**机 构 基 本 情 况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 机构名称 | 广东建同工程技术咨询有限公司 | 成立日期 | 2018年01月04日 |
| 机构住所 | 广州市南沙区黄阁镇蕉西路132号202房-10 | 隶属地 | 广州市南沙区 |
| 单位类型 | 其他有限责任公司 | 统一社会  信用代码 | 91440101MA5ANRP97Y |
| 主管部门或举办单位、联营人、股东 | 主管部门（举办单位）：广州市南沙区市场监督管理局  联营人（股东）：广州展扬建筑工程设计有限公司、王小勇 | | |
| 业务范围或经营范围 | 房屋建筑工程施工图设计文件审查;市政设施工程施工图设计文件审查;人防工程施工图设计文件审查;工程技术咨询服务; | | |
| 机构人员数 | 46 | 审查人员数 | 33-20 |
| 法定代表人 | 吴敏 | 行政负责人 | 康丽娜 |
| 技术负责人 | 吴家流 | 工作联系人 | 康丽娜 |
| 通信地址 | 广州市越秀区流花路109号之9达宝广场1410房 | 邮政编码 | 510010 |

广东建同工程技术咨询有限公司审查人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业 | 建筑 | 结构 | 结构（cx） | 给水排水 | 暖通空调 | 电气 | 动力 | 自控 | 机械 | 通信信号 | 站场 | 道路 | 线路 | 桥梁 | 园林 | 环保 | 勘察 | 合计 |
| 人数 | 3-3 | 7-4 | 3-1 | 7-4 | 2-1 | 2-1 | / | / | / | / | / | 7-4 | / | 7-4 | 2-1 | 1-1 | 2-1 | 33-20 |

| 专业 | 岗位性质 | 姓 名 | 性别 | 年龄  （岁） | 执业注册类别 | 技术职称 | 设计工龄  (年) | 设计业绩  (项) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建筑 | 专职 | 吴琛 | 女 | 48 | 一级注册建筑师 | 电力工程技术高级工程师 | 22 | 6 |
| 建筑 | 专职 | 袁永刚 | 男 | 55 | 一级注册建筑师 | 工程师 | 24 | 5 |
| 建筑 | 专职 | 聂 阳 | 男 | 54 | 一级注册建筑师 | 建筑师 | 16 | 6 |
| 结构（cx） | 专职 | 吴家流 | 男 | 72 | 一级注册结构工程师 | 建筑结构高级工程师 | 36 | 5 |
| 结构（cx） | 专职 | 夏军 | 男 | 45 | 一级注册结构工程师 | 结构高级工程师 | 16 | 8 |
| 结构（cx） | 专职 | 张炼光 | 男 | 76 | 一级注册结构工程师 | 建筑结构设计高级工程师 | 36 | 11 |
| 结构 | 专职 | 宋庆东 | 男 | 55 | 一级注册结构工程师 | 结构设计高级工程师 | 28 | 7 |
| 结构 | 专职 | 吴敏 | 女 | 44 | 一级注册结构工程师 | 建筑结构设计高级工程师 | 16 | 5 |
| 结构 | 专职 | 何健 | 男 | 61 | 一级注册结构工程师 | 建筑结构设计高级工程师 | 35 | 6 |
| 结构 | 专职 | 杨穗华 | 男 | 46 | 一级注册结构工程师 | 建筑工程结构设计高级工程师 | 17 | 5 |
| 给排水 | 专职 | 余艳琴 | 女 | 50 | 注册公用设备工程师（给水排水） | 给排水高级工程师 | 21 | 9 |
| 给排水 | 专职 | 劳佳靓 | 女 | 45 | 注册公用设备工程师（给水排水） | 给排水高级工程师 | 17 | 7 |
| 给排水 | 专职 | 谢虹 | 女 | 71 | 注册公用设备工程师（给水排水） | 给排水高级工程师 | 33 | 6 |
| 给排水 | 专职 | 杨瑛 | 女 | 67 | 注册公用设备工程师（给水排水） | 给排水高级工程师 | 37 | 7 |
| 给排水 | 专职 | 邢小华 | 男 | 69 | 注册公用设备工程师（给水排水） | 给排水高级工程师 | 38 | 7 |
| 给排水 | 专职 | 秦晓芳 | 女 | 59 | 注册公用设备工程师（给水排水） | 给排水高级工程师 | 28 | 7 |
| 给排水 | 专职 | 刘敏 | 男 | 45 | 注册公用设备工程师（给水排水） | 给水排水设计高级工程师 | 16 | 6 |
| 电气 | 专职 | 赵文冬 | 女 | 61 | 注册电气工程师（供配电） | 工业自动化及仪表高级工程师 | 33 | 7 |
| 电气 | 专职 | 赵 岚 | 女 | 54 | 注册电气工程师（供配电） | 电气高级工程师 | 24 | 6 |
| 暖通 | 专职 | 申桂芹 | 女 | 70 | 注册公用设备工程师（暖通空调） | 供热通风正高级工程师 | 37 | 5 |
| 暖通 | 专职 | 姚军梅 | 女 | 45 | 注册公用设备工程师（暖通空调） | 暖通空调设计高级工程师 | 15 | 8 |
