焕辉, 文红, 陈继开, 叶健锋, 管梦芬, 李思颖	2018-02-121
122	广东省主要航道已建跨河桥梁通航管理研究	中铁建港航局集团勘察设计院有限公司	邹炳生, 徐治中, 聂丹, 吴丙贵, 申其国, 林超明, 陈振春	2018-02-122
123	中山翠亨新区电力专项规划	中山电力设计院有限公司	徐春侠, 梁家兴, 李国伟, 石磊, 梁树坚, 李继义, 罗加	2018-02-123
124	中山110千伏沙溪(沙溪二)输变电工程可行性研究报告	中山电力设计院有限公司	梁家兴, 程天宇, 赵丽春, 吴娜, 蔡观前, 陈凯红, 刘骅	2018-02-124
125	广州市近期市政公用设施重点建设项目规划方案	广州市交通规划研究院	马小毅, 戴炜, 胡劲松, 叶方剑, 谢何锐, 贾爱银, 黄莉	2018-02-125
126	广州市城际轨道交通(广清城际广州北至清远段)站点红线外TOD综合开发建设规划咨询	广州市交通规划研究院	卞芸芸, 王其东, 马小毅, 刘玮, 谢国胜, 陈天明, 曹辉	2018-02-126
127	广州市移动通信基站站址布局专项规划(2017-2020)	中睿通信规划设计有限公司	徐灿辉, 张惠乐, 钟志成, 何明, 李婷, 贺科达, 欧俊宇	2018-02-127
128	2017-2019年广州移动“传输一号工程”专项规划	中睿通信规划设计有限公司	李志平, 戴永红, 黄煜圳, 郑晓斌, 黄维, 赖光何, 张振新	2018-02-128
129	毕节第三人民医院(传染病院)建设项目可行性研究报告	广东省城乡规划设计研究院	王晖, 田甜, 唐熠澜, 黄欣, 杨剑维, 邓博雅, 呼书杰	2018-02-129
130	新疆乌帕尔特色小城镇规划(试点)	广东省城乡规划设计研究院	王磊, 陈昌勇, 唐宏涛, 谢杰锋, 刘恩刚, 熊丽芳, 陈静	2018-02-130
131	固原市空间规划(2016-2035年)	广东省城乡规划设计研究院	李宏志, 魏剑丹, 钱中强, 邹伟勇, 汤燕良, 卢石应, 陈文广	2018-02-131
132	云浮西江新城近期建设区一体化规划深化项目包及服务咨询(第一阶段)	广东省城乡规划设计研究院	王浩, 赵嘉新, 王磊, 单双成, 徐露, 林杰华, 赖程充	2018-02-132
133	南宁市轨道交通2号线工程(玉洞-西津)可行性研究报告	广州地铁设计研究院有限公司	史海欧, 农兴中, 袁江, 罗文静, 王位赢, 李志南, 黄洁涛, 孙元广, 张志亚, 邬燕芳	2018-02-133

134	南昌市轨道交通1号线一期工程设计咨询	广州地铁设计研究院有限公司	王凌, 农兴中, 史海欧, 张跃明, 翟利华, 梁剑, 袁江, 张志亚, 傅雅莉, 肖锋	2018-02-134
135	广州市轨道交通七号线一期工程(广州南站至大学城南)可行性研究报告	广州地铁设计研究院有限公司	熊安书, 麦家儿, 史海欧, 唐亚琳, 姬霖, 刘琼蓉, 余珏, 孟金玲, 张立杰, 李立颖	2018-02-135
136	广东粤电丰收公司农业光伏综合开发项目可行性研究报告	广东顺德电力设计院有限公司	王晓锋, 蔡柳荣, 吴国樟, 冯建林, 何伟就, 谭红鹏, 肖慧霞	2018-02-136
137	四会环保能源热力发电厂项目申请报告	广东省建筑设计研究院	李 巍, 邵 飞, 刘金海, 周国武, 张慧君, 李 刚, 魏 敏	2018-02-137
138	广州国际金融中心(西塔)机电运营咨询	广东省建筑设计研究院	郭勇, 黄宇清, 叶志良, 李建俊, 郭林文, 谭文荣, 屈永强	2018-02-138
139	广州城市轨道交通TOD政策规范及场站综合体零换乘一体化设计	广东省建筑设计研究院	曾宪川, 黄敏恩, 唐恒, 梁智锋, 曾春霞, 刘雨菡, 冯少波	2018-02-139
140	汕头小公园开埠区修复改造二期工程可行性研究报告	广东晖达工程顾问有限公司	胡 岚, 陈曼娜, 梅继龙, 杨伟亮, 周怿鑫, 林 妮, 郭桂林	2018-02-140
141	汕头市澄海区新型城镇化综合开发建设PPP项目实施方案	广东晖达工程顾问有限公司	胡岚, 杨伟亮, 林妮, 陈曼娜, 梅继龙, 周怿鑫, 郭桂林	2018-02-141
142	清远220千伏连州输变电工程可行性研究报告	清远电力规划设计院有限公司	宁国标, 许桂梅, 朱明接, 苏敏仪, 何海伦, 刘劲, 谢常文	2018-02-142
143	清远电网2017年高峰负荷日分析及2018-2020年中长期运行方式研究报告	清远电力规划设计院有限公司	张宏阳, 许桂梅, 罗九根, 麦宁杰, 成明仪, 刘劲, 赖文跃	2018-02-143
144	清远220千伏白庙输变电工程	广东辰誉电力设计咨询有限公司	胡迎果, 周文杰, 孙晓宁, 罗水生, 施华业, 向海源, 周前方	2018-02-144
145	国家电投揭东工业园2×25MW背压式供热机组工程节能评估	汕头市伟信安全生产技术服务有限公司	柯铭, 蔡玉龙, 许名振, 李若霓, 方晓辉, 吴荣华, 龚振宇	2018-02-145
146	汕头国瑞医院节能评估报告	汕头市伟信安全生产技术服务有限公司	陈敬毅, 吴荣华, 张志川, 许名振, 林春发, 江伟何, 龚振宇	2018-02-146
147	龙门县城乡生活垃圾无缝对接一体化处理项目-资源热力电厂节能评估	广东华威能源发展有限公司	凌辉, 刘丽华, 庞国良, 黄颖, 陈学玮, 黄家球, 黄晓欣	2018-02-147
148	汕头泰盛科创园项目节能报告	汕头市厚盛投资咨询有限公司	赖德荣, 连远壮, 吴捷鹏, 郑国辉, 陈立卫, 张 飏, 廖晓鹏	2018-02-148

