

金砂中路（大华路—金环路）改造项目勘察设计

(商务标)

2019 年 8 月 27 日

目录

一、投标函.....	- 1 -
二、法定代表人身份证明书及身份证复印件（联合体投标，各方均提供）.....	- 2 -
三、法定代表人授权委托书及委托人身份证复印件（联合体投标，牵头人提供）.....	- 4 -
四、投标保证金及投标人开立基本存款账户开户许可证复印件（联合体投标，牵头人提供）.....	- 5 -
五、资格审查文件.....	- 10 -
投标人声明.....	- 11 -
联合体协议书（联合体投标需提供）.....	- 12 -
企业营业执照、资质证书副本（联合体投标，各方均提供，原件备查）.....	- 13 -
广东省外投标人（含联合体成员）及拟派项目设计负责人和勘察负责人及其他拟派人员（若有）须在“进粤企业和人员诚信信息登记平台”录入相关信息并通过数据规范检查（已审核挂网的进粤备案信息自动转入该登记平台）（带网址的网页截图）.....	- 17 -
六、荣誉与业绩资料.....	- 27 -
①投标人荣誉（附相关证明材料复印件，原件备查）.....	- 27 -
②获奖情况一览表.....	- 29 -
③近年完成的类似项目情况表.....	- 39 -
七、人员信息表及投标人认为应该提交的其他资料.....	- 88 -
①拟派设计负责人资历表及相关证明材料（附相关证明材料复印件，原件备查）.....	- 89 -
②拟派勘察负责人资历表及相关证明材料（附相关证明材料复印件，原件备查）.....	- 95 -
③拟投入项目的各专业负责人汇总表（按招标文件提供的格式，附相关证明材料复印件，原件备查）.....	- 101 -



一、投标函

汕头市城市管理和综合执法局（招标人名称）：

1. 我方已仔细研究了 金砂中路（大华路—金环路）改造项目勘察设计（项目名称）招标文件的全部内容、合同条件、招标人要求和技术规范等文件。我方已检查和核对了这些文件，未发现他们有错误或其他缺陷。我方愿意以投标下浮率 20.70%，人民币（大写）柒佰贰拾贰万零捌佰贰拾元壹角（¥7220820.10 元）的投标报价，严格按合同约定完成勘察及设计工作，并担上述项目并修补其中任何缺陷。

2. 拟派勘察负责人为 李鸿镇；设计负责人为 孔令旗。

3. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不修改、撤销投标文件。

4. 随同本投标函提交投标保证金一份，金额为人民币（大写）壹拾捌万元整（¥ 180000.00 元）。

5. 如我方中标：

（1）我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

（2）随同本投标函递交的文件属于合同文件的组成部分。

（3）我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。

（4）我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

6. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项和第 1.4.4 项规定的任何一种情形。

7. 无（其他补充说明）。

投 标 人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（盖单位章）

汕头市粤东工程勘察院

法定代表人： （签字或盖章）

授权委托人： （签字或盖章）

2019 年 8 月 27 日

注：联合体投标的，投标人名称应填入牵头人单位名称和成员单位名称，盖章只需盖牵头人单位章；并由联合体牵头人的法定代表人签字或盖单。

二、法定代表人身份证明书（联合体投标，各方均提供）

投标人名称：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

单位性质：其他有限责任公司

地址：上海市赤峰路 65 号

成立时间：1995 年 4 月 25 日

经营期限：1995 年 4 月 25 日至不约定期限

姓名：王健 性别：男 年龄：61 职务：总经理

系同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件



投标人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（盖单位章）

2019 年 8 月 27 日

二、法定代表人身份证明书（联合体投标，各方均提供）

投标人名称： 汕头市粤东工程勘察院

单位性质： 全民所有制

地址： 汕头市护堤路30号1座2层

成立时间： 1990 年 06 月 21 日

经营期限： 长期

姓名： 胡胜雄 性别： 男 年龄： 53 职务： 总经理

系 汕头市粤东工程勘察院（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。



投标人： 汕头市粤东工程勘察院（盖单位章）

2019 年 6 月 27 日

三、法定代表人授权委托书（联合体投标，牵头人提供）

本人王健（姓名）系同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（投标人名称）的法定代表人，现委托仇振宇（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改金砂中路（大华路—金环路）改造项目勘察设计（项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：2019年8月27日至2019年12月1日。

代理人无转委托权。

附：附委托人身份证复印件



投 标 人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

身份证号码：320106195804072415

委托代理人：_____（签字或盖章）

身份证号码：220502198508191010

2019 年 8 月 27 日

四、投标保证金及投标人开立基本存款账户开户许可证复印件

(联合体投标, 牵头人提供; 格式由出具单位自定)

投标担保函

编号: 汕担(2019)年保函字(0228)号

致受益人(招标方) 汕头市城市管理和综合执法局:

鉴于投标方 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司 (下称“投标人”) 参加以你方为招标方的 金砂中路(大华路—金环路)改造项目勘察 设计投标, 我方接受投标人的请求, 愿向你方提供如下保证:

一、本保函项下我方承担的保证责任最高限额为(币种、金额、大写) 人民币 壹拾捌万元整 (¥180,000.00) (下称“保证金额”)。

二、本保函的有效期至 2020年2月29日 止。

三、在本保函的有效期内, 如投标人发生以下情形之一:

- 1、投标人在招标文件要求提交投标文件截止时间后撤回投标文件;
- 2、投标人被通知中标后拒绝与招标人签订合同协议;
- 3、投标人被通知中标后未能按招标文件要求递交履约担保。

我方将在收到你方提交的本保函原件及符合下列全部条件的索赔通知后 30 个工作日内, 以上述保证金额为限支付你方索赔金额:

(一) 索赔通知必须以书面形式提出, 列明索赔金额, 并由你方法定代表人、负责人或授权代理人签字并加盖公章;

(二) 索赔通知必须同时附有:

- 1、一项书面声明, 声明索赔款并未由投标人或其代理人直接或间接地支付给你方;
- 2、能够证明投标人出现上述三种情形从而有责任支付你方索赔款的生效判决;
- 3、有管辖权法院对投标人的财产依法强制执行后, 投标人仍不能支付你方索赔款从而终结执行的执行裁定书。

四、本保函保证金额将随投标人逐步履行保函项下合同约定或法定的义务以及我方按你方索赔通知要求分次支付而相应递减。

五、本保函项下的权利不得转让, 不得设定担保。受益人未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利, 我方在本保函项下的义务与责任全部消灭。

六、本保函适用中华人民共和国法律。因本保函发生争议协商解决不成, 向我方所在地的人民法院起诉。

七、本保函第二条约定的有效期届满或提前终止, 本保函失效, 此后提出的任何索赔均为无效索赔, 我方无义务作出任何赔付。

八、免责条款

- 1、因你方违约致使投标人不能履行义务的, 我方不承担保证责任。
- 2、依照法律法规的规定或你方与投标人的另行约定, 免除投标人部分或全部义务的, 我方亦免除其相应的保证责任。
- 3、因不可抗力造成投标人不能履行义务的, 我方不承担保证责任。

九、本保函自我方法定代表人或授权代理人签字并加盖公章之日起生效。

保证人(盖章): 汕头市中小企业融资担保有限公司

法定代表人或授权代理人(签字):

签发日期: 2019年8月16日

中华人民共和国 融资性担保机构经营许可证

机构名称：汕头市中小企业融资担保有限公司

注册资本：壹亿陆仟捌佰万元人民币
业务范围：为企业及个人提供贷款担保、票据承兑担保、贸易融资担保、项目融资担保、信用证担保等融资性担保；兼营诉讼保全担保、履约担保业务，与担保业务有关的融资咨询、财务顾问等中介服务，以自有资金进行投资。

营业地址：汕头市金平区滨港路33号金海大厦A座二楼

机构编码：粤8800407

发证机关：广东省人民政府金融工作办公室

有效期限：至二〇二三年二月四日

No 00052964



广东华兴银行网上银行交易详情

打印日期: 2019-08-14

付款人	付款账号:	310066616018000147505	收款人	收款账号:	802880100007888
	付款户名:	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司		收款户名:	汕头市中小企业融资担保有限公司
	付款人开户行:	交通银行上海市分行		收款人开户行:	广东华兴银行股份有限公司汕头分行营业部
转账金额:		200.00元			

业务种类:	转账	业务类型:	收入
流水号:	8310003025	交易成功日期:	2019-08-14 16:30:10
备注:			

提示:

1. 本交易详情不作为收款方发货依据;
2. 本交易详情与本行原始记录不符的, 以本行原始记录为准;

交通银行

回单

回单编号	922693886343	回单类型	支付结算	业务名称	支付汇兑(对公对私)
凭证种类		凭证号码		借贷标志	借方
付款人账号	310066616018000147505	主账号			
付款人户名	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司				
开户行名称	交通银行上海曲阳路支行				
收款人账号	802880100007888				
收款人户名	汕头市中小企业融资担保有限公司				
开户行名称	广东华兴银行股份有限公司汕头分行				
币种	人民币	金额	200.00	金额大写	贰佰元整
转账方式	实时转账	打印次数	1		
摘要					
附加信息					
记账日期	2019-08-14	会计流水号	EBE0001021597801	记账机构	01310221999
经办柜员	EBB0001	记账柜员	EBE0001	复核柜员	授权柜员

说 明

汕头市中小企业融资担保有限公司：

我司于 2019 年 8 月 14 日向贵司缴纳人民币贰佰元整，因银行截取备注部分未体现，该笔费用实为金沙中路（大华路—金环路）改造项目勘察设计项目的投标保函担保费费用，特此说明。



企业盖章：同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司



开户许可证

核准号: J29000007066104

编号: 2900-03326080

经审核, 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司 符合开户条件, 准予

开立基本存款账户。

法定代表人(单位负责人) 王健 开户银行 交通银行股份有限公司上海曲阳路支行

账号 310066616018000147505

发证机关(盖章)
2017年08月14日

五、资格审查文件

①投标人声明；

②联合体协议书（联合体投标需提供）；

③企业营业执照副本、资质证书副本（联合体投标，各方均提供）；

④广东省外投标人（含联合体成员）及拟派项目设计负责人和勘察负责人及其他拟派人员（若有）须在“进粤企业和人员诚信信息登记平台”录入相关信息并通过数据规范检查（已审核挂网的进粤备案信息自动转入该登记平台）（带网址的网页截图）。