| 路桥 | 专职 | 焦梅青 | 女 | 61 | / | 公路与桥梁工程高级工程师 | 23 | 5 |
| 路桥 | 专职 | 陈刚 | 男 | 50 | / | 路桥高级工程师 | 18 | 5 |
| 路桥 | 专职 | 黄炎坤 | 男 | 60 | / | 市政工程设计高级工程师 | 33 | 5 |
| 路桥 | 专职 | 万松亚 | 女 | 47 | / | 道路与桥梁工程（道路与桥梁（航务）工程高级工程师 | 16 | 6 |
| 路桥 | 专职 | 李刚 | 男 | 43 | / | 市政路桥设计高级工程师 | 43 | 5 |
| 路桥 | 专职 | 张坚纯 | 男 | 69 | / | 路桥高级工程师 | 31 | 6 |
| 路桥 | 专职 | 梁燕松 | 男 | 48 | / | 路桥工程设计高级工程师 | 18 | 5 |
| 园林 | 专职 | 左小霞 | 女 | 72 | / | 园林设计高级工程师 | 36 | 5 |
| 园林 | 专职 | 陈乐乐 | 男 | 39 | / | 园林高级工程师 | 15 | 5 |
| 环保 | 专职 | 李国艳 | 女 | 41 | / | 环境工程高级工程师 | 16 | 5 |
| 勘察 | 专职 | 杨国江 | 男 | 78 | 注册土木工程师（岩土） | 水文工程地质教授级高级工程师 | 54 | 7 |
| 勘察 | 专职 | 王东谦 | 男 | 52 | 注册土木工程师（岩土） | / | 26 | 5 |

注：1.人数填写为：总人数－60周岁以下人数；3.“结构（cx）”人数为结构专业超限高层审查人数；3.“合计”人数不计“结构（cx）”人数

广东建同工程技术咨询有限公司审查人员业绩

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 完成年月 | 项 目 名 称（至少5项） | 项目规模 | 对应规模的项目特征描述 |
| 吴琛 | 2018.3 | 广东电网新能源应用研发技术园区(清远)一期A区工程 | 大型 | 用地20万平方米，建筑面积2.18万平方米 |
| 2018.12 | 广州供电局供用电技术研发(南沙)基地技能鉴定与评价大楼 | 大型 | 建筑面积4.9万平方米，建筑高度54米 |
| 2017.12 | 南方电网科学研究院有限责任公司直流国重实验室研发和技术交流平台（实验基地）建设项目 | 大型 | 建筑面积12万平方米，最大单体建筑面积2.4万平方米，层数26层 |
| 2015.12 | 500kV东坡变电站 | 大型 | 500kV变电站 |
| 2016.1 | 清远市山塘镇污水处理厂一期工程 | 大型 | 处理量9.2万吨/日 |
| 2018.01 | 环东一路市政道路建设工程及配套工程 | 大型 | 城市主干道长4663米，道路宽22米，设计时速50千米/h。铺设排水管、雨水管、路灯、道路绿化等工程 |
| 袁永刚 | 2020.03 | 敏捷锦绣源著花园 | 大型 | 总建筑面积23.67万，33层高层住宅 |
| 2020.05 | 敏捷·珺悦府 | 大型 | 总建筑面积22.3万平方米，最高层数34层商住楼 |
| 2020.1 | 锦绣海湾城九期六区A段 | 大型 | 建筑面积34.5万平方米，33层高层住宅 |
| 2019.04 | 香堤国际商住小区（含园林绿化） | 大型 | 建筑面积16.7万平方米，地上32层高层住宅，园林绿化总投资额2500万 |
| 2019.9 | 敏捷·锦绣银湾（含园林绿化） | 大型 | 总建筑面积24.2万平方米，7栋19层，11栋20层高层住宅，园林绿化总投资3600万元 |
| 聂 阳 | 2003.06 | 佛山山水居 | 大型 | 大型/高层住宅，建筑面积184500平方米，21层。 |
| 2004.12 | 丽日豪庭 | 大型 | 大型，住宅小区，建筑面积460745平方米，28层。含配套园林景观设计，总投资约3500万元。 |
| 2003.06 | 东方广场水晶城 | 大型 | 大型/商住楼，建筑面积73583平方米，18层。 |
| 2004.12 | 澜石（国际）金属交易中心 | 大型 | 大型/公建，建筑面积215000平方米，5层。 |
| 2005.06 | 张槎镇中心商业住宅楼 | 大型 | 大型/高层商住建筑，建筑面积85600平方米，28层。 |
| 2005.12 | 佛山市祥城区环市街道郊边股份经济联合社汽配市场 | 大型 | 大型/公建，建筑面积108500平方米，5层。 |
| 吴家流 | 2003.12 | 丽日豪庭商业中心及居住小区 | 大型 | 住宅小区，50万平方米，高度100米，28层，框架剪力墙 |
| 2008.4 | 天湖郦都 | 大型 | 住宅小区，55万平方米，高度108米，32层，框架剪力墙 |
| 2013.12 | 南海广场二期 | 大型、超限 | 125米超限建筑，14万平方米，地上27层，地下4层，剪力墙，平面及竖向不规则 |
| 2014.4 | 威达大厦 | 大型、超限 | 178米超限建筑，5.8万平方米，地上38层，地下3层，筒体结构 |