149	省道S236线汕头市潮南段(陈沙大道)改建工程社会稳定风险评估报告	汕头市厚盛投资咨询有限公司	赖德荣, 连远壮, 吴捷鹏, 郑国辉, 陈立卫, 张 飏, 廖晓鹏	2018-02-149
150	广东省林木种质资源保存体系建设规划(2018-2030年)	广东省林业调查规划院	杨超裕, 姜杰, 陈传国, 王武敏, 邓鉴锋, 林寿明, 许文安	2018-02-150
151	广东省森林防火规划(2017-2025年)	广东省林业调查规划院	陈鑫, 谢献强, 李伟, 陈浩, 张华英, 秦琳, 黎颖卿	2018-02-151
152	广东省林业生态保护红线划定成果	广东省林业调查规划院	薛春泉, 苏晨辉, 刘凯昌, 区汉明, 李志洪, 李志友, 黄宁辉	2018-02-152
153	遂溪县人民医院整体搬迁升级建设项目	广东中量工程投资咨询有限公司	陈金海, 龚真畴, 赵 瑞, 范振刚, 陈广湖	2018-02-153
154	广东公安视频云(一期)项目建设方案	广州市信佰信息技术咨询有限公司	傅贵, 李响, 蒋绍雄, 陈桂榜, 刘晋才, 洪维明, 谢伟涛	2018-02-154
155	吴川市人民医院迁建PPP项目实施方案、物有所值评价、财政承受能力论证报告	广东中科投资咨询管理有限公司	缪志威, 李植瑜, 林衍豪, 郭雨露, 陈丹鸿, 邱嘉鑫, 杨玉萍	2018-02-155
156	清城区河湖管护体制机制试点县(区)水域岸线利用管理保护规划	广东省水利水电科学研究院	钟伟强, 黄健东, 黄本胜, 倪培桐, 麦栋玲, 魏俊彪, 彭艳	2018-02-156
157	珠江三角洲水资源配置工程有关输水线路方案社会稳定风险评估	广东省水利水电科学研究院	钟伟强, 黄健东, 黄本胜, 倪培桐, 陈卓英, 魏俊彪, 苗青	2018-02-157
158	黄龙带水库大坝安全鉴定	广东省水利水电科学研究院	赖翼峰, 董明, 吴舅槐, 梁超武, 魏芳, 霍键源, 邱弘	2018-02-158
159	翠亨新区滨河整治水利工程项目可行性研究报告	中山市水利水电勘测设计咨询有限公司	吕建新, 胡绪宝, 张方舟, 郑世开, 廖锡健, 付爱华, 李红梅	2018-02-159
160	广州南沙区小虎化工区智慧园区信息化系统项目建设方案	广州赛宝联睿信息科技有限公司	刘勇, 詹永新, 刘裔, 黄俊彬, 黄广腾, 岑华胜, 梁永平	2018-02-160
161	广东省电能替代技术与潜力研究	广东电网发展研究院有限责任公司	段瑶, 李俊芳, 林勇, 余浩, 覃芸, 龚贤夫, 许亮	2018-02-161
162	汕头220kV渡美(司马浦)输变电工程可行性研究报告调整报告	广东电网发展研究院有限责任公司	王文波, 林少鹏, 林腾, 孙振鑫, 汪志仿, 曾若容, 黄丰兴	2018-02-162
163	广东电网“十三五”输电网无功规划	广东电网发展研究院有限责任公司	覃芸, 龚贤夫, 余浩, 段瑶, 许亮, 宫大千, 黄欣	2018-02-163

164	广州市停车管理政策研究	广州市交通运输研究所	龙小强, 刘兆强, 段英侠, 李军, 唐海波, 李昕, 夏雄	2018-02-164
165	广州市综合交通发展建设体系第十三个五年规划	广州市交通运输研究所	龙小强, 李巧珍, 苏跃江, 崔昂, 潘雷, 周略略, 周锐	2018-02-165
166	广州市牛路水库建设工程可行性研究报告	广州市水务规划勘测设计研究院	何秋红, 林彬, 杨聪辉, 黄显, 王宝华, 刘晓平, 杨小伟	2018-02-166
167	东莞110kV漳澎输变电工程可行性研究报告	广东省输变电工程有限公司	赵丽娜, 刘强, 梁炎财, 陈冠宇, 许宝玉, 范霏儿, 谢志勇	2018-02-167
168	湛江220千伏工业园输变电工程(一期)可行性研究报告	珠海华成电力设计院股份有限公司	曹海燕, 伊洪枫, 胡小平, 曹政, 尧小亮, 林杰基, 陈明慧	2018-02-168
169	郁南县整县生活污水处理捆绑PPP项目全过程咨询服务	广东省建筑设计研究院	陈伟雄, 李 微, 刘钰坤, 于海涛, 黄志聪, 李 婕, 莫惠婷	2018-02-169