投标人声明

致：汕头市城市管理和综合执法局（招标人）

本公司就参加金砂中路（大华路—金环路）改造项目勘察设计投标工作，作出郑重声明：

- 二、本单位保证在本项目投标中不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不向招标人或评标委员会成员行贿。

三、本单位近三年（自招标公告发布之日上溯）没有下列情形之一：

- 1.被责令停业;
- 2.财产被接管或冻结,破产状态;
- 3.处于被取消或暂停投标资格的处罚期内,或被纳入不诚信投标企业名单;
- 4.投标人相互串通投标或者与招标人串通投标;
- 5.以行贿谋取中标,或以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标;
- 6.捏造事实、伪造证明材料投诉;
- 7.无故放弃中标的;
- 8.发生较大以上质量安全事故,或一年内发生两起一般安全生产事故;
- 9.超越本单位资质等级许可的业务范围承揽工程,或违法转包、分包工程,或允许其他单位或个人以本单位名义承揽工程(违规转让《建筑企业资质证书》);

四、本单位声明不存在招标文件投标须知第 1.4.3 条、第 1.4.4 条所述情形。

以上内容本人已仔细阅读，本单位如违反上述承诺内容，愿意承担以下后果：

- (1) 取消本单位在本项目中的投标资格或中标资格；
- (2) 没收本单位在本项目中的投标保证金；
- (3) 同意将本单位纳入不诚信投标企业名单。

牵头人名称: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司 (盖单位章)

法定代表人: _____ (签字)

成员名称: 汕头市粤东工程勘察院 (盖单位章)

法定代表人: Tom (签字)

2019 年 8 月 27 日

联合体协议书

同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司、汕头市粤东工程勘察院 (所有成员单位名称) 自愿组成联合体, 共同参加 金砂中路(太华路—金环路)改造项目勘察设计 (项目名称) 勘察设计投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（某成员单位名称）为同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司、汕头市粤东工程勘察院（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下:

(1) 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司负责本项目设计；

(2) 汕头市粤东工程勘察院负责本项目勘察测量；

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式 叁 份，联合体成员和招标人各执一份。

注：后附法定代表人身份证明书；本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

成员名称: 汕头市粤东工程勘察院 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

2019 年 8 月 27 日

企业营业执照、资质证书副本（联合体投标，各方均提供，原件备查）

	
<h1>营 业 执 照</h1>	
<p>(副 本)</p>	
<p>统一社会信用代码 9131000043328457XD 证照编号 0000000201808020012</p>	
名 称	同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司
类 型	其他有限责任公司
住 所	上海市赤峰路 65 号
法定代表人	王健
注 册 资 本	人民币 6000.0000 万元整
成 立 日 期	1995 年 4 月 25 日
营 业 期 限	1995 年 4 月 25 日 至 不约定期限
经 营 范 围	国内外工程勘察设计、工程咨询、工程管理服务、工程总承包、规划管理及其他专业技术服务，投资管理，对外派遣本行业的勘察、咨询、设计和监理劳务人员，从事货物及技术的进出口业务，从事数码科技及计算机技术领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务，电脑图文设计制作。 【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】
	登 记 机 关  2018 年 08 月 02 日

企业信用信息公示系统网址：<https://www.sgs.gov.cn/notice>

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

企业名称	同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司				
详细地址	上海市上海市杨浦区赤峰路65号				
建立时间	1995年04月25日				
注册资本	6000万元人民币				
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	9131000013328457XD				
经济性质	其他有限责任公司				
证书编号	A131001253-10/2				
有效期	至2023年11月27日				
法定代表人	王健	职务	总经理		
单位负责人	王健	职务	总经理		
技术负责人	丁洁民	职称或执业资格	研究员		
备注:	原发证日期: 2009年01月13日				

业务范围	<p>公路行业（公路、特大桥梁）专业甲级；公路行业（交通工程）专业乙级；市政行业（给水工程、排水工程、城镇燃气工程、道路工程、桥梁工程、城市隧道工程、公共工程、轨道交通工程、环境卫生工程）专业甲级；建筑行业（建筑工程、人防工程）甲级；风景园林工程、设计专项甲级；环境工程设计专项（水污染防治工程、大气污染防治工程、固体废物处理处置工程、物理污染防治工程）甲级。</p> <p>可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。</p> <p>可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。*****</p>
------	---

同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司
公章有效





营业执照

(副本) (副本号:2-1)

统一社会信用代码 914405001927255583

名称 汕头市粤东工程勘察院
类型 全民所有制
住所 汕头市护堤路30号1座2层
法定代表人 胡胜雄

注册资金 人民币壹仟伍佰万元

成立日期 1990年06月21日

经营期限 长期

经营范围 工程勘察；地质灾害治理工程危险性评估、勘察、施工、设计；地质测绘、测绘技术服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动。）



登记机关

2019 年 月 24 日




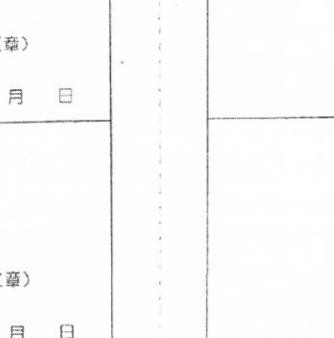
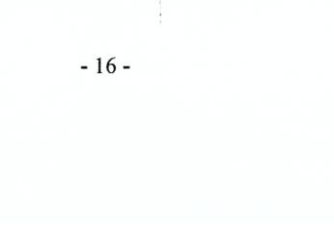
企业信用信息公示系统网址: <http://gsxt.gdps.gov.cn/>

中华人民共和国国家市场监督管理总局监制

企业名称	汕头市粤东工程勘察院		
详细地址	广东省汕头市金平区金砂街道护堤路30号		
建立时间	1990年06月21日		
注册资本金	500万元人民币		
营业执照注册号	440500000125724		
经济性质	全民所有制		
证书编号	B144055511-6/1		
有效期	至2020年06月17日		
法定代表人	刘石华	职务	院长
单位负责人	刘石华	职务	院长
技术负责人	叶国民	职称或执业资格	高级工程师
备注: 原资质证书编号: 191019-kj			

业务范围
工程勘察综合类甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****
  

证书延期
有效期延至____年____月____日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至____年____月____日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至____年____月____日
核准机关(章)
年 月 日

企业变更栏
企业营业执照注册号变更为统一社会信用代码,具体为: 914405001927255583。 企业法定代表人、企业负责人变更为:“黄树鹏”,身份证号: 440802196003070852。 *****   

广东省外投标人（含联合体成员）及拟派项目设计负责人和勘察负责人及其他拟派人员（若有）须在“进粤企业和人员诚信信息登记平台”录入相关信息并通过数据规范检查（已审核挂网的进粤备案信息自动转入该登记平台）（带网址的网页截图）

进粤企业和人员诚信信息登记平台

... Page 1 of 3

进粤企业和人员诚信信息登记平台

同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

企业基本信息、资质情况

进粤技术管理人员情况

进粤特种作业人员情况

企业基本情况

企业名称	同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司			营业执照注册号	9131000013328457XD
注册资本	6000万元			注册时间	1995-04-25
成立时间	1958-04-20			邮政编码	200092
注册地	上海市			登记类型	未设分支机构 无办公场所
注册详细地址	上海市杨浦区赤峰路65号			登记状态	正常登记
法定代表人	王建				
法定代表人职务	总经理				
法定代表人职称	教授级高级工程师				
技术负责人	丁洁民	职务	执行总工程师	职称	教授级高级工程师
驻粤负责人	邹子敬				
职务	副总裁				
职称	教授级高级工程师				
安全生产许可证号		到期时间		发证机关	

企业资质情况

资质类别	等级	证书编号	审批机关	资质审批日期	资质有效期	业务范围
岩土工程专业类	甲级	B131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2015-04-17	2020-04-17	专业类甲级工程勘察单位承担本专业工程勘察业务范围和地区不受限制。 1 具有重大意义或影响的国家重点项目；2 场地等级为一、二级，抗震设防烈度高于8度的强震区，存在其它复杂环境岩土工程问题的地区，以及岩土工程条件复杂的工程项目；3 按《地基基础设计规范》、《岩土工程勘察规范》等有关规范规定的一级建筑物；4 需要采取特别处理措施的软弱弱的或非均质地层，极不稳定的地基；建于不良的特殊性土上的大、中型项目；5 有强烈地下水运动干扰或有特殊要求的深基坑开挖工程，有特殊工艺要求的超精密设备基础工程；大型深埋过江（河）地下管线、涵洞、核废料等深埋处理，高度超过100m的高耸构筑物基础，大于100m的高

<http://113.108.219.40/IntoGD/Open/EnterpriseInfo.aspx?ID=HEA5R6snxTD/3EYgg1/fxw==>

进粤企业和人员诚信信息登记平台

						边坡工程、特大桥、大桥、大型立交桥、大型竖井、特道、平洞、隧道、地下铁道、地下洞室、地下储库工程、深埋工程、超重型设备、大型基础托换、基础补强工程；6 大深沉井、沉箱、大于30m的超长桩基、墩基、特大型、大型桥基、架空索道基础；7 复杂程度按有关规范规程划分为中等或复杂的岩土工程设计；8 其他行业设计规模为大型的建设项目的工程勘察。
公路行业公路工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	公路行业（公路）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
公路行业特大桥梁工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	公路行业（特大桥梁）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
市政行业给水工程工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	市政行业（给水工程）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
市政行业排水工程工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	市政行业（排水工程）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
市政行业城镇燃气工程工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	市政行业（城镇燃气工程）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
市政行业道路工程工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	市政行业（道路工程）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
市政行业桥梁工程工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	市政行业（桥梁工程）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
市政行业城市隧道工程工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	市政行业（城市隧道工程）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
市政行业公共交通工程工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	市政行业（公共交通工程）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
市政行业轨道交通工程工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	市政行业（轨道交通工程）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
市政行业环境卫生工程工程专业设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	市政行业（环境卫生工程）专业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
						建筑行业（建筑工程）甲级。可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能

<http://113.108.219.40/IntoGD/Open/EnterpriseInfo.aspx?ID=HEA5R6snxTD/3EYgg1/fxw==>

进粤企业和人员诚信信息登记平台

建筑行业建筑工程设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
建筑行业人防工程设计专业资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	建筑行业（人防工程）甲级。可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
风景园林工程设计专项资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	风景园林工程设计专项甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
环境工程水污染防治工程设计专项资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	环境工程设计专项（水污染防治工程）甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
环境工程大气污染防治工程设计专项资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	环境工程设计专项（大气污染防治工程）甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
环境工程固体废物处理处置工程设计专项资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	环境工程设计专项（固体废物处理处置工程）甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。
环境工程物理污染防治工程类工程设计专项资质	甲级	A131001253	中华人民共和国住房和城乡建设部	2019-05-16	2023-11-27	环境工程设计专项（物理污染防治工程）甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务。

进粤技术管理人员情况

进粤企业和人员诚信信息登记平台

人员基本信息

姓 名	孔令旗		
性 别	男		
在职单位	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司		
登记状态	正常登记		
职 称	高级工程师		
职称证号	13C2050279		
职称专业	道路与交通工程	所在项目名称	暂无
职务(岗位)	技术负责人	项目所在地区	

执业注册证信息

证书编号	注册编号	注册类别	注册专业	注册日期	核发机关
15310007700		造价工程师	造价	2015-11-18	中华人民共和国住房和城乡建设部标准定额司

安全生产考核合格证信息

未找到相关安全生产考核合格证信息

特种作业操作资格证信息


未找到相关特种作业操作资格证信息!