| 2011.8 | 澜石6#地块商住项目 | 大型、超限 | 135米超限建筑，23万平方米，地上35层，地下3层，剪力墙 |
| 夏军 | 2014.12 | 上海检验检疫局检测技术中心 | 大型，超限 | 大型公建，建筑面积约6万平方米。项目扭转不规则、楼板不连续、竖向尺寸突变不规则、局部错层等超限 |
| 2017.02 | 上广电地块经济适用住房及配套幼儿园项目 | 大型 | 住宅小区，总建筑面积57.6万平方米。 |
| 2012.5 | 无锡宏成花园 | 大型 | 高层住宅小区，总建筑面积30万平方米。框架剪力墙。 |
| 2010.8 | 龙口宏润花园 | 大型 | 住宅小区，总建筑面积20万平方米。18-24层，框架剪力墙。 |
| 2014.12 | 美的电器漕湖新基地 | 大型 | 办公和厂房，跨度24米，7层，总建筑面积10万平方米。框架结构。 |
| 2013.6 | 迪卡侬花桥物流仓库 | 大型 | 仓储建筑，跨度36米，总建筑面积10万平方米。 |
| 2010.12 | 台州经济开发区工业园区污水处理厂 | 大型 | 新建污水厂，处理量10万吨/天 |
| 2017.06 | 重庆永州服务外包产业园区域污水处理泵站及管道 | 大型 | 新建10万吨/天排水泵站，排水管道总长约4.8公里，最大管径1600毫米 |
| 张炼光 | 2012.12 | 广州猎德村改造工程 | 大型 | 100万平方米，高层住宅小区，建筑高度100米 ，剪力墙结构 |
| 2012.12 | 揭阳玉都中心 | 大型、超限 | 超高层住宅小区，100万平方米，建筑高度150米， 剪力墙结构 |
| 2017.11 | 荣盛•中央广场/荣盛•华府 | 大型、超限 | 城市综合体（办公、商业、酒店、住宅）总建筑面积为 103.89万 平方米，建筑高度199米，超限高层建筑。平面凹凸不规则、扭转不规则、竖向抗侧力构件不连续等超限。框架-剪力墙结构、中央广场为框筒结构，商业部分为框架结构 |
| 2018.03 | 湛江广和澳海城 | 大型、超限 | 城市综合体（230米超高层5A级写字楼、高级公寓及特色购物中心，高层海景住宅），总建筑面积为54.0万平方米， 框架-剪力墙结构 |
| 2016.12 | 顺江·帝景城项目 | 大型 | 城市综合体（高档海景住宅区、五星级酒店、商业建筑）总建筑面积约23.9万平方米，框架-剪力墙结构 |
| 2018.07 | 湛江吴川市吉兆湾D‐01/D‐02/D‐03/D‐04 地块住宅项目 | 大型 | 滨海主题度假酒店、别墅、居住区，总建筑面积78.2 万平方米，框架-剪力墙结构 |
| 2015.12 | 湛江华信·汇峰 | 大型 | 花园式住宅区，地上30层，地下2层，总建筑面积8.4万平方米，框架-剪力墙结构 |
| 2007.12 | 梅州城区江南污水处理厂工程 | 大型 | 污水处理规模10万吨/日及配套设施 |
| 2009.11 | 东莞沙角道路及排水管网工程 | 大型 | 城市主干道，排水管网总长9189米，最大管径1500毫米，包括包含土方开挖、道路基础、管道基础、排水管道安装、回填、土地下行人通道部分绿植等工程 |
| 2010.6 | 江西九江市岭远路、中心广场及隧道工程 | 大型 | 城市主干道总长600米，新建广场面积15026平方米，下沉式交叉隧道总长387米 |
| 2016.01 | 碧莲湖公园升级改造工程 | 大型 | 面积4.2万平方米，投资额5867.78 |
| 宋庆东 | 2004.06 | 广州宝盛园商住小区 | 大型 | 高层住宅，总建筑面积12万平方米，地上30-32层 |
| 2004.11 | 广东南海西部石油公司科技综合大楼 | 大型 | 大型公建，单体建筑面积2.5万平方米 |
| 2004.08 | 广州中山医院大学附属第一医院门诊急诊大楼 | 大型 | 大型公建，单体建筑面积7万平方米 |
| 2007.06 | 贵港尚城住宅小区 | 大型 | 大型住宅小区，总建筑面积37.5万平方米 |
| 2007.12 | 宇嘉新水岸花园 | 大型 | 高层住宅，地上29层 |
| 2009.01 | 揭阳市解放路新建道路工程 | 大型 | 城市主干道，全长约4.8公里，红线宽21米，设计时速60千米/h。连接湖东路交叉口新建隧道总长320米。 |
| 2009.03 | 揭阳市荣吉路新建道路工程 | 大型 | 城市主干道，全长7.9公里，红线宽16米，设计时速50千米/h。 |
| 吴敏 | 2017.06 | 英德臻景名湖公馆（含园林） | 大型 | 总建筑面积4.9万平方米，18层-25层住宅。园林绿化率38%，投资额约4100万元 |
| 2017.07 | 广州孖陶食品有限公司厂房一 | 大型 | 单体建筑面积3.58万平方米，技术要求复杂的工业厂房 |
| 2017.1 | 韶关鸿裕花园 | 大型 | 22-26层高层住宅小区，总建筑面积约12.57万平方米。 |
| 2017.1 | 韶关惠民花园（含园林） | 大型 | 22-26层高层住宅小区，总建筑面积约30.28万平方米。园林绿化率27%，投资约2870万平方米 |