2016-2017年度广东省优秀咨询成果获奖项目汇总表（三等奖 共160项）

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	证书编号
1	110 kV和贝线 N 40-N54（和岭线N41-N55）段架空改电缆迁改工程可行性研究报告	广东集明电力工程有限公司	廖三运, 郑文杰, 刘才进, 邱沛, 朱少雁	2018-03-001
2	东莞市博海环保资源开发有限公司厚街环保热电厂一期技改增容改造工程接入系统可行性研究报告	广东集明电力工程有限公司	李冠铭, 李健龙, 李兰, 刘旺清, 赵淑坤	2018-03-002
3	槎头地块土壤及地下水污染修复技术方案	广州市环境保护科学研究院	章生卫, 巫 静, 严青云, 程小谷, 罗海鲲	2018-03-003
4	广州百花香料股份有限公司地块修复项目环境治理与修复效果评估报告	广州市环境保护科学研究院	章生卫, 程小谷, 聂珊珊, 巫 静, 刘 坤	2018-03-004
5	西藏自治区林芝市“十三五”时期水利发展规划	广东省水利电力勘测设计研究院	刘建梅, 钟贤香, 张国平, 刘立霞, 曾彩华	2018-03-005
6	雷州半岛水利建设“十三五”规划	广东省水利电力勘测设计研究院	黄程, 刘霞, 刘立霞, 张国平, 刘建梅	2018-03-006
7	珠海市工人文化宫工程项目可行性研究报告	珠海市建筑设计院	张震山, 张亮君, 李涛, 许光强, 陈育浓	2018-03-007
8	东莞市桥陇河河道综合整治工程（塘厦部分、凤岗部分）可行性研究报告	东莞市水利勘测设计院有限公司	张磊, 蔡灿斌, 王宗伟, 王乐, 梁谦	2018-03-008
9	东莞松山湖犀牛陂排渠整治工程可行性研究报告	东莞市水利勘测设计院有限公司	卢树填, 李雅静, 蔡泳, 吴金萍, 肖贤	2018-03-009
10	东莞市挂影洲围中心涌流域内河涌综合整治方案	东莞市水利勘测设计院有限公司	毛超杰, 康剑萍, 王乐, 蔡泳, 孙文整	2018-03-010
11	东海岸新城新津片区公园绿地（津湾、东海岸公园）建设项目可行性研究报告	广东国建工程项目管理有限公司	刘珍, 刘绍蓬, 钟卫东, 张雨, 黄湛	2018-03-011
12	广州市残疾人托养中心（星安居）项目建议书	广州菲达建筑咨询有限公司	霍敏, 尚晓娟, 张湘平, 雷巧玲, 彭宇	2018-03-012
13	英德市英红工业园工业废水预处理厂与配套管网工程项目可行性研究报告	广州菲达建筑咨询有限公司	张农运, 张湘平, 尚晓娟, 雷巧玲, 霍敏	2018-03-013

14	清远市广清大道以西洲心、横荷商业安置工程项目可行性研究报告	广州菲达建筑咨询有限公司	张湘平, 霍敏, 雷巧玲, 尚晓娟, 贝杨	2018-03-014
15	宝峰北路升级改造工程项目建议书	广东国仕工程咨询有限公司	陈春光, 陈国超, 钟小凤, 蓝天, 方柳静	2018-03-015
16	高州市高凉岭森林公园建设项目可行性研究报告	广东国仕工程咨询有限公司	陈春光, 李勇, 林常勇, 蓝婷, 钟小凤	2018-03-016
17	智能电子产业厂房建设项目水土保持方案报告书	广东国仕工程咨询有限公司	陈春光, 陈国超, 林常勇, 蓝婷, 钟小凤	2018-03-017
18	广东粤电连平大湖农业光伏综合开发项目（一期65MW）	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	叶炜, 朱雅琼, 曾少雁, 邹竟成, 黄继峰	2018-03-018
19	广东省国粤韶关综合利用发电新建项目可行性研究报告	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	彭雪平, 邓广义, 庾燕君, 杨劲, 仲伟龙	2018-03-019
20	从莞高速公路惠州段项目投资分析报告	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	袁宗义, 仲华中, 饶梓彪, 陈章平, 韩冰	2018-03-020
21	广州供电局有限公司番禺供电局屏山村11号电房智能台区改造可行性研究报告	广州汇隽电力工程设计有限公司	谢灿华, 张雪清, 林昱旻, 梁子健, 戴伟力	2018-03-021
22	白云五线（机场高速~106 国道）工程涉及河涌排涝分析报告	广州市宏涛水利水电勘测设计有限公司	柯文杰, 饶超群, 李峰, 高焱哲, 刘承珑	2018-03-022
23	南沙区榄核镇酬劳泵站新建工程可行性研究报告	广州市宏涛水利水电勘测设计有限公司	高世国, 朱必方, 李伟, 翟永华, 周友勋	2018-03-023
24	中国铁建南方总部基地（一期）节能评估报告	广东广建项目管理有限公司	付国良, 郭家印, 罗智勇, 尉斌斌, 夏晴晴	2018-03-024
25	台山市舜德路景观提升工程可行性研究报告	广东诺诚房地产土地评估工程咨询经济鉴证有限公司	梁沃宏, 李建东, 罗东勤, 卢宇东, 钟晓雯	2018-03-025
26	广东江门幼儿师范高等专科学校可行性研究报告	广东诺诚房地产土地评估工程咨询经济鉴证有限公司	罗东勤, 梁沃宏, 李建东, 卢宇东, 钟晓雯	2018-03-026
27	麻章区农村人居环境综合整治项目（一期）可行性研究报告	广东虹宇房地产土地评估咨询有限公司	边瑞灼, 郑丹凤, 陈焯宇, 谢慧, 苏林智	2018-03-027
28	原曲仁矿棚户区改造项目二期田螺冲安置区配套公共设施之东鹏中学项目可行性研究报告	中达安股份有限公司	周胜君, 张笑星, 陶有东, 郭令权, 肖立增	2018-03-028