职业资格证信息

未找到相关职业资格证信息!

进粤企业和人员诚信信息登记平台

人员基本信息

姓 名	李浩瀚		
性 别	男		
在职单位	同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司		
登记状态	正常登记		
职 称	高级工程师		
职称证号	18C2050635		
职称专业	道路与交通工程	所在项目名称	暂无
职务（岗位）	设计人员	项目所在地区	

执业注册证信息

未找到相关注册证书信息！

安全生产考核合格证信息

未找到相关安全生产考核合格证信息

特种作业操作资格证信息

未找到相关特种作业操作资格证信息！

职业资格证信息

未找到相关职业资格证信息！



进粤企业和人员诚信信息登记平台

人员基本信息

姓 名	徐磊		
性 别	男		
在职单位	同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司		
登记状态	正常登记		
职 称	高级工程师		
职称证号	13C2050254		
职称专业	桥梁工程	所在项目名称	暂无
职务（岗位）	设计人员	项目所在地区	

执业注册证信息

未找到相关注册证书信息!

安全生产考核合格证信息

未找到相关安全生产考核合格证信息

特种作业操作资格证信息

未找到相关特种作业操作资格证信息!


职业资格证书信息

未找到相关职业资格证书信息!



进粤企业和人员诚信信息登记平台

人员基本信息

姓 名	洪克险		
性 别	女		
在职单位	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司		
登记状态	正常登记		
职 称	高级工程师		
职称证号	08C2050433		
职称专业	给排水设计	所在项目名称	暂无
职务(岗位)	设计人员	项目所在地区	

执业注册信息

证书编号	注册编号	注册类别	注册专业	注册日期	核发机关
CS11330421		注册公用设备工程师(给排水)	公用设备(给排水)	2011-06-24	中华人民共和国住房和城乡建设部

安全生产考核合格证信息

未找到相关安全生产考核合格证信息

特种作业操作资格证信息

未找到相关特种作业操作资格证信息!

职业资格证信息

未找到相关职业资格证信息!

<http://113.108.219.40/IntoGD/Open/PersonInfo2.aspx?ID=H5ntUx+7BBkTkLKClca8x3Pcc26/00mh>

进粤企业和人员诚信信息登记平台

人员基本信息

姓 名	励晓峰		
性 别	男		
在职单位	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司		
登记状态	正常登记		
职 称	高级工程师		
职称证号	00T4G70010		
职称专业	结构工程	所在项目名称	暂无
职务(岗位)	设计人员	项目所在地区	

执业注册证信息

证书编号	注册编号	注册类别	注册专业	注册日期	核发机关
s993101054		一级注册结构师	结构(一级)	1999-01-01	全国注册工程师管理委员会

安全生产考核合格证信息

未找到相关安全生产考核合格证信息

特种作业操作资格证信息

未找到相关特种作业操作资格证信息!

职业资格证信息

证书名称	证书编号	发证日期	有效期	发证机关
其他	00T4G70010	2000-07-04		同济大学

<http://113.108.219.40/IntoGD/Open/PersonInfo2.aspx?ID=XxR34ngIUJUZGIQdYWD7/6lh3x1LsrO/>

进粤企业和人员诚信信息登记平台

人员基本信息

姓 名	隋艳红		
性 别	女		
在职单位	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司		
登记状态	正常登记		
职 称	高级工程师		
职称证号	18C2050801		
职称专业	工程造价	所在项目名称	汕头中山东路东延新津河大桥工程
职务(岗位)	设计人员	项目所在地区	汕头市

执业注册证信息

证书编号	注册编号	注册类别	注册专业	注册日期	发证机关
建[造]09310005706	B09310005706	造价工程师	造价	2011-01-01	中华人民共和国住房和城乡建设部

安全生产考核合格证信息

未找到相关安全生产考核合格证信息

特种作业操作资格证信息

未找到相关特种作业操作资格证信息!

职业资格证信息

未找到相关职业资格证信息!

<http://113.108.219.40/IntoGD/Open/PersonInfo2.aspx?ID=S9FNn9zNa5cj6ND3ESpRfYRGoWNP57e1>

汕头市粤东工程勘察院非广东省外企业，无进粤录入信息



六、荣誉与业绩资料

①投标人荣誉（附相关证明材料复印件，原件备查）

序号	获奖名称	获奖级别	企业名称	获奖日期
1	2017 年度勘察设计行业实施卓越绩效 管理模式先进企业	国家级， 勘察设计先进企业	同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司	2017 年 8 月



同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

2017年度勘察设计院行业
实施卓越绩效模式先进企业



中国勘察设计协会
China Engineering & Consulting Association

二〇一七年八月




②获奖情况一览表


序号	获奖名称	获奖级别	项目名称	获奖日期
1	全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程	国家级	太原市南中环桥道路及桥梁工程	2015.11
2	全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程	国家级	通州南部地区污水处理厂一期工程	2015.11
3	全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程	国家级	海南昌江棋子湾旅游度假区 基础设施工程(路网工程)	2015.11
4	全国优秀工程勘察设计行业奖优秀市政公用工程道路桥隧	国家级	太原市环线道路建设工程-东中环、南中环、西中环、北中环建设工程	2017.09
5	全国优秀工程勘察设计行业奖优秀市政公用工程道路桥隧	国家级	武汉八一路(卓刀泉北路~鲁磨路)延长线工程设计	2017.09
6	全国优秀工程勘察设计行业奖优秀市政公用工程道路桥隧	国家级	罗山路快速化改建工程	2017.11
7	全国优秀工程勘察设计行业奖优秀市政公用工程道路桥隧	国家级	宜兴市东氿大桥以东桥梁(梅林大桥)工程	2017.11
8	优秀工程设计奖	省级	无锡市高新水务有限公司梅村厂三期扩建工程	2015.07
9	优秀工程设计奖	省级	郑州市陇海路高架快速通道工程	2015.07
10	优秀工程设计奖	省级	宜兴市太湖大道跨芜申运河大桥(新庄大桥)工程	2015.07
11	优秀工程设计奖	省级	郑州市三环路快速化北三环中州大道立交南北延伸工程(丰产路至连霍高速段)	2017.07

12	国家优质工程奖	国家级	郑州市陇海路高架快速通道跨南水北调特大桥	2016. 12
13	绿色设计类 BIM 应用奖	国家级	杭州市钱江世纪城亚运村片区市政基础设施工程	2018. 09

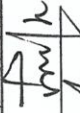
备注：附相关证明材料复印件，原件备查。




投标人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（盖单位章）



汕头市粤东工程勘察院

法定代表人：  （签字或盖章）

授权委托人：  （签字或盖章）

2019 年 8 月 27 日

注：联合体投标的，投标人名称应填入牵头人单位名称和成员单位名称，盖章只需盖牵头人单位章；并由联合体牵头人的法定代表人签字或盖章。

1. 全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程-太原市南中环桥道路及桥梁工程

获奖证书

同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司：

你单位 太原市南中环桥道路及桥梁工程 被评为二〇一五年

全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程二等奖。

特发此证，以资鼓励。

中国勘察设计协会

2015年11月



2.全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程-通州南部地区污水处理厂一期工程

获奖证书

同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司：

你单位 通州南部地区污水处理厂一期工程 被评为二〇一五
年全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程三等奖。

特发此证，以资鼓励。

中国勘察设计协会
2015年11月

2. 全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程-海南昌江棋子湾旅游度假区 基础设施工程
(路网工程)

获奖证书

同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司：

你单位 海南昌江棋子湾旅游度假区 基础设施工程(路网工
程) 被评为二〇一五年全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程三
等奖。