| 2018.12 | 广州大学城商业地块建筑设计 | 大型 | 大型住宅小区，总建筑面积31.35万平方米 |
| 何健 | 2020.06 | 海尾海骏达置业园 | 大型 | 商业综合体，单体建筑面积4.08万平方米 |
| 2020.04 | 佛山市顺德区杏坛镇齐杏居委会工业区科技区三路3号地块项目 | 大型 | 总建筑面积80376.83平方米，建设车间、宿舍楼等。7层厂 房车间，产量为3.6万吨/年。 |
| 2020.05 | 广东江南电缆实业有限公司厂房项目 | 大型 | 总建筑面积99504.81平方米，建设10栋厂房，层高均为6层。 |
| 2018.08 | 高明荷城新城 | 大型 | 建筑面积37万平方米住宅小区 |
| 2018.12 | 顺德勒流工业科技园区侧2号地块项目 | 大型 | 商业住宅小区，建筑面积22.5万平方米，18-29层高层住宅 |
| 2018.12 | 海南省海口市西城汇物流中心 | 大型 | 总建筑面积23.45万平方米，中心办公楼单体面积2.63万平方米，物流仓库最大跨度55米 |
| 杨穗华 | 2009.1 | 2008年汶川地震灾后广州援建项目-汶川县人民医院 | 大型 | 公共建筑工程，单体建筑面积2万平方米，抗震超限审查项目。总投资1.5亿元。 |
| 2010.01 | 广州萝岗中心医院 | 大型 | 公共建筑工程，单体建筑面积9.1万平方米，总投资4.5亿元。 |
| 2010.12 | 云浮市人民医院 | 大型 | 公共建筑工程，单体建筑面积12万平方米，总投资3亿元。 |
| 2011.03 | 广州龙津华庭 | 大型 | 住宅，地上31层，地下3层，建筑面积7万平方米。 |
| 2011.05 | 深圳坪洲新村二期 | 大型 | 深圳市政府安居房，地上31层，地下2层。建筑面积16.5万平方米。 |
| 2009.05 | 百色市环岛一路工程 | 大型 | 城市主干道，道路全长2819米。含桥梁1座，单跨50米. |
| 2010.12 | 港口大道城市道路建设工程 | 大型 | 城市主干道，双向四车道。 |
| 2011.05 | 白沙站公交站场 | 大型 | 城市公交站场，占地面积17000平方米 |
| 余艳琴 | 2003.5 | 畔山林语住宅小区 | 大型 | 20层高层住宅，建筑面积7.5万平方米 |
| 2007.3 | 三峡机场口岸住宅项目 | 大型 | 10-20层住宅，建筑面积5万平方米 |
| 2007.1 | 湖北稻花香酒业有限公司商务大厦 | 大型 | 公建，建筑面积2.5万平方米 |
| 2011.11 | 江山多娇商住小区 | 大型 | 16-28层住宅小区，建筑面积20万平方米 |
| 2012.12 | 唐家湾安置房小区（含景观设计） | 大型 | 高层住宅小区，建筑面积32万平方米，园林绿化率25.6%，投资额2110万元 |
| 2020.05 | 清远市龙湾道路配套市政工程 | 大型 | 新建城市主干道，铺设排水管，总长3.3公里，最大管径1800毫米 |
| 2020.12 | 清远清禅大道连接三清桥新建工程 | 大型 | 城市主干道，连接桥梁，总长5.8公里，桥梁2跨，最大跨度52米。铺设雨水管、污水管，最大管径1600 毫米 |
| 2020.06 | 清远市太平镇污水处理厂 | 大型 | 处理量10万立方米/日 |
| 2020.09 | 清远市马安水厂出厂管网工程 | 大型 | 管道总长7600米，其中DN1600管道2300米，DN800管道3800米，DN600管道1500米 |
| 劳佳靓 | 2017.12 | 上海城开经济适用房项目 | 大型 | 住宅小区，总建筑面积30万平方米，高层最高96米 |
| 2017.1 | 贵阳悦程妇幼医院 | 大型 | 公建，单体建筑面积2.8万平方米，16层高层 |
| 2018.02 | 上海广电四标段晶秀坊经济适用房住宅项目 | 大型 | 住宅，建筑面积9万平方米，单体建筑高度96米（29层）。 |
| 2018.01 | 纽约大学上海分校 | 大型 | 公建，单体建筑面积7万平方米，80米高层 |
| 2018.01 | 宏润翠湖天地翠湖新天地 | 大型 | 住宅，建筑面积12万平方米，高层30层，加地下车库 |
| 2017.06 | 重庆永州服务外包产业园区域污水处理泵站及管道 | 大型 | 新建10万吨/天排水泵站，排水管道总长约4.8公里，最大管径1600毫米 |
| 2017.12 | 四川金凤湖基地项目 | 大型 | 基地总建筑面积2000万平方米，基地内市政给排水设计，最大管径1500毫米 |
| 谢虹 | 2000.05 | 季华路（1路-7路，东延线、西延线）排水工程 | 大型 | 城市主干道，管道总长约37公里，最大管径2000毫米。 |
| 2002.1 | 佛山禅城碧水蓝天工程（合流制截污改造工程） | 大型 | 范围274.3公顷，主干管道总长约8.5公里，最大管径1600毫米约625米，1200毫米约800米， 1000毫米约3500米，600-800毫米约3500米。 |
| 2005.11 | 大福路南延及南出口排水工程，综合管沟工程 | 大型 | 城市主干道，主干管道总长约9850米，最大管径1600毫米 |