29	西区马山片区旧厂房旧城镇改造项目可行性研究报告	广东中山建设监理咨询有限公司	欧阳裳, 高旭光, 尚文, 王令粮, 苏少珊	2018-03-029
30	石岩河景观工程防洪评价报告	广东粤源水利水电工程咨询有限公司	黄国进, 李 军, 谭艳晖, 梁 娟, 邓美姣	2018-03-030
31	连州市大龙制水厂工程社会稳定风险分析报告	广东人信工程咨询有限公司	樊向玲, 林升, 曹永雄, 陈绮雯, 张思中	2018-03-031
32	广州市兴丰应急填埋场工程可行性研究报告	广州市国际工程咨询公司	徐梅凤, 黄润华, 陈 亮, 林颖华, 董科君	2018-03-032
33	西安高压电器研究院有限责任公司高压电气国家工程实验室建设项目后评价报告	广州市国际工程咨询公司	陈 亮, 林颖华, 曾思敏, 裴 晨, 徐梅凤	2018-03-033
34	知识城东部快速路一期工程跨河涌桥梁工程防洪评价报告	广东海纳工程管理咨询有限公司	李永锋, 赖远新, 李可庆, 苏焰伟, 黄嘉星	2018-03-034
35	罗定市航空产业“十三五”规划研究	广东庆达咨询有限公司	颜绮玲, 陈庆超, 潘河彤, 许碧琳, 罗卫国	2018-03-035
36	云浮市电动汽车充电基础设施发展规划(2017-2020年)	广东庆达咨询有限公司	颜绮玲, 陈庆超, 潘河彤, 罗卫国, 陈怀泉	2018-03-036
37	韶关机场改扩建工程社会稳定风险评估报告	广东庆达咨询有限公司	颜绮玲, 陈庆超, 潘河彤, 许碧琳, 陈怀泉	2018-03-037
38	中国电信2017年IP骨干网网管系统扩容工程可行性研究报告	广东省电信规划设计院有限公司	李钟柱, 张文强, 李玉娟, 王庆辉, 吴英娜	2018-03-038
39	2016年中国联通广东LTE FDD无线网工程	广东省电信规划设计院有限公司	甄仲强, 蔡伟祥, 唐忠杰, 卢世雄, 区林波	2018-03-039
40	英德供电局生产调度综合楼工程调整投资规模	广东益文建设工程造价咨询有限公司	陈钧, 黄邵辉, 罗文刚, 薛锦元, 刘文华	2018-03-040
41	黄阁镇安置区五期项目建议书	广东省重工建筑设计院有限公司	徐欢庆, 李殿生, 吴松青, 周雨, 黎国政	2018-03-041
42	新建益湛铁路茂名东站至茂名港博贺港区铁路及茂名东货场工程社会稳定风险评估报告	广州巴菲特投资咨询有限公司	张娜, 吕欣阳, 张海波, 仇 锦, 孙 辉	2018-03-042
43	广东省茂名高新技术产业开发区发展战略规划(2015-2020)	广东信怡工程咨询有限公司	沈家龙, 杨山, 卢晟, 江颖, 何富炬	2018-03-043

44	佛山市残疾人职业康复服务中心项目代建管理的报告	广东工程建设监理有限公司	周忽湘,刁百虎,王立平,周建湘,贺黎训	2018-03-044
45	肇庆高新区将军山体育公园PPP项目实施方案	广东工程建设监理有限公司	梁琳,张萌,梁尚毅,刘怡明,黄伯兴	2018-03-045
46	鹤山市西江大堤(桩号4+800~11+330堤段)加固及环境整治工程可行性研究报告	江门市科禹水利规划设计咨询有限公司	何国柱,吴鑫,谢嘉文,杨婷婷,宁威锋	2018-03-046
47	广东科贸职业学院清远校区建设项目首期工程社会稳定风险分析报告	广东永道工程咨询有限公司	王俊玲,谢望平,周舜英,董礼伟,洪粤	2018-03-047
48	新塘镇农村留用地集体物业建设工程节能报告	广东永道工程咨询有限公司	黄玲芝,谢望平,周舜英,赖铭华,王俊玲	2018-03-048
49	《佛山市高明区水库集水区范围内桉树林采伐更新管理办法》社会稳定风险评估报告	广东展诚工程咨询有限公司	卢亮华,陆家顺,刘寰湘,李秀凤,林翰	2018-03-049
50	三水工业园天然气专线工程社会稳定风险评估报告	广东展诚工程咨询有限公司	卢亮华,陆家顺,罗剑飏,李炼祥,梁文煜	2018-03-050
51	龙穴南水道航道整治工程可行性研究报告	广东正方圆工程咨询有限公司	梁锦垣,袁殷,闫庆新,朱晴晴,池利娇	2018-03-051
52	广州南沙港铁路西江特大桥通航标准和技术要求论证报告	广东正方圆工程咨询有限公司	袁殷,马劲,黄丽芬,肖宝文,王如城	2018-03-052
53	南方区域电能替代潜力分析及措施研究	国电华研电力科技有限公司	徐国智,廖文娟,王延杰,梁庆磊,杨娟	2018-03-053
54	阳春供电局2017年第一批中低压配电网前期项目可行性研究报告	广州艾博电力设计院有限公司	陈伟明,郑昌锐,叶世知,谢培钦,黄春波	2018-03-054
55	喀什噶尔河流域防洪规划报告	中水珠江规划勘测设计有限公司	王自新,黎开志,廖小龙,姚丽,靳高阳	2018-03-055
56	粤桂合作特别试验区社学片污水处理厂建设工程可行性研究报告	广州中地工程咨询有限公司	曾昌伍,袁捷,蒋文泉,文元安,魏常军	2018-03-056
57	云浮国防教育训练基地工程可行性研究报告	广州中地工程咨询有限公司	曾昌伍,袁捷,魏常军,蔡明波,文元安	2018-03-057
58	高埗镇“一环亲水绿道”景观概念设计咨询报告	东莞市泰和建筑科技有限公司	李硕,殷继明,邹海燕,张晨,邹建新	2018-03-058