特发此证，以资鼓励。

中国勘察设计协会
2015年11月

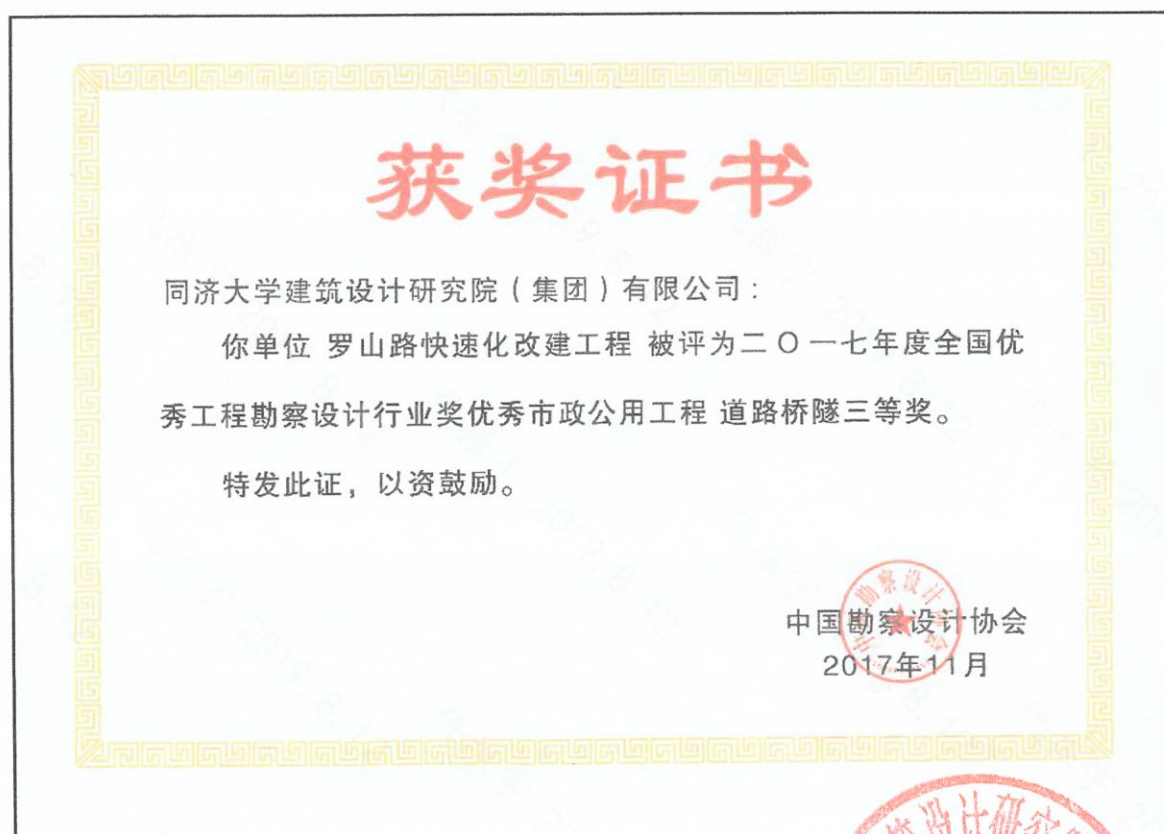
4. 全国优秀工程勘察设计行业奖优秀市政公用工程道路桥隧-太原市环线道路建设工程-东中环、南中环、西中环、北中环建设工程



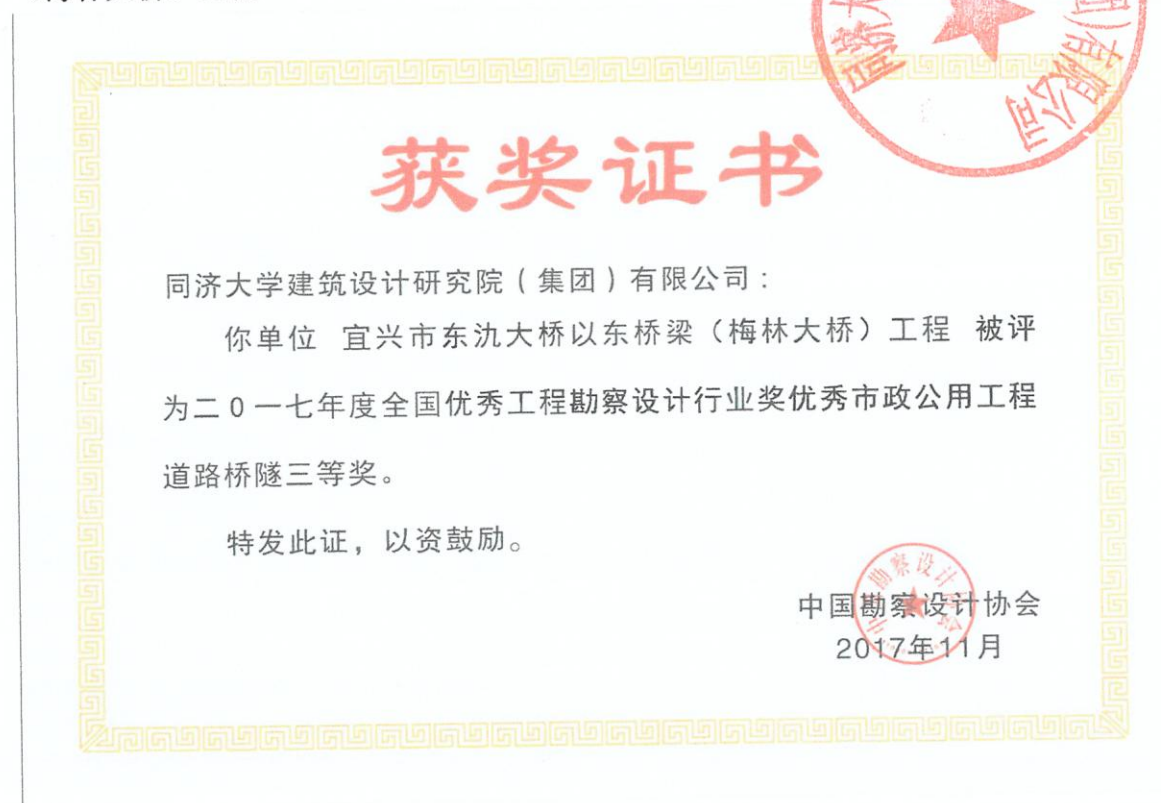
5. 国优秀工程勘察设计行业奖优秀市政公用工程道路桥隧-武汉八一路（卓刀泉北路~鲁磨路）延长线工程设计