| 2005.12 | 南海区大广园区污水处理厂场外管网工程-污水提升泵站 | 大型 | 处理量14万立方米/天，最大管径1800毫米 |
| 2008.03 | 朝安路排水工程 | 大型 | 城市主干道，主干管道总长4660米，最大管径1500毫米 |
| 2007.06 | 阳西县安平公园 | 大型 | 总投资6900万元，含亭园建筑、绿道、绿化植物、雨水、污水管铺设、灯光照明、智能监控等，最大管径1600毫米 |
| 杨瑛 | 1992.12 | 西安北石桥污水处理厂 | 大型 | 日处理水量12万立方米/日 |
| 1993.12 | 咸阳市城南污水处理厂 | 大型 | 日处理水理8万立方米/日 |
| 1996.05 | 西安市南郊污水处理厂（一期） | 大型 | 污水处理规模8万立方米/日，回用水处理规模：2万立方米/日 |
| 1999.01 | 咸阳市商业建设公司 | 大型 | 18- 24层住宅及商建大厦和宾馆酒店，消防自喷热水供应，总建筑面积7万平方米 |
| 2003.07 | 汉中市南阳镇雨水/污水处理工程 | 大型 | 污水处理规模8万立方米/日，最大管径1700毫米 |
| 2003.12 | 山东省邹平县城市污水处理厂工程 | 大型 | 处理污水能力10万平方米/日 |
| 2003.12 | 白河南山绿道工程 | 大型 | 景观投资额5112万元，新建空调导水铺面，透水砖、雨水管、污水管等 |
| 邢小华 | 1995.11 | 广州市天河文化娱乐广场 | 大型 | 35层超高层民用综合建筑，建筑面积约10万平方米 |
| 1998.1 | 广州市新中国大厦 | 大型 | 43层超高层民用综合建筑，建筑面积约15万平方米 |
| 2003.12 | 广州市恒大金碧新城二、三期 | 大型 | 层数18-30层，建筑面积约20万平方米 |
| 2008.05 | 广州市名盛广场 | 大型 | 46层超高层民用综合建筑，建筑面积约18万平方米 |
| 2014.12 | 海口市金偶大成海甸岛西溪里项目15.12号地块 | 大型 | 多幢民用综合商业住宅建筑小区2-23层，约20万平方米 |
| 2007.12 | 梅州城区江南污水处理厂工程 | 大型 | 污水处理规模10万吨/日及配套设施 |
| 2013.07 | 新丰市区应急备用水源及供水设施工程 | 大型 | 直接取水泵站22万立方米/天，管道约18公里 |
| 秦晓芳 | 1999.12 | 金汇大厦 | 大型 | 33层98米商住楼，总建筑面积6.3万平方米 |
| 2005.06 | 正佳东塔（广晟大厦） | 大型 | 33层99米办公楼，总建筑面积7.1万平方米 |
| 2007.12 | 中山博览中心 | 大型 | 地标性公共建筑，总建筑面积12万平方米，最大单体面积约2.8万平方米 |
| 2007.08 | 湛江海滨大道新建排水管道工程 | 大型 | 城市主干道，铺设排水管道，最大管径1800毫米，总长为4590米 |
| 2007.1 | 赣州南康高新技术开发区污水泵站工程 | 大型 | 10万吨/日污水泵站 |
| 2019.05 | 番禺区汽车小镇(现代产业园GY-PY1604地块二)项目(10-11号楼及地下室、12、13号楼) | 大型 | 建筑面积7.29万平方米，地上22层，地下2层 |
| 2019.05 | 番禺区汽车小镇(现代产业园GY-PY1604地块二)项目(1号楼、2号楼、3号楼及地下室、6号楼、7号楼、S1号楼、垃圾站) | 大型 | 建筑面积9.53万平方米，地上22层，地下2层 |
| 刘敏 | 2022.06 | 中邦上海城D1地块二期D-02地块四期 | 大型 | 住宅， 建筑面积 7.3 万 平方米，其中最高建筑-2+34 层。 |
| 2022.06 | 连云港凤鸣府项目一期 | 大型 | 住宅楼，建筑面积 20 万平方米，其中最高建筑-1+27 层。包含市政配套道路、室外给排水工程。 |
| 2020.12 | 泰州市鼓楼印小区 | 大型 | 住宅，建筑面积 10 万平方米，其中地下车库 2.6 万平方米。 |
| 2020.09 | 张家港市张地2012-B54 号地块项目 | 大型 | 住宅，建筑面积 10 万 平方米，其中地下车库2.3万 平方米。 |
| 2018.06 | 肇庆市鼎湖区碧桂园都荟 | 大型 | 住宅，建筑面积15万平方米，其中最高建筑-1+26层。 |
| 2018.07 | 连云港凤凰源筑 | 大型 | 住宅，建筑面积30万平方米，其中最高建筑-1+26层。 |
| 赵文冬 | 2006.03 | 中铝科技大厦（27层） | 大型 | 公建，高层建筑（27层），36000平方米 |
| 2010.05 | 辽宁盘锦锦上阳光小区（28层） | 大型 | 高层建筑（28层），308993平方米 |
| 2010.11 | 辽宁鞍山中冶玉峦湾（含高层） | 大型 | 住宅小区，建筑面积600000平方米，12-22层 |
| 2010.12 | 沈阳圣安国际商务大厦（25层） | 大型 | 公建，高层建筑（25层），20984.5平方米 |