59	城际轨道东莞西站站前广场及配套建设可行性研究报告	东莞市城建规划设计院	殷继明, 邹海燕, 温汝明, 肖君, 王鲁峰	2018-03-059
60	中山(石岐)总部经济区城市综合开发运营PPP项目实施方案	广东博众工程咨询有限公司	许岳鹏, 鲍洪波, 刘衍峰, 何明科, 姜桂莲	2018-03-060
61	广州市花都区洪秀全水库小流域水资源保护对策研究项目	广东河海工程咨询有限公司	林志文, 范立柱, 李江明, 林耀臣, 安娟	2018-03-061
62	黄麻布河综合整治工程可行性研究报告	广东河海工程咨询有限公司	林志文, 吴绍祝, 范立柱, 高朝辉, 林耀臣	2018-03-062
63	肇庆市城区电力系统专项规划(2015-2025)	广州依莱科电力科技有限公司	陈志根, 杨世波, 蒋亮平, 谢双胜, 何汉文	2018-03-063
64	云浮110千伏金富输变电工程可行性研究报告	广东南海电力设计院工程有限公司	孙中兴, 王令宏, 何灿明, 宋文, 林俊峰	2018-03-064
65	汕尾220千伏星云至陂美线路工程可行性研究报告	广东南海电力设计院工程有限公司	李发文, 孙中兴, 杨源沛, 张腊芳, 张校生	2018-03-065
66	佛山市第四中学新校区建设项目外围规划道路(规划一路、规划三路)工程可行性研究报告	广东同益达工程顾问有限公司	孙康全, 王月文, 唐炜, 黄瑾, 揭省	2018-03-066
67	汕头市东海岸新城综合管廊工程PPP项目物有所值和财政承受能力论证报告	广东采联采购招标有限公司	彭武, 陆继军, 吴雄平, 刘超, 刘卫国	2018-03-067
68	广东顺德清远(英德)经济合作区核心区一期市政工程可行性研究报告	广州宏达工程顾问有限公司	刘玉峰, 林金海, 谢淳贤, 刘安枝, 余智华	2018-03-068
69	明珠湾大桥工程(原名:新蕉门大桥工程)工程可行性研究报告(修编)评估报告	广州宏达工程顾问有限公司	马晓辉, 龚跃彩, 范文俊, 王露露, 李秤华	2018-03-069
70	荣乌高速公路绿化工程PPP项目可行性研究报告	广东钧信监理咨询有限公司	伍真桢, 孙巍, 王明胜, 俞双全, 沈林栋	2018-03-070
71	乌海市海南区生态环境建设项目可行性研究报告	广东钧信监理咨询有限公司	伍真桢, 王明胜, 俞双全, 杜汉烈, 沈林栋	2018-03-071
72	茂名地区电白站货场改建工程可行性研究	中铁四院集团广州设计院有限公司	曾文胜, 谢斌, 顾慧, 高洁, 龚睫凯	2018-03-072
73	广州市海珠桥危桥抢修工程桥梁安全监测技术研究	广州市市政工程设计研究总院有限公司	刘菊玖, 彭功勋, 胡晓勇, 徐鲁华, 唐潘	2018-03-073