6. 国优秀工程勘察设计行业奖优秀市政公用工程道路桥隧-罗山路快速化改建工程



7. 国优秀工程勘察设计行业奖优秀市政公用工程道路桥隧-宜兴市东氿大桥以东桥梁(梅林大桥)工程



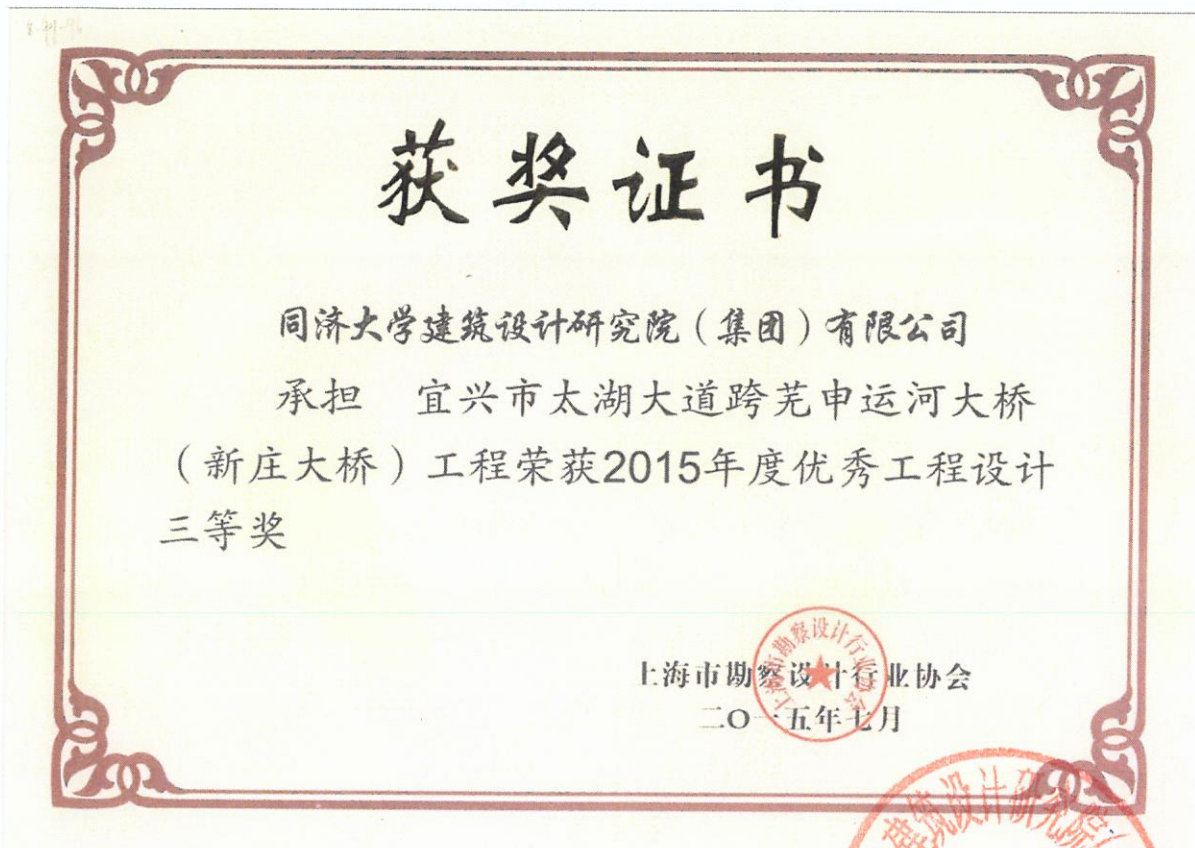
8.优秀工程设计奖-无锡市高新水务有限公司梅村厂三期扩建工程



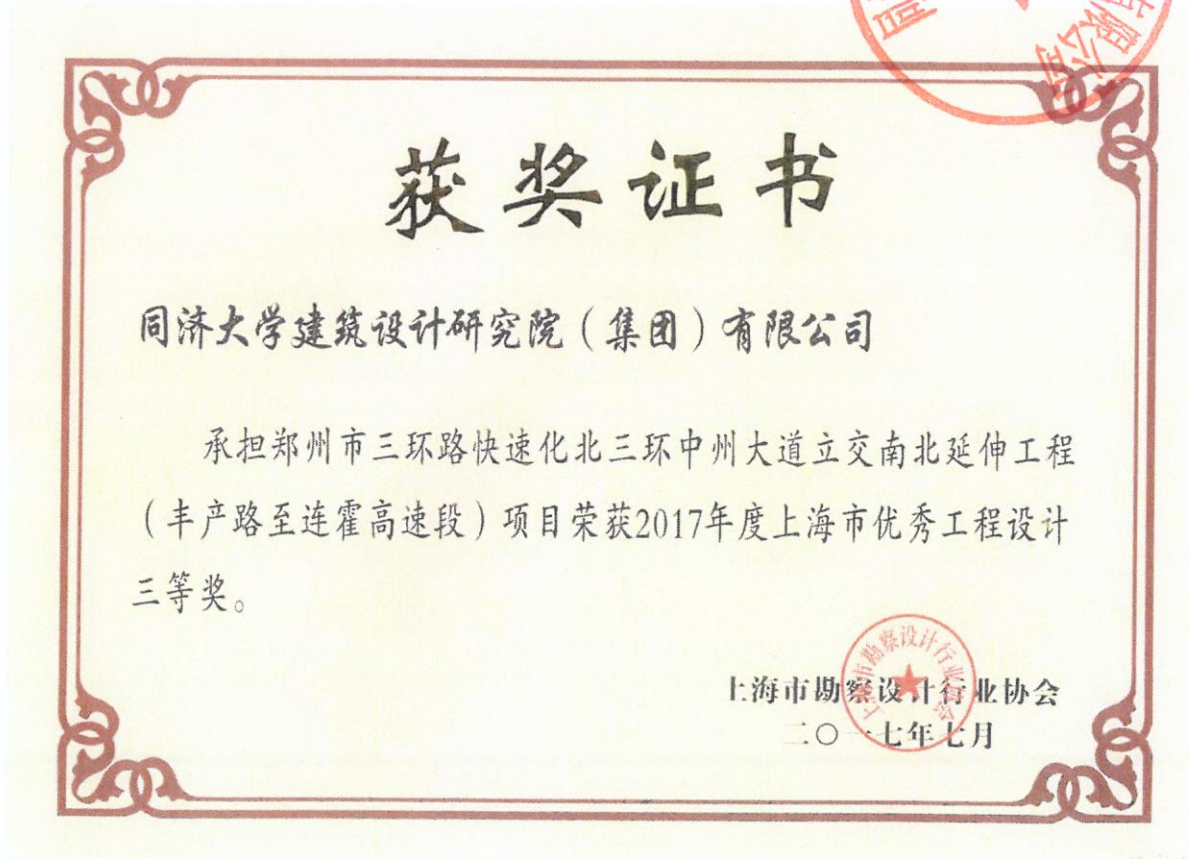
9.优秀工程设计奖-郑州市陇海路高架快速通道工程



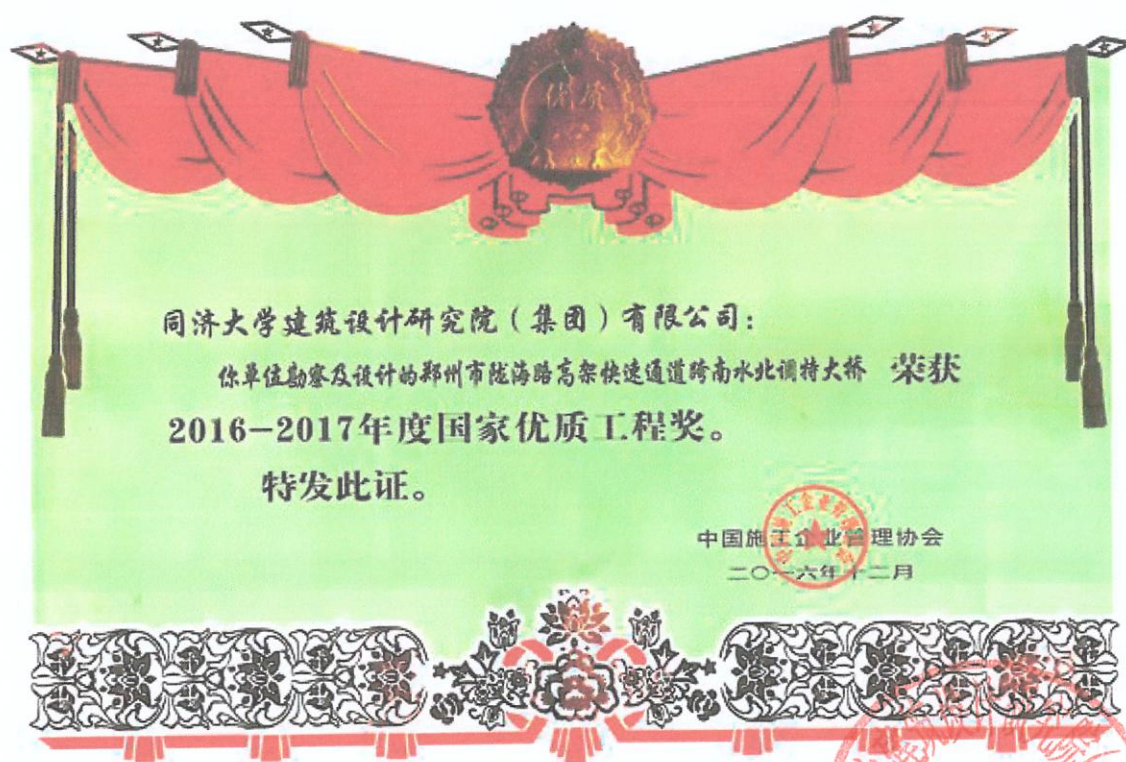
10.优秀工程设计奖-宜兴市太湖大道跨芜申运河大桥(新庄大桥)工程



11.优秀工程设计奖-郑州市三环路快速化北三环中州大道立交南北延伸工程(丰产路至连霍高速段)



12.国家优质工程奖-郑州市陇海路高架快速通道跨南水北调特大桥



13. 绿色设计类 BIM 应用奖-杭州市钱江世纪城亚运村片区市政基础设施工程



③近年完成的类似项目情况表

序号	建设单位	工程名称	建设规模 (简要描述, 体现总投资额)	合同签订日期	主要参与人员	备注 (填写勘察/设计)
1	太原市基础设施工程建设处	卧虎山快速路建设工程	卧虎山快速路建设工程, 本项目为城市主干道快速化改造工程, 全长 11.9km, 最大桥梁跨径 200m。全线采用高架快速路与地面快速路结合的形式, 工程内容包括道路、立交、桥涵、防洪、排水、照明、交通工程及管线综合等。总投资 43.16 亿元。	2016 年 02 月	孔令旗、赵雪峰、李浩瀚、洪克险、陈攀、亢晓亮	设计
2	晋中市住房保障和城乡建设局	晋中市城区外环路快速化改造工程项目工程	晋中市城区外环路快速化改造工程项目工程, 城市快速路, 全长约 17km, 包含道路、排水、桥梁、结构及交通设施等工程设计, 其中桥梁除跨石太铁路 270 米外, 现浇结构分为 10 联 26 跨, 最大跨径 54 米, 建安投资约 19.65 亿元。	2016 年 01 月	孔令旗、李艳琴、洪克险、熊宝、徐磊、杜林清、贺金海、赵雪峰	设计

3	泗县城乡规划局	泗县北部新城路网工程规划设计第三标段，包含9条道路（其中城市主干道4条，城市次干道4条，城市支路1条，总长度约21km）的道路、排水、桥梁、照明及交通设施等工程设计，建安投资约5.73亿元。	2016年06月	袁连毅、陆纯、冀建波、徐刚、滕俊伟、李晨源、夏普、亢晓亮、贺金海、赵雪峰	设计
4	太原市人民政府市政公用设施建设中心	太原市南中环东延工程东延工程设计	2018年11月	李浩瀚、刘增晖、朱捷、徐磊、贺金海、杜林清、洪克险、滕俊伟、夏普	设计



晋中市住房保障和城乡建设局	晋中市环城西路改造、安宁街改造、环城东路北延、环城南路西延工程勘察设计四标段	环城南路西起综合通道，东接汇通南路，全长6.76公里，红线宽度60米，绿线宽度90米，道路等级为快速路。标准横断面采用四块板形式，其中：中央分隔带宽3米，两侧主线机动车道宽度各12米，两侧辅道及侧分带宽度各9.5米，两侧路侧带宽度各7米（人行非共板）。全线主要节点共3处，环城南路主线分别在环城西路、园区路、经纬路设置跨线桥1座，沿线设置人行天桥6座。主要建设内容包括：道路工程、给排水工程、桥梁工程、照明工程、电力管线土建工程及绿化、交通安全设施配套工程等。项目总投资约为9亿元，建安费约为5.64亿元。	2018年04月	裴连毅、冯羽、张杰、仇振宇、董凯、滕俊伟、亢晓亮、杜林清、夏普、杨茂英、王国富	设计
---------------	--	---	----------	---	----

晋中市住房保障和城乡建设局	晋中市环城西路改造、安宁街改造、环城东路北延、环城南路西延工程勘察设计三标段	环城东路项目西起中都路以东 286 米处，向东延伸穿过苏村东侧并向南依次跨过秋郭线、郭屿-孟榆连接线、太旧高速、鸣谦大街后与现状环城东路预留口顺接，全长 3.99 公里，红线宽度 60 米，绿线宽度 90 米。道路等级为快速路。标准横断面采用四块板形式，其中：中央分隔带宽 2 米，两侧主线机动车道宽度各 12 米，两侧辅道及侧分带宽度各 10 米，两侧路侧带宽度各 7 米（人非共板）主要建设内容包括：道路工程、给排水工程、桥梁工程、照明工程、电力管线建设工程及绿化、交通安全设施配套工程等。项目总投资约为 7.14 亿元，建安费约为 5.43 亿元。	2018 年 04 月	孔令旗、张杰、苏志翔、刘增晖、冀建波、张洁、杨茂英、洪克险、杜林清、徐磊、熊宝、徐刚、夏普	设计
---------------	--	---	-------------	---	----

7	南昌市红谷滩 城市投资集团 有限公司	九龙湖新城城市综合管廊一期工程设计、采购、施工总承包 (EPC) 工程 2 标段	三清山大道, 新余街道路城市综合管廊工程设计、采购、施工、工程造价 72000 万元。	2017 年 05 月	郑涛、赵雪峰、 洪克险、孙岩、 王国富、陈攀	设计
8	汕头市珠港新城投资开发有限公司	汕头市中山东路东延新津河大桥工程勘察 设计施工一体化	汕头中山东路东延新津河大桥工程, 桥梁总长 827m。主桥采用桥跨布置为 89+245+185m 的独塔双索面混合梁斜拉桥, 全长 519m。引桥采用预应力砼连续箱梁, 西岸引桥全长 188m, 东岸引桥全长 120m, 引桥横断面分幅布置, 两幅间距 0.5m。工程建安费为 6.66 亿元, 总投资 9.11 亿元。	2017 年 09 月	李鸿镇、徐磊、 杜林清、亢晓亮、 郭素城、陈攀、 刘增晖、冀建波、 李浩瀚、洪克险、 隋艳红、杨茂英、 李俊尧、夏普	勘察/设计