| 2012.3 | 辽宁鞍山中大帝景住宅小区（含高层） | 大型 | 住宅小区，建筑面积157352.4平方米，18-26层 |
| 2016.07 | 英子山污水处理厂改造工程 | 大型 | 处理量12万立方米/天，最大管径1800毫米 |
| 2016.08 | 达道湾新城千山西路至人民路截污管网工程项目 | 大型 | 雨水干管3420米，最大管径1000毫米，污水管8720米，最大管径1500毫米。污水提升泵站共三座，最大处理量10万立方米/天 |
| 赵 岚 | 2015.1 | 天府新区海关业务技术大楼 | 大型 | 公建，总建筑面积124942.29平方米，地上4~23层，地下4层，建筑高度23.90~99.80米。 |
| 2016.08 | 天投国际商务中心 | 大型 | 住宅，总建筑面积115844.52平方米，地上22~23层，地下2层，建筑高度66.30~69.30米 |
| 2015.1 | 科学城创新孵化中心二期项目 | 大型 | 公建，建筑总面积20108.05平方米，一栋地上20层、地下1层。建筑高度65.20米。 |
| 2015.1 | 清远市建设路北段道路建设工程 | 大型 | 城市主干道全长3.75公里，双向4车道，设计时速40-60公里 |
| 2017.02 | 万年县建元路道路西延工程 | 大型 | 城市主干道，全长3.312千米。 |
| 2011.12 | 白石环山路公交站场及周边道路市政景观工程 | 大型 | 公交站场站场7800平方米，道路全长2686米，其中城市主干道约1002米，双向四车道设计车速40-60公里/小时。排水管设计，街心公园、道路园林设计。 |
| 申桂芹 | 2006.04 | 长春市文体活动中心 | 大型 | 公建，建筑面积34600平方米 |
| 2006.04 | 长春赛德购物中心 | 大型 | 公建，建筑面积178000平方米，地上8层，地下2层 |
| 2007.05 | 延边大学西部教学楼 | 大型 | 公建，建筑面积46196平方米 |
| 2008.03 | 绿地新里中央公馆C区主团 | 大型 | 住宅小区，16-28层，建筑面积178500平方米 |
| 2008.03 | 长春东北高科技中心 | 大型 | 公建，7层，建筑面积46000平方米 |
| 姚军梅 | 2010.02 | 高州市乐天花园酒店 | 大型 | 公建，建筑高度大于50米的豪华酒店，建筑面积12.3万平方米 |
| 2012.09 | 乐昌市东方家园居住小区 | 大型 | 大型，住宅，地上29层，建筑高度90.3米，建筑面积8.4万平方米 |
| 2011.12 | 呼吸疾病国家重点实验室产学研基地 | 大型 | 公建，科研办公楼一栋，建筑面积3.9万平方米 |
| 2012.02 | 名富广场商品房 | 大型 | 大型，住宅，地上29层，建筑高度98.32米，建筑面积6.25万平方米 |
| 2013.01 | 星汇绿洲花园 | 大型 | 大型高层住宅，地上28层，建筑高度88.5米，建筑面积18万平方米 |
| 2020.09 | 新兴县西南部生活污水厂管网建设工程 | 大型 | 新建污水管道工程,管径1200毫米~1600毫米，排水泵站一座，10万立方米/日。 |
| 2021.03 | 浙江瑞新经济开发区环镇路（滨海大道至世纪大道段地下隧道）综合改造提升工程 | 大型 | 城市主干道道路全长约 2195米，城市下沉隧道约330米。 |
| 2021.01 | 省职教城南公交站场 | 大型 | 占地面积约6800平方米。 |
| 焦梅青 | 2015.05 | 丹桂路（世纪大道-清水桥路） | 大型 | 城市主干道，道路全长约215米 |
| 2016.08 | 苏通科技产业园纬十三路 | 大型 | 大型，城市主干道，总长1.3公里，宽16米 |
| 2014.08 | 奉化市滨海新区沿海中线以北三期道路 | 大型 | 大型，城市主干道，路长约1092米，含桥梁一座，桥长130米，最大跨度40米；经九路长约302米；纬三路长约2330米，含桥梁一座，桥长221米，最大跨度45米 |
| 2016.08 | 哈尔滨双城经济开发区管理委员会道路维修改造等工程 | 大型 | 大型，含渤海路、宝山路等12条城市主干道路，及园区人行道铺装。道路总长约4.2公里 |
| 2016.1 | 哈尔滨宁兰农业园区周边道路及配套设施工程项目 | 大型 | 大型，城市主干路2795米，铺设给排水及弱电管等。 |
| 陈刚 | 2010.05 | 天门市干多线四号桥工程 | 大型 | 桥长1087米，最大跨度63米，双向两车道, 40千米/h |
| 2011.04 | 天门市佛火线佛子山至火门口段道路工程 | 大型 | 城市主干道，双向两车道，60千米/h,5千米 |
| 2012.05 | 天门市胡市街道、蒋湖街道路面工程 | 大型 | 城市主干道，双向两车道，40千米/h,1.730千米 |
| 2013.03 | 天门市干驿至多祥段道路工程 | 大型 | 城市主干道，双向四车道，60千米/h,11.720千米 |
| 2014.06 | 天门市梅湾至六屋台道路工程 | 大型 | 城市主干道，双向两车道，60千米/h,18.686千米 |