74	毕节市（县城）通信基础设施专项规划（2017-2020）	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	唐峰, 曾胜庭, 徐志标, 陈龙喜, 罗飞	2018-03-074
75	粤东西北地区新一轮环保基础设施建设方案（生活垃圾处理）	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	陈群, 陈满, 蒋徐进, 凌霄, 王素梅	2018-03-075
76	珠海长隆海洋科学馆项目配电系统电能质量评估报告	珠海电力设计院有限公司	何文吉, 刘立, 程柳, 万浩	2018-03-076
77	广东省龙川至怀集公路（连平至英德段）超高压和超高压配套电力线路迁改工程	珠海电力设计院有限公司	唐东林, 李昭, 刘足健, 肖礞飞, 周炎	2018-03-077
78	广州市增城区郑中钧中学改扩建工程（一期）项目建议书	广州承总设计院	梁少钧, 谢曼尼, 谭丽娜, 许诗霞 周卫	2018-03-078
79	一江两岸环境品质提升工程（越秀区段）项目建议书	广州市设计院	郑亚军, 欧阳曦, 周志敏, 白帆, 郭铭德	2018-03-079
80	靖海路周边天面整治工程项目建议书	广州市设计院	刘灿嘉, 周志敏, 胡海, 古美莹, 张熙平	2018-03-080
81	农新路高架桥工程（云山桥~广清高速新华立交）项目建议书	广东省冶金建筑设计研究院	朱良清, 李平, 官润荣, 杨磊, 杨志星	2018-03-081
82	西藏自治区嘉黎县蒙亚啊矿区铅锌矿3000t/d选矿厂改扩建工程可行性研究报告	广东省冶金建筑设计研究院	张军, 林钢, 陈明莲, 林冬青, 林小青	2018-03-082
83	粤湘高速公路博罗至深圳段竣工阶段安全性评价报告	广东华路交通科技有限公司	刘虎跃, 胡志涛, 曹玉锋, 陈林, 叶柯	2018-03-083
84	高明至恩平高速公路（K0+000~K43+912.536）施工图设计阶段安全性评价报告	广东华路交通科技有限公司	曹玉锋, 陈林, 叶柯, 叶燕呼, 刘虎跃	2018-03-084
85	国家高速公路珠江三角洲环线广东省中山市沙溪至月环段（K59+580~K97+287）竣工验收安全性评价报告	广东华路交通科技有限公司	叶燕呼, 曹玉锋, 陈林, 叶柯, 刘虎跃	2018-03-085
86	芳村大道南（鹤洞路-荷景路）管线扩容工程（广钢新城）项目建议书	广州市公用事业规划设计院	马智珊, 李召兵, 黎景宇, 欧阳绮玲, 程方杰	2018-03-086
87	荔湾区城中村治污—东漵村、坑口村、五眼桥村（含溜口村）、茶溜村、河沙村、西郊村、坦尾村、葵蓬村污水治理工程可行性研究报告	广州市公用事业规划设计院	祝雄涛, 林程磐, 刘群, 林岳, 方春蓉	2018-03-087

88	水利水电工程移民安置与区域经济协同发展研究报告	广州江河水利水电工程咨询有限公司	黄伟华, 朱伟忠, 周佳敏, 曹志忠, 张立飞	2018-03-088
89	水利工程移民安置全过程管理评价体系研究报告	广州江河水利水电工程咨询有限公司	黄伟华, 姚欣烈, 林 玲, 邓宏正, 周佳敏	2018-03-089
90	广东省水利水电工程移民安置规划评价体系研究报告	广州江河水利水电工程咨询有限公司	黄伟华, 姚欣烈, 朱伟忠, 邓宏正, 周佳敏	2018-03-090
91	佛山市三水区新建港口码头规划研究报告	广东省航运规划设计院有限公司	王鹄, 彭广克, 何元塘, 程建林, 邓日初	2018-03-091
92	增城区挂绿湖水利综合整治工程五一村安置新社区建设工程可行性研究报告	广东华联建设投资管理股份有限公司	谢栩, 范建文, 晋朝晖, 张新娟, 李惠君	2018-03-092
93	咸宁市大洲湖水生态修复项目可行性研究报告	广东华联建设投资管理股份有限公司	晋朝晖, 谢栩, 范建文, 钟锐柱, 李惠君	2018-03-093
94	黄埔区有轨电车2号线(香雪-南岗)工程可行性研究报告评估报告	广东华联建设投资管理股份有限公司	卢建文, 谢栩, 范建文, 晋朝晖, 钟锐柱	2018-03-094
95	鄂尔多斯-安平-沧州输气管道工程河北段社会稳定风险评估报告(正定县段)	广东华联建设投资管理股份有限公司	范建文, 晋朝晖, 钟锐柱, 李惠君, 赵雨松	2018-03-095
96	《天河智慧城地下综合管廊工程PPP项目实施方案评估报告》	广东省国际工程咨询有限公司	刘珊珊, 杨谦明, 李怡, 刘源源, 龙丽萍	2018-03-096
97	强流重离子加速器(HIAF)及加速器驱动嬗变研究装置(CIADS)配套工程可行性研究报告	广东省国际工程咨询有限公司	符 晓, 叶鹏飞, 刘也, 曾亚, 邱晓辉	2018-03-097
98	中山市基于海绵城市理念下的市政项目优化设计研究	广东省交通规划设计研究院股份有限公司、广东省九域工程技术咨询有限公司	李立军, 葛晓光, 王瑶, 王强, 刘书容	2018-03-098
99	汕头市中心城区路网维修改造(嵩山路等道路)工程可行性研究报告	广东省交通规划设计研究院股份有限公司、广东省九域工程技术咨询有限公司	周文辉, 王革来, 孔泽仁, 王强, 刘书容	2018-03-099
100	110kV金碧输变电工程可行性研究报告	广州市电力工程设计有限公司	赖健平, 张剑锋, 卓晓明, 罗明研, 严 韦	2018-03-100
101	南沙高可靠性智能低碳微电网技术集成与推广商业模式研究项目	广州市电力工程设计有限公司	王鹏程, 黄北军, 毕伟, 匡卫洪, 王永升	2018-03-101
102	长江路、康华路施工期间交通影响及对策方案研究	中山市规划设计院	黄浚源, 谢祥椿, 陈向科, 张成, 季全刚	2018-03-102