注: 附相关证明材料复印件, 原件备查。



投标人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（盖单位章）

汕头市粤东工程勘察院

法定代表人：_____（签字或盖章）

授权委托人：_____（签字或盖章）



2019年8月27日

注：联合体投标的，投标人名称应填入牵头单位名称和成员单位名称，盖章只需盖牵头人单位章；并由联合体牵头人的法定代表人签字或盖章。

15-138-079-1307

副本

GF-2000-0210

建设工程设计合同（二）

（专业建设工程设计合同）

工 程 名 称：卧虎山快速路建设工程

工 程 地 点：太原市

合 同 编 号：2016—05

（由设计人编填）

设计证书等级：市政公用甲级

发 包 人：太原市基础设施工程建设处

设 计 人：太原市市政工程设计研究院

同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

签 订 日 期：二〇一六年二月四日



中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局

监制

发包人：太原市基础设施工程建设处

设计人：太原市市政工程设计研究院、同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司联合体

发包人委托设计人承担 卧虎山快速路建设工程设计，工程地点 太原市，经双方协商后一致签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

1、市政公用工程设计文件编制深度规定 2013 年

2、《城市道路工程设计规范》（CJJ 37-2012）

3、《城市快速路设计规程》（CJJ 129-2009）

4、《无障碍设计规范》（GB 50763-2012）

5、《道路交通标志和标线》（GB5768-2009）

6、《城市桥梁设计规范》（CJJ 11-2011）

7、《城市桥梁抗震设计规范》（CJJ 166-2011）

8、《公路工程抗震设计规范》（JTJ 004-89）

9、《公路桥梁抗震设计细则》（JTG/T B02-01-2008）

10、《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》（JTG D62-2004）



11、《太原市城市防洪专项规划》(2014-2020)

12、《室外排水设计规范》GB50014-2006 (2011 版)

13、《城市道路照明设计标准》CJJ45-2006

14、《低压配电设计规范》GB50054-2011

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的,如果合同文件存在歧义或不一致,则根据如下优先次序来判断:

3.1 合同书

3.2 中标函(文件)

3.3 发包人要求及委托书

3.4 投标书

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容(根据行业特点填写)

工程名称:卧虎山快速路建设工程

设计阶段:可研、初设及施工图设计

工程规模:卧虎山路北起阳兴大道,南至涧河路,道路长约11.9公里,宽50米(北涧河桥~北同蒲铁路长1公里,宽30米)。桥梁工程包括:①主线上跨长沟煤矿铁路专用线;②主线上跨新店北街、跨长沟煤矿铁路专用线;③主线连续上跨丈子头连接线~涧河路以及跨阳兴河、横河、小返河桥共八座桥。通道工程包括:①下穿108国道、北同蒲铁路(石太及大西高铁)、长沟煤矿铁路专用线、长沟煤矿铁路专用线;②长沟街及小返南街东向北下穿卧虎山路、新店街下穿卧虎山路共七个通道。道路沿线分别于阳曲村、小返南街、永安殡仪馆、谷旦村、南窰村五处设置人行天桥或人行通道。卧虎山快速路建设工程的附属工程包括108国道改造工程(规划西起晋庄村城市段,东至高速收费站,

道路长约 3.4 公里，宽 50 米）及五一路附属工程（长约 330 米，宽 50 米）。包括与道路相交段的北涧河、阳兴河、小返河、横河及太钢地区防洪工程。

工程投资：总投资约 43.16 亿元。

工程内容：包括道路、立交、桥涵、防洪、排水、照明、交通工程及管线综合等。

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

1、1/500 的电子版地形图

2、其它有关设计资料

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

2016 年 3 月上旬提交施工图设计壹拾贰份

第七条 费用

7.1 本合同的设计费是根据山西辰丰达招标代理有限公司 2016 年 1 月 28 日公开招标确定，中标价（费率）：为《工程勘察设计收费标准（2002 年修订本）》规定设计费的 66%；以中标费率按照工程估算值为基价计算的设计费暂定为 3945.73 万元（具体计算过程见附表）。

7.2 上述设计费为估定额，最终以太原市政府相关审核部门的审核结果为准。

第八条 支付方式

8.1 支付方法：在乙方完成上述所有约定事项并提交正式施工图，结算审定后，按照太原市政府的安排统一进行资金拨付。

8.2 各方委托银行代付代收有关费用。

8.3 设计费中联合体各成员占比在后续补充协议中确定。

8.4 发包人根据补充协议直接给联合体各成员支付设计费。

第九条 双方责任

发包人名称:



法定代表人: (签字或盖章)

委托代理人: (签字)



住 所: 太原市金刚堰路 46 号

电 话: 0351-5604578

传 真:

开户银行:

银行账号:

设计人一名称:



法定代表人: (签字或盖章)

委托代理人: (签字)

合同签订代表: (签字)

住所: 太原旱西关北二条 9 号

电 话: 0351-3586244

传 真: 0351-3586244

开户银行: 晋商银行太原晋阳支行

银行帐号: 35110130000010553

设计人二名称:



法定代表人: (签字或盖章)

委托代理人: (签字)

经营处负责人: (签字)

住所: 上海市四平路 1239 市

电 话: 021-65982876

传 真: 021-65982876

开户银行: 招商银行四平支行

银行帐号: 214180084910001

卧虎山快速路建设工程设计费一览表

项目名称	估算价 (万元)	以估算价为基价 计算的设计费 基价(万元)	专业系数 ②	难度系数 ③	附加调整 系数 ④	乘以各项系数后 设计费用(万元) ⑤=①*②*③*④	优惠系数 ⑥	最终设计费用 (万元) ⑦=⑤*⑥
可研费	431629.54	184.62	0.7(行业 调整系数)	1			0.66	85.29
道路工程(卧虎山路、108国道 及五一路附属工程)设计费	46160.92	1196.07	0.9	1.15	1.1	1361.73	0.66	898.74
立交及桥涵工程设计费	111296.08	2625.81	1.1	1.15	1.1	3653.81	0.66	2411.52
防洪、排水工程设计费	15878.42	458.81	1	1	1.1	504.69	0.66	333.10
照明工程设计费	3594.9	121.68	1	1	1.1	133.85	0.66	88.34
交通工程及管线综合设计费	5470.5	177.34	1	1	1.1	195.07	0.66	128.75
合计						5849.15		3945.73

说明: 1、基价(1)按照《工程勘察设计收费标准》(2002版)第88页附表,以估算价为基价内插法计算设计费基价;
2、专业系数(2)按照《工程勘察设计收费标准》(2002版)第89页附表规定确定;
3、难度系数(3)按照《工程勘察设计收费标准》(2002版)第69页1.0.9条之第一款以及第78页表6.3-1、6.3-2规定确定;
4、优惠系数为通过招投标约定的系数。

副本

建设工程勘察设计公司

工程名称: 晋中市城区外环道路快速化改造项目工程

工程地点: 山西省晋中市

合同编号: 16-BB-005-A01

勘察证书等级: 工程勘察专业类甲级 B131001253

市政道路桥梁甲级 A131001253

发 包 人: 晋中市住房保障和城乡建设局

勘察人: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司

签订日期: 2016 年 1 月 20 日

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局

监制

发包人：晋中市住房保障和城乡建设局

设计人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

发包人委托设计人承担晋中市城区外环道路快速化改造项目工程勘察设计，工程地点为晋中市城区，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：国家现行相关设计规范、规程、标准等。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书

3.2 中标通知书

3.3 本工程招标文件及澄清文件、答疑等

3.4 投标文件

3.5 工程设计技术要求

3.6 发包人要求、委托书及其它需说明的资料

双方有关书面协议或文件视为本合同的组成部分。

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）

4.1 项目概况

工程名称：晋中市城区外环道路快速化改造项目

工程规模：拟建的外环道路快速化改造路段，北起鸣谦大街，向南经环城东路、环城南路至汇通南路路口，全长 17 公里，现状为一级公路。按照《晋中市城市总体规划》，该路性质上为城市快速路，规划红线宽度 60 米。

工程投资：建安费约 196532 万元。

工程内容：包括道路工程、桥梁工程、结构工程、排水工程等。

4.2 本项目勘察设计内容

勘察内容：本项目初步勘察、详细勘察

设计内容：本项目初步设计、施工图设计

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

1/500 电子版地形图、测量资料、管线资料、必要的批复文件及其它有关设计资料。

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

2016 年 5 月下旬提交施工图设计八份、详细勘察报告八份。

第七条 费用

本合同的勘察设计费：

勘察和设计控制价费率分别为《工程勘察设计收费标准》（国家发展和改革委员会 建设部 2002 年修订版）计价收费标准的 37.56%和 47.55%。其中，设计费计价基数以甲方在施工招标前发布的招标控制价 196532 万元为准。设计费为 2613.7 万元（详见附件一）；勘察费为 1407.3 万元（见附件二）。

第八条 支付方式

8.1 支付方式：在乙方完成上述所有约定事项并提交正式施工图，甲方按照合同支付设计费的 90%，剩余部分等项目竣工之后支付完成。

第九条 双方责任

9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责，否则设计人提交设计文件时间顺延。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

9.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计返工时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人支付返工费。

9.2 设计人责任

9.2.1 设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向发包人交付设计文件，并对提交的设计文件的质量负责。

9.2.2 设计人随时派人解决施工现场出现的设计技术问题，

发包人：晋中市住房保障和

城乡建设局（盖章）

法定代表人或

委托代理人：_____

住 所：晋中市迎宾街 194 号

电 话：

传 真：

开户银行：

银行帐号：

签订日期： 年 月 日

设计人：同济大学建筑设计研究

院（集团）有限公司（盖章）

法定代表人或

委托代理人：_____

住所：上海市四平路 1230 号

电 话：021-65982876

传 真：021-65982876

开户银行：交通银行虹口支行

银行帐号：310066030010141020308

签订日期： 年 月 日

泗县北部新城路网工程规划设计第三标段合同

副本

GF-2000-0209

建设工程设计合同

(民用建设工程设计合同)

工程名称: 泗县北部新城路网工程规划设计第三标段

工程地点: 安徽泗县

合同编号: 16-BB-037-A01

(由设计人编填)