| 黄炎坤 | 2004.1 | 番禺区西丽大桥工程 | 大型 | 番禺市区跨越市桥水道河纵贯南北的城市主干道，路线全长845米，宽24.4米，桥塔高43.88米。 |
| 2003.1 | 广州北部地区（新国际机场）高速路~北环至新市段（含三元里立交） | 大型 | 本工程是连接广州市内环路广园、广花放射线、北环高速公路与广州新国际机场高速公路的大型枢纽型立交。主线总长约8.7公里，匝道总长约5.2公里。桥梁及引道投影面积约17.8万平方米。 |
| 2004.12 | 寺右新马路与花城大道间交通联接工程（广州大道隧道工程） | 大型 | 明挖隧道总长510米、道路全长1600米、排水管总长1600米、设人行天桥一座 |
| 2007.12 | 广州市内环路广园、广花放射线工程~广园西路高架改造工程 | 大型 | 全线采用高架及地面两层式通行,新建高架桥两端分别与内环路广园西立交和新机场三元里立交高架相接。主线高架桥设在地面道路的中线上,为双向四车道,标准段桥宽18米,主线高架全长1400米,共7个上下臣道,结构为钢筋砼箱梁和钢叠梁结构。 |
| 1998.12 | 广州珠江金沙洲大桥工程 | 大型 | 位于广州市白云区，全长1100米，主跨128米 PC连续大型城市桥梁 |
| 万松亚 | 2019.04 | 广州市从化鳌头桥头村城北AT-04-24地块项目道路工程 | 大型 | 城市主干道，总长1.9公里，设计时速50千米/小时，道路红线宽20米 |
| 2019.06 | 地铁14、17号线清水河站连接隧道及出站口建设项目 | 大型 | 隧道总长108米 |
| 2020.05 | 清远市龙湾道路配套市政工程 | 大型 | 城市主干道，总长3.3公里，道路设计时速40千米/小时，红线宽14米 |
| 2020.05 | 梅州泮坑大道市政配套提升工程 | 大型 | 城市主干道，总长4.14公里，设计时速60千米/小时 |
| 2020.12 | 清远清禅大道连接三清桥新建工程 | 大型 | 城市主干道，连接桥梁，总长5.8公里，设计时速40-60千米/小时。桥梁总长95米（含引桥），单跨45.5米 |
| 2021.02 | 江门市银湖湾滨海新区中兴路北段提升工程 | 大型 | 城市主干道，设计时速60千米/小时，红线宽15米 |
| 李刚 | 2017.12 | 梅石西路道路改扩建工程 | 大型 | 城市主干道，时速60千米/hr，道路红线宽10米，双向二车道 |
| 2018.01 | 乌海线东工业大道隧道工程 | 大型 | 城市主干道，总长约3公里，时速60千米/hr，红线宽12米，双向四车道，隧道总长510米 |
| 2019.03 | 水东裕兴街道路（迎宾路至收费站段）工程 | 大型 | 城市主干道，总长约1.8公里，时速40千米/hr，红线宽14米，双向四车道 |
| 2019.1 | 河西路道路扩建及市政配套工程 | 大型 | 城市主干道，总长8.7公里，时速40 千米/hr，双向4车道，红线宽13米 |
| 2019.12 | 信宜吉祥路道路新建工程 | 大型 | 城市主干道，总长2.6公里，时速40 千米/hr，双向2车道，红线宽9米 |
| 张坚纯 | 2016.05 | 田大北路道路及市政配套工程 | 大型 | 城市主干道，总长4.8公里，设计时速40公里/小时，红线宽18米。 |
| 2016.06 | 庐县泥河路（内环）县河桥段道路桥梁工程 | 大型 | 城市主干道，总长1.8公里，宽20米，桥梁总长122米，单跨46米。 |
| 2018.01 | 润生大道南道路、桥梁及管网综合工程 | 大型 | 城市主干道，新建南段980米，路宽16米，其中桥梁总长100米，3跨，最大单跨43米。 |
| 2018..03 | 六安丰源大道道路工程 | 大型 | 城市主干道，总长5.56公里，双向四车道，设计时速50公里/小时。 |
| 2018.08 | 苏横路新建道路工程 | 大型 | 城市主干道，总长3.9公里，设计时速40公里/小时，红线宽12米。 |
| 2019.08 | 安庆北站旅游集散公交场及周边道路市政工程 | 大型 | 公交场站7360平方米 |
| 梁燕松 | 2017.01 | 信宜市站前大道新建工程 | 大型 | 城市主干道，双向四车道，路全长2214.829米，道路红线宽34米，设计车速60 千米/h，总投资约18909万元。 |
| 2013.12 | 台山市台城南区基础设施建设总体项目道路工程 | 大型 | 道路路网，包含城市主干道、次干道、城市支路共8条，总长约12.6千米,其中两条为城市主干道。 |
| 2010.06 | 东莞市镇区联网路升级改造工程 | 大型 | 市主干道，共7条道路，道路总长度10千米，道路红线宽度30-80米，双向4-8车道、设计车速40-60 千米/h，总投资约13998万元 |
| 2004.12 | 东莞至惠州（东莞至樟木头段）道路改造工程 | 大型 | 城市主干道兼一级公路，全长34千米，道路红线宽度32米，双向6车道、设计车速60-80 千米/h，总投资99812万元 |
|
|