103	中山市中心组团黑臭（未达标）水体整治提升工程-（恒大二期排洪渠整治提升工程）可行性研究报告	中山市规划设计院	陈天凌, 郭坤, 方紫霖, 吴景成, 周子恒	2018-03-103
104	仙村一路污水管工程 可行性研究报告	广州华浩能源环保集团股份有限公司	李水生, 王刚, 周建军, 岑锦标, 何宇涛	2018-03-104
105	西朗污水处理厂二期工程、西朗污水厂提标改造工程节能报告	广州华浩能源环保集团股份有限公司	林宁, 曹嘉宝, 杨月明, 廖燕呈, 覃燕	2018-03-105
106	大观净水厂可行性研究报告技术审查报告	广州华浩能源环保集团股份有限公司	廖燕呈, 王松, 姚晓春, 杨林, 杨月明	2018-03-106
107	湖南省宜章县莽山水库灌溉小支渠及田间工程可行性研究报告	韶关市水利水电勘测设计咨询有限公司	时坐标, 黄庭昌, 乐忆忠, 周向阳, 申正	2018-03-107
108	韶关市区旧堤改造加固及环境改造工程可行性研究报告书	韶关市水利水电勘测设计咨询有限公司	曾祖飞, 周向阳, 申正, 王辉, 郑明权	2018-03-108
109	曲江大道（曲江区S248线新村至芙蓉新城与韶赣高速连接线）工程水土保持方案报告书	韶关市水利水电勘测设计咨询有限公司	谢虎东, 冯露露, 康小冬, 叶杰敏, 乐忆忠	2018-03-109
110	江门电网2018-2020年中长期运行方式研究报告	江门电力设计院有限公司	周武, 段鸿, 黄焕辉, 陈继开, 文红	2018-03-110
111	韩江高陂水利枢纽工程通航安全评估报告	中铁建港航局集团勘察设计院有限公司	邓年生, 董琴亮, 徐灿波, 吴丙贵, 张桦	2018-03-111
112	江门港新会港区博元实业多用途码头工程可行性研究	中铁建港航局集团勘察设计院有限公司	余之林, 董琴亮, 吴丙贵, 余乐卿, 廖延武	2018-03-112
113	中山电网2017至2019年中长期运行方式研究	中山电力设计院有限公司	梁家兴, 徐春侠, 李国伟, 石磊, 朱远标	2018-03-113
114	广花路快速化改造详细规划方案	广州市交通规划研究院	景国胜, 赵国锋, 汪振东, 张晓航, 刘新杰	2018-03-114
115	2016年广东电信城域网优化扩容项目可行性研究报告	中睿通信规划设计有限公司	邱彩凤, 李德伟, 潘永球, 董力, 田葆	2018-03-115
116	广州市城市轨道交通近期建设规划（2016-2022年）	广州地铁设计研究院有限公司	阮莹, 王迪军, 徐士伟, 贺利工, 欧阳长城, 马小毅, 王芳玲	2018-03-116
117	佛山110千伏岗北输变电工程可行性研究报告	广东顺德电力设计院有限公司	张央, 蔡柳荣, 吴文彬, 郭晖, 肖慧霞	2018-03-117

118	南大干线（市新路至新化快速路）	广东省建筑设计研究院	曹旭华, 张强, 熊俊俊, 林能佑, 李雪莲	2018-03-118
119	中以（汕头）科技创新合作区市政道路及配套工程等基础设施建设项目可行性研究报告	广东晖达工程顾问有限公司	胡 岚, 陈曼娜, 梅继龙, 杨伟亮, 周怿鑫	2018-03-119
120	金平工业园区现代产业集聚区西片区市政道路及配套工程等基础设施建设项目社会稳定风险评估报告	广东晖达工程顾问有限公司	胡 岚, 陈曼娜, 梅继龙, 杨伟亮, 周怿鑫	2018-03-120
121	东莞110千伏田寮（水贝）输变电工程	广东辰誉电力设计咨询有限公司	胡迎果, 周文杰, 孙晓宁, 罗水生, 施华业	2018-03-121
122	湛江110kV商贸城输变电工程	广东辰誉电力设计咨询有限公司	胡迎果, 周文杰, 孙晓宁, 罗水生, 施华业	2018-03-122
123	南方电网公司2016年管制类业务投资总体评价	南方电网能源发展研究院有限责任公司	吴鸿亮, 戴志伟, 才华, 魏志恒, 王玲	2018-03-123
124	云澳镇农村人居环境综合整治建设项目可行性研究报告	汕头市伟信安全生产技术服务有限公司	陈冠华, 蔡玉龙, 李若霓, 雷勇斌, 林力	2018-03-124
125	业扩投资界面延伸对配电网投资的影响研究	广州电力设计院有限公司	高艳娜, 李文娟, 邱涌, 杨帆, 秦锋明	2018-03-125
126	110千伏夏浦输变电工程可行性研究报告	广州电力设计院有限公司	叶其革, 刘巍巍, 程正刚, 刘雷, 李文英	2018-03-126
127	横琴新区环岛东路立交工程项目建议书	珠海华信达工程顾问有限公司	马九红, 陈远锋, 张东湖, 梁福星, 张 斌	2018-03-127
128	《坪山水污染源调查项目》	深圳市广汇源环境水务有限公司	李小江, 欧志兰, 刘思佳, 赵平文, 罗志强	2018-03-128
129	南沙自贸区互联网+可信身份认证中心设计方案	广州市信佰信息技术咨询有限公司	傅贵, 李响, 蒋绍雄, 丁利平, 刘晋才	2018-03-129
130	广州市公安局警务保障平台项目建设方案	广州市信佰信息技术咨询有限公司	傅贵, 李响, 蒋绍雄, 谢荣发, 丁利平, 林平	2018-03-130
131	揭阳空港经济区登岗镇孙畔路等五条道路包改造工程可行性研究报告	广东中科投资咨询管理有限公司	袁素钦, 许威忠, 车静楚, 郭建琛, 林衍豪	2018-03-131
132	广惠高速沙宁公路出入口工程（南香山互通立交）社会稳定风险分析报告	广东中科投资咨询管理有限公司	袁素钦, 许威忠, 车静楚, 郭建琛, 陈 涛	2018-03-132