设计证书等级: 市政行业专业甲级 A131001253

发包人: 泗县城乡规划局

设计人: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司

签订日期: 2016-6-15



中华人民共和国建设部

国家工商行政管理局

监 制

发包人：泗县城乡规划局

设计人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

发包人委托设计人承担，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的内容包括本工程项目的各设计阶段。名称、规模、阶段、投资及设计费等具体内容见下表。

序号	分项目名称	建设规模		勘察设计阶段及内容			估算建安费（万元） 人民币	费率 %	估算设计费（元） 人民币
		道路长 (m)	红线宽 (m)	地质 勘察	初步 设计	施工图 设计			
1	虹乡路	1430	40	√	√	√	4294.02	0.625%	268476
2	滨河路	3394	40	√	√	√	10926.36		683150
3	丹凤路	2377	36	√	√	√	7920.00		495184
4	朝阳路	1568	36	√	√	√	5076.90		317423
5	东二环路	961	30	√	√	√	2671.02		167000
6	福佑路	3306	24	√	√	√	8234.72		514860
7	福山路	3287	24	√	√	√	7394.99		462358
8	民乐路	2142	24	√	√	√	5326.19		333010
9	支一路	2605	18	√	√	√	5414.60		338538
10	合计						57258.79		3580000

第三条 发包人应向设计人提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	区域规划资料	1		
2				
3				

第四条 设计人应向发包人交付的设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	地质勘察报告	书面文本 <u>6</u> 份	2016. 7. 15	
2	初步设计	书面文本 <u>10</u> 份、电子文稿 1 份	2016. 8. 15	
3	施工纸质图纸	书面文本 <u>10</u> 份、电子文稿 1 份	2016. 8. 25	

第五条 各单位工程设计服务费的支付时间、方式：

合同签订、方案设计经审核通过后支付至合同款的 10%；施工图设计完成经审查通过，设计人提交全部施工图纸后，支付至合同价款的 60%，全部工程竣工验收合格后付清余款。

双方特别约定：如设计人提交全部施工图纸满 1 年，仍有道路未开始施工的，发包人每年支付合同价款的 10%，直至全部工程竣工验收合格付清余款或设计人提交全部施工图纸满 4 年为止。

第六条 双方责任

发包方单位名称：泗县城乡规划局

设计方单位名称：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

法定代表人：



法定代表人：



Signature of the design unit representative.



单位地址：

单位地址：上海市四平路 1230 号

邮政编码：

邮政编码：200092

电 话：

电 话：021-35375678

手机号码：

手机号码：18616630576

传 真：

传 真：021-35375678

开户银行：

开户银行：交行上海分行虹口支行

银行帐号：

银行帐号：310066030010141020308



电子邮箱：电子邮箱：962926569@qq.com

签订合同代表（签字）：签订合同代表（签字）：

日期： 年 月 日日期： 年 月 日



GF-2000-0210

建设工程设计合同（二）

（专业建设工程设计合同）

工 程 名 称：太原市南中环东延工程设计

工 程 地 点：太原市

合 同 编 号：18-BB-006-A01

（由设计人编填）

设计证书等级：市政行业（给排水、道路、桥梁工程）甲级

发 包 人：太原市市政公用设施建设中心

设 计 人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（牵头人）

太原市市政工程设计研究院（联合体）

签 订 日 期：二〇一八年十一月



中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局

发包人：太原市市政公用设施建设中心

设计人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（牵头人）

太原市市政工程设计研究院 （联合体）

发包人委托设计人承担太原市南中环东延工程设计，工程地点太原市，经双方协商后一致签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

1、《城市道路工程设计规范》（CJJ37-2012）

2、《城市道路路基设计规范》（CJJ194-2013）

3、《公路沥青路面设计规范》（JTG D50-2017）

4、《公路路基设计规范》（JTG D30-2015）

5、《无障碍设计规范》（GB50763-2012）

6、《城镇道路路面设计规范》（CJJ169-2012）

7、《城市道路交通设施设计规范》（GB50688-2011）

8、《室外排水设计规范（2016年版）》（GB50014-2006）

9、《建筑抗震设计规范（2016年版）》（GB50011-2010）

- 10、《城市工程管线综合规划规范》（GB50289-2016）
- 11、《道路交通标志和标线》（GB5768.1~3-2009）
- 12、《城市道路照明设计标准》（CJJ45-2015）
- 13、《城市地下道路工程设计规范》（CJJ221-2015）
- 14、《城市桥梁设计规范》（CJJ 11-2011）
- 15、《公路桥涵设计通用规范》（JTG D60-2015）
- 16、《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》（JTG 3362-2018）
- 17、《城市桥梁抗震设计规范》（CJJ 166-2011）
- 18、《城市桥梁桥面防水工程技术规程》（CJJ 139-2010）
- 19、《室外给水设计规范》（GB 50013-2006）
- 20、《给水排水工程管道结构设计规范》（GB 50332-2002）

国家及行业相关的法律法规、规程规范

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- 3.1 合同书
- 3.2 中标函（文件）
- 3.3 发包人要求及委托书
- 3.4 投标书

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）

工程名称：太原市南中环东延工程设计

设计阶段：初步设计及施工图设计

工程规模：太原市南中环东延（东中环—财大东山校区）工程，西起东中环—南中环立交，根据规划线位向东与龙堡路、规划路一、30m 规划路一（原规划六路）、30m 规划路二（原规划七路）、东环高速公路、东峰路、规划路二、规划路三、规划路四、规划路五相交，终点至财大东山校区东侧规划路六。其中，主线（东中环—东环高速）为加强型主干路，主线（东环高速—规划路六）为城市主干路，项目路线总长约 4.45km，道路红线宽度 35m~70m。

工程投资：建安费约 10.8 亿元。

工程内容：包括桥梁工程、道路工程、排水工程、防洪工程、地道工程、照明工程、交通工程等。

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

- 1、1/500 的电子版地形图
- 2、其它有关设计资料

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间
自合同签订之日起 30 日历天，提交设计施工图捌份。

第七条 费用

7.1 本合同的勘察设计费是根据山西海通工程招标代理有限公司 2017 年 4 月 7 日公开招标确定，中标价（费率）：《工程勘察设计收费标准（2002 年修订本）》规定设计费的 67%，以中标费率按照工程估算值为基价计算的设计费暂定为 2331.54 万元（具体计算过程见附表）。

7.2 上述设计费为估定额，最终以太原市政府相关审核部门的审核结果为准。

发包人名称:



法定代表人: (签字或盖章)

委托代理人: (签字)

项目经理: (签字)

朱建军印

住 所: 太原市学府街 114 号

电 话: 0351-5242251

传 真: 0351-7222530

开户银行: 建行长风小区分理处

银行账号: 14001827508050501332

设计人一名称:



(盖章)

法定代表人: (签字或盖章)

委托代理人: (签字)

项目经理: (签字)

住 所: 上海市四平路 1230 号

电 话: 02135375678

传 真: 02165982876

开户银行: 交行上海分行虹口支行

银行账号: 310066030010141020308

设计人二名称:



(盖章)

法定代表人: (签字或盖章)

委托代理人: (签字)

项目经理: (签字)

住 所:

电 话:

传 真:

开户银行:

银行账号:

太原南中环东延（东中环-财大东山校区）工程设计费一览表

项目名称	估算价（万元） 暂定	以拦标价为基价 计算的标准 设计费 ①	专业系数 ②	难度系数 ③	附加调整 系数 ④	乘以各项系数后 设计费用（万元） ⑤=①*②*③*④	优惠系数 ⑥	最终设计费用 （万元） ⑦=⑤*⑥
道路工程设计费	15729	454.910	0.9	1.15	1	470.83	0.67	315.46
桥梁工程设计费	74920	1847.093	1.1	1.15	1	2336.57	0.67	1565.50
排水工程设计费	8760	270.576	1	1.15	1	311.16	0.67	208.48
照明工程设计费	894	35.012	1	1.15	1	40.26	0.67	26.98
结构工程设计费	816	32.213	1.1	1.15	1	40.75	0.67	27.30
交通工程设计费	2000	71.300	1	1.15	1	82.00	0.67	54.94
防洪工程设计费	5300	172.47	1	1.15	1	198.34	0.67	132.89
合计	108419					3479.91		2331.54

说明：1、基准价格(1)按照《工程勘察设计收费标准》(2002版)第88页附表，以估算价为基价内插法计算设计费基准价；

2、专业系数(2)按照《工程勘察设计收费标准》(2002版)第89页附表规定确定；

3、难度系数(3)按照《工程勘察设计收费标准》(2002版)第63页1-0.9条之第二款以及第78页表6.3-1、6.3-2规定确定；

4、优惠系数为通过招投标约定的系数。



晋中市环城西路改造、安宁街改造、环城东路北延、环城南路西延工程勘察设计四标段合同

副本

建设工程勘察设计合同

工 程 名 称: 晋中市环城西路改造、安宁街改造、环城
东路北延、环城南路西延工程勘察设计
四标段

工 程 地 点: 晋中市城区

合 同 编 号: 18-BB-007-A01

勘察证书等级: 工程勘察专业类甲级 B131001253

设计证书等级: 市政道路桥梁甲级 A131001253

发 包 人: 晋中市住房保障和城乡建设局

勘 察 设 计 人: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司

签 订 日 期: 二〇一八年四月



中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局

监制

发 包 人：晋中市住房保障和城乡建设局

勘察设计人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

发包人委托勘察设计人承担 晋中市环城西路改造、安宁街改造、环城东路北延、环城南路西延工程勘察四标段的勘察设计任务，工程地点 晋中市城区，经双方协商后一致签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 勘察设计依据

2.1 发包人给勘察设计人的委托书或设计勘察中标文件。

2.2 发包人提交的基础资料。

2.3 勘察设计人采用的主要技术标准是：

1、市政工程设计文件编制深度规定（2013年修改版）

2、《市政工程勘察规范》CJJ56-2012

3、《城市道路工程设计规范》CJJ37-2012（2016版）

4、《城市道路路线设计规范》CJJ193-2013

5、《城市道路路基设计规范》CJJ194-2013

6、《城镇道路路面设计规范》CJJ169-2012

7、《城市道路照明设计标准》CJJ45-2015

8、其他有关行业标准及规范

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义

或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书

3.2 中标函（文件）

3.3 发包人要求及委托书

3.4 投标书

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）

工程名称：晋中市环城西路改造、安宁街改造、环城东路北延、环城南路西延工程勘察设计四标段（晋中市环城南路西延工程项目）

工程规模：环城南路西起综合通道，东接汇通南路，全长 6.76 公里，红线宽度 60 米，绿线宽度 90 米，道路等级为快速路。标准横断面采用四块板形式，其中：中央分隔带宽 3 米，两侧主线机动车道宽度各 12 米，两侧辅道及侧分带宽度各 9.5 米，两侧路侧带宽度各 7 米（人非共板）。全线主要节点共 3 处，环城南路主线分别在环城西路、园区路、经纬路设置跨线桥 1 座，沿线设置人行天桥 6 座。主要建设内容包括：道路工程、给排水工程、桥梁工程、照明工程、电力管线土建工程以及绿化、交通安全设施配套工程等。