| 2006.08 | 中山板芙二桥桥梁工程 | 大型 | 城市主干路兼一级公路。单跨102米的、总长约410米，桥面总宽35米：跨径组合为：（西引桥：2×25米＋24.73米）+（主桥：77米+ 102米）+（东引桥：24.73米＋5×25米），桥梁总长409.460米。 |
| 左小霞 | 2004.01 | 番禺城北公园设计 | 大型 | 园林投资额约3400万元 |
| 2004.05 | 青云公园规划及设计 | 大型 | 园林投资额约3509万元 |
| 2004.06 | 瀛洲生态公园设计 | 大型 | 园林投资额约8000万元 |
| 2005.02 | 白云大道绿化设计 | 大型 | 园林投资额5280万元 |
| 2005.1 | 珠江双桥公园设计 | 大型 | 园林投资额2535万元 |
| 陈乐乐 | 2020.08 | 南繁科学城起步区绿廊生态园林绿化设计项目 | 大型 | 项目规模131.96亩，投资额约6887万元 |
| 2021.03 | 罗定加益合江村新农村建设项目景观设计工程 | 大型 | 项目规模约3.6万平方米，投资额约3千万元 |
| 2022.01 | 佛山市顺德区德胜体育中心工程景观设计项目 | 大型 | 景观项目规模约20.4万平方米，投资额约1.72亿元 |
| 2022.03 | 黄岩区西城街道金带路西侧、仪凤街北侧地块新建商住用房项目三期景观工程 | 大型 | 总投资3760.23万元，园路铺装约3711平方米 |
| 2018.12 | 河源市东江公园二期项目工程 | 大型 | 总投资2983.43万元，新建公园面积约82265平方米 |
| 李国艳 | 2021.12 | 陆城新区污水处理厂及管网整治工程 | 大型 | 新建生活污水厂，10万立方米/日。厂内包含泵站6座，日处理量10万立方米/日 |
| 2020.04 | 肇庆高新区内设置生活垃圾站项目 | 大型 | 垃圾转运站，处理量420吨/天。 |
| 2023.04 | 潼湖南路市政道路工程 | 大型 | 城市主干路,路长1616.87米，铺设排水管，管长约2450米,管径最大1500毫米 |
| 2022.12 | 英德市黎溪镇城镇老旧小区改造市政工程 | 大型 | 综合市政工程，包含雨污分流、新建口袋公园、片区的排污水管网改造，最大管径1600毫米。 |
| 2021.01 | 王村利达路、药王庙南侧及东侧立交桥排水管网及配套设施工程 | 大型 | 下穿立交桥管网，设排洪泵站，铺设雨水管管径400-1500毫米。 |
| 杨国江 | 2006.09 | 张家口市天赐良园住宅楼及地下车库工程勘察 | 大型 | 地上最高24层，地下2层。 |
| 工程重要性等级一级，地基复杂程度一级，岩土工程勘察等级为甲级。 |
| 2006.12 | 石家庄市动物园搬迁工程岩土工程勘察 | 大型 | 建筑面积3420亩，总投资2.5336亿元，共计70余个建筑物。工程重要性一级，地基复杂程度一级，岩土工程勘察等级为甲级。 |
| 2006.11 | 河北省民营科技企业研究发展中心勘察 | 大型 | 占地面积37894.4平方米，最高20层。工程重要性一级，地基复杂程度一级，岩土工程勘察等级为甲级。 |
| 2007.12 | 神华包头煤制和烯烃岩土勘察 | 大型 | 包括气化、甲醇、MTO、聚丙烯、聚乙烯、空分装置及公用、辅助工程。工程重要性一级，地基复杂程度一级，岩土工程勘察等级为甲级。 |
| 2009.03 | 平涉路贾庄段道路拓宽工程 | 大型 | 大三年大变样公路建设重点工程，城市主干道，全长2.716公里，路基宽12—14米，工程重要性一级，地基复杂程度一级，岩土工程勘察等级为甲级。 |
| 2009.05 | 石家庄市中山华府文化长廊岩土工程勘察 | 大型 | 石家庄市三年大变样重点项目。包括14栋22层高层住宅楼、地下车库、商业配套设施及文化长廊等。工程重要性一级，地基复杂程度一级，岩土工程勘察等级为甲级。 |
| 2009.07 | 正港线刘家庄至衡水界段道路桥梁工程 | 大型 | 里程全长16.178公里，过村段及大中桥桥梁，路桥接头处下挖，路基病害处理。工程重要性一级，地基复杂程度一级，岩土工程勘察等级为甲级。 |
| 王东谦 | 2014.09 | 东站路东锦苑保障房项目C-E地块岩土工程 | 大型 | 甲级，总用地面积约100413.96平方米，由27栋建筑物组成，总建筑面积约359205.87平方米。 |
| 2014.1 | 听涛苑岩土工程详细勘察 | 大型 | 甲级，主要建筑物包括24栋32层剪力墙结构住宅楼、2栋3层框架结构幼儿园等，总建筑面积约595038.85平方米。 |
| 2017.06 | 龙盘湖生态旅游度假区龙岛七号工程地质勘 | 大型 | 甲级，由3栋30层高层及地下室组成度假区，总建筑面积33726.48平方米。 |
| 2017.12 | 龙盘湖生态旅游度假区医养中心跨湖大桥及接待中心 | 大型 | 甲级，1座120米跨湖大桥及1栋2层接待中心勘察。 |
| 2016.04 | 桥边村、白马溪村城市棚户区(城中村)安置房项目勘察 | 大型 | 甲级，由 33 栋高层建筑物(层高16F~33F不等)以及配套商业、幼儿园、室外地下车库、公用设施组成，总建筑面积约为50.83万平方米。 |