133	东莞市塘厦镇耕地提质改造调查评估及承载力研究	广东华远国土工程有限公司	陈春金, 罗亚维, 梁丽莎, 周伟文, 梁广源	2018-03-133
134	东莞市谢岗镇土地资源调查评估专题研究(十三五整治规划)	广东华远国土工程有限公司	陈春金, 罗亚维, 周伟文, 梁丽莎, 陈惠敏	2018-03-134
135	2017年度韶关市翁源县周陂镇阳西(等3个村)垦造水田项目可行性研究报告	广东华远国土工程有限公司	陈春金, 罗亚维, 钟敏青, 夏世茂, 梁丽莎	2018-03-135
136	广东省中山市水利发展“十三五”规划	中山市水利水电勘测设计咨询有限公司	史致男, 林剑青, 陈蔚华, 赵平, 林洁梅	2018-03-136
137	汕头市电子政务研究和“十三五”规划	广州赛宝联睿信息科技有限公司	刘勇, 詹永新, 李兴明, 朱晏龙, 黄兰娟	2018-03-137
138	广州市司法局2018年度信息化建设项目	广州赛宝联睿信息科技有限公司	曾伟, 黄建强, 连荣松, 覃建波, 潘雅婷	2018-03-138
139	电力体制改革对广东省电网发展影响研究	广东电网发展研究院有限责任公司	覃芸, 龚贤夫, 卢洵, 郑秀波, 李作红	2018-03-139
140	广佛公共交通一体化研究	广州市交通运输研究所	魏广奇, 周锐, 孟娟, 李晓玉, 苏跃江	2018-03-140
141	惠州220千伏鹿江站扩建第三台主变工程可行性研究报告	珠海华成电力设计院股份有限公司	尧小亮, 伊洪枫, 黄德权, 曹政, 貌剑杰	2018-03-141
142	广州市番禺区环境保护十三五规划	广州市环境保护科学研究院	李志琴, 陈鸿俊, 王超, 牛红义, 杨倩	2018-03-142
143	韶关市新鸿达城市投资经营有限公司公开发行企业债券可行性研究报告	广州菲达建筑咨询有限公司	张农运, 霍敏, 罗辑玲, 周彩霞, 尚晓娟	2018-03-143
144	花都区蒙地卡罗山庄四期B区生态严控区调整可行性研究报告	广东国仕工程咨询有限公司	陈春光, 李勇, 陈国超, 林常勇, 蓝婷	2018-03-144
145	广东电网有限责任公司东莞供电局露天停车场光伏电站工程项目建议书	东莞电力设计院	黄银溪, 谢绍文, 梁浩钊, 朱金河, 刘昆	2018-03-145
146	埃塞俄比亚中交Arerti工业园项目可行性研究报告	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	汤伊琼, 杨尧, 孟全全, 廖慧敏, 李江华	2018-03-146
147	年产200万吨矿渣微粉项目节能报告	广东诺诚房地产土地评估工程咨询经济鉴证有限公司	李建东, 陈永亮, 钟晓雯, 卢宇东, 杜翠萍	2018-03-147

148	《珠海市高新区后环片区城市基础设施建设（一期A区）项目前期咨询可行性研究报告》评估报告	广州市国际工程咨询公司	龚洁谊, 臧沁, 池卓轩, 王清青, 韩洋	2018-03-148
149	新兴县特色小镇基础设施建设项目可行性研究报告	广东庆达咨询有限公司	颜绮玲, 陈庆超, 潘河彤, 许碧琳, 王贤改	2018-03-149
150	中国电信2017年新港美海缆建设工程可行性研究报告	广东省电信规划设计院有限公司	叶胤, 何明健, 刘兴华, 常卫国, 李丙立	2018-03-150
151	茂名高新区精细化工产业集群发展路径研究报告	广东信怡工程咨询有限公司	沈家龙, 杨山, 江颖, 卢晟, 何富炬	2018-03-151
152	中铝宁夏能源集团有限公司六盘山热电厂2×330MW机组超低排放改造项目可行性研究报告	广州艾博电力设计院有限公司	谭健勇, 刘栋, 苏镇辉, 王斌, 陈杰	2018-03-152
153	珠海市桂山岛对外开放游艇码头工程可行性研究报告	中交四航局港湾工程设计院有限公司	胡欣, 张颖, 严晨宇, 李莹, 蒋美娇	2018-03-153
154	城市轨道交通工程施工BIM技术集成应用研究	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	杨国龙, 蒋徐进, 梁江滨, 王远利, 张国真	2018-03-154
155	东莞松山湖（生态园）能源规划	广东省技术经济研究发展中心	钟式玉, 余冯坚, 于文益, 陈思远, 吴今今	2018-03-155
156	惠州市智慧交通建设发展规划（2015-2020年）	广东省交通运输规划研究中心	朱信山, 叶瑞云, 曹剑东, 方顺, 狄小峰	2018-03-156
157	500kV庐桢甲乙线部分塔段迁改工程可行性研究报告	广州市电力工程设计有限公司	廖晓苏, 邹伟丰, 贾小刚, 杨振中, 李卓凯	2018-03-157
158	中国电信佛山开普勒大数据中心项目（一期）可行性研究报告	中睿通信规划设计有限公司	宋永胜, 郑锐生, 黄少云, 禰伟文, 梁光灿	2018-03-158
159	云浮市中心城区海绵城市专项规划（2016-2030年）	广东省城乡规划设计研究院	童学强, 蒋彧然, 刘青, 凌霄, 陈永慧	2018-03-159
160	罗湖区海绵城市建设规划及实施研究	深圳市广汇源环境水务有限公司	黄薇颖, 李小江, 李芳, 张新宇, 刘思佳	2018-03-160