工程投资：项目总投资约为 9.0 亿元，建安费约为 5.64 亿元。

勘察内容：道路、给排水、桥梁。

工程内容：道路、给排水、桥梁、电力管路、照明、绿化及交通工程。

工程阶段：详细勘察、方案、初步设计、施工图。

第五条 发包人向勘察设计人提交的有关资料、文件及时间

1、发包人提供的相关基础资料及调查资料

第六条 勘察设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

文件：本项目详细勘察、方案、初步设计、施工图

份数：勘察成果肆份、方案叁份、初步设计及施工图各捌份

时间：资料提供完整后一个月

第七条 费用

7.1 本合同勘察设计费为人民币 1131 万元，大写：壹仟壹佰叁拾壹万元整。

参照《工程勘察设计收费标准》（建设部 2002 年修订版），本合同勘察设计费为人民币 1131 万元，大写：壹仟壹佰叁拾壹万元整。此次招标以工程设计估算建安费为计价基数，因过程中涉及设计方案调整等因素，本合同最终合同价按财政审定的招标控制价为计价基数相应调整，优惠费率不变。

第八条 支付方式

8.1 在乙方完成上述所有约定事项并提交正式施工图，甲方按照合同支付设计费的 90%，剩余部分等项目竣工之后支付完成。

第九条 双方责任

9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向勘察人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责，否则勘察人提交设计文件时间顺延。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

(接上页, 本页无正文)

发包人: 晋中市住房保障和

城乡建设局 (盖章)

法定代表人或

委托代理人: _____

住 所: 晋中市迎宾街 194 号

电 话:

传 真:

开户银行:

银行帐号:

签订日期: 2018 年 4 月 18 日

设计人: 同济大学建筑设计研究

院 (集团) 有限公司 (盖章)

法定代表人或

委托代理人: _____

住所: 上海市四平路 1230 号

电 话: 021-65982876

传 真: 021-65982876

开户银行: 交通银行虹口支行

银行帐号: 310066030010141020308

签订日期: 2018 年 4 月 18 日

晋中市环城西路改造、安宁街改造、环城东路北延、环城南路西延工程勘察设计三标段合同



建设工程勘察设计合同

工 程 名 称: 晋中市环城西路改造、安宁街改造、环城
东路北延、环城南路西延工程勘察设计
三标段

工 程 地 点: 晋中市城区

合 同 编 号: 18-BB-008-A01

勘察证书等级: 工程勘察专业类甲级 B131001253

设计证书等级: 市政道路桥梁甲级 A131001253

发 包 人: 晋中市住房保障和城乡建设局

勘 察 设 计 人: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司

签 订 日 期: 二〇一八年四月



中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局

监制

发 包 人：晋中市住房保障和城乡建设局

勘察设计师：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

发包人委托勘察设计师承担 晋中市环城西路改造、安宁街改造、环城东路北延、环城南路西延工程勘察设计三标段的勘察设计任务，工程地点 晋中市城区，经双方协商后一致签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 勘察设计依据

2.1 发包人给勘察设计师的委托书或设计勘察中标文件。

2.2 发包人提交的基础资料。

2.3 勘察设计师采用的主要技术标准是：

1、市政工程设计文件编制深度规定（2013年修改版）

2、《市政工程勘察规范》CJJ56-2012

3、《城市道路工程设计规范》CJJ37-2012（2016版）

4、《城市道路路线设计规范》CJJ193-2013

5、《城市道路路基设计规范》CJJ194-2013

6、《城镇道路路面设计规范》CJJ169-2012

7、《城市道路照明设计标准》CJJ45-2015

8、其他有关行业标准及规范

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义

或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书

3.2 中标函（文件）

3.3 发包人要求及委托书

3.4 投标书

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）

工程名称：晋中市环城西路改造、安宁街改造、环城东路北延、环城南路西延工程勘察设计三标段（晋中市环城东路北延工程项目）

工程规模：环城东路项目西起中都路以东 286 米处，向东延伸穿过苏村东侧并向南依次跨过秋郭线、郭峪-孟榆连接线、太旧高速、鸣谦大街后与现状环城东路预留口顺接，全长约 3.99 公里，红线宽度 60 米，绿线宽度 90 米，道路等级为快速路。标准横断面采用四块板形式，其中：中央分隔带宽 2 米，两侧主线机动车道宽度各 12 米，两侧辅道及侧分带宽度各 10 米，两侧路侧带宽度各 7 米（人非共板）。在秋郭线~现状环城东路设置连续高架桥及上下匝道，主线分别上跨秋郭线、郭峪-孟榆连接线、太旧高速、鸣谦大街，辅道在太旧高速处设置地道 1 处，保留现有太旧高速公路出口枢纽。

主要建设内容包括：道路工程、给排水工程、桥涵工程、照明工程以及绿化、交通安全设施配套工程等。

工程投资：项目总投资约为 7.14 亿元，建安费约为 5.43 亿元。

勘察内容：道路、给排水、桥涵。

工程内容：道路、给排水、桥涵、照明、绿化及交通工程。

工程阶段：详细勘察、方案、初步设计、施工图。

第五条 发包人向勘察设计人提交的有关资料、文件及时间

1、发包人提供的相关基础资料及调查资料

第六条 勘察设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

文件：本项目详细勘察、方案、初步设计、施工图

份数：勘察成果肆份、方案叁份、初步设计及施工图各捌份

时间：资料提供完整后一个月

第七条 费用

7.1 参照《工程勘察设计收费标准》（建设部 2002 年修订版），本合同勘察设计费为人民币 981.2 万元，大写：玖佰捌拾壹万贰仟元整。此次招标以工程设计估算建安费为计价基数，因过程中涉及设计方案调整等因素，本合同最终合同价按财政审定的招标控制价为计价基数相应调整，优惠费率不变。

第八条 支付方式

8.1 在乙方完成上述所有约定事项并提交正式施工图，甲方按照合同支付设计费的 90%，剩余部分等项目竣工之后支付完成。

第九条 双方责任

9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向勘察设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责，否则勘察设计人提交设计文件时间顺延。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。


9.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，

(接上页, 本页无正文)

发包人: 晋中市住房保障和

城乡建设局 (盖章)

法定代表人或

委托代理人: 

住 所: 晋中市迎宾街 194 号

电 话:

传 真:

开户银行:

银行帐号:

签订日期: 2018 年 4 月 18 日

设计人: 同济大学建筑设计研究

院 (集团) 有限公司 (盖章)

法定代表人或

委托代理人: 

住所: 上海市四平路 1230 号

电 话: 021-65982876


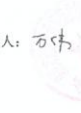
传 真: 021-65982876

开户银行: 交通银行虹口支行

银行帐号: 310066030010141020308

签订日期: 2018 年 4 月 18 日

九龙湖新城城市综合管廊一期工程设计、采购、施工总承包（EPC）工程 2 标段中标通知书

履约担保	担保金额	合同总金额的 10%
	担保期限	工程竣工验收合格后 28 天内一直有效
	担保方式	履约保证金或者银行保函
低价风险担保	担保金额	无
	担保期限	无
	担保方式	无
支付担保	担保金额	合同金额的 10%
	担保期限	支付担保至合同约定的工程款支付完后(不含质量保证金) 28 天内一直有效
	担保方式	银行保函
合同补充条款	无	
其它需要说明的问题: 无		
招标单位意见	法定代表人:  章	招投标监管机构签收:  章
	2017 年 5 月 11 日	2017 年 5 月 22 日

注: 本通知属“招投标情况书面报告”材料之一。

江西省房屋建筑和市政基础设施工程施工招标

中标通知书

赣建 招字 [2017] 第 13 号

江西省建设工程招标投标办公室印制

二〇一〇年

中国一冶集团有限公司、同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司:

经评标委员会评审, 现决定九龙湖新城城市综合管廊一期工程设计、采购、施工总承包(EPC)工程 2 标段工程由你单位中标承建, 希望双方按照招标、投标文件确定的条件, 积极配合, 共同努力完成此项建设工程。

请在接到本通知书三十天内, 到招标单位签订工程承包合同。

工程项目现场组织结构表

	姓 名	证 号
注册建造师	魏华杰	津 112131408794
技术负责人	潘红斌	2116013
设计负责人	陆宏伟	S003101158
五大员	施工员	吴 楠 131700100081828
	施工员	陈润州 151700100100939
	施工员	白雪峰 131700100081781
	质检员	明永忠 081700202002139
	质检员	张 娜 131700200042988
	质量员	褚海宇 151700200051465
	安全员	左志阳 151700300093329
	安全员	刘 钰 151700300092698
	安全员	王旭南 151700300092696
	安全员	罗正华 081700302009627
造价员	黄 荣	鄂 011A02238
材料员	蒋 刚	051700502000254

特此通知。

招 标 人: 南昌赣江红谷滩城市投资集团有限公司(章)

法定代表人: 周志军 (章)

经办人: 李强 联系电话: 0791-83839647

2017 年 5 月 11 日

中标工程主要约定条件和经济技术指标

工程名称	九龙湖新城城市综合管廊一期工程设计、采购、施工总承包(EPC)工程 2 标段
建筑面积	/
工程类别	设计: 60 日历天 施工: 730 日历天
招 标 控 制 费 率	施工建安费下浮费率 7% 11% 设计费下浮费率 30% 11% 中 标 费 率 11% 施工建安费下浮费率 30% 11% 设计费下浮费率 30% 11%
评标办法	综合评价法
中标工程范围	三清山大道、新余街道城市综合管廊工程(仅指施工图设计)、采购、施工, 工程造价约 72000 万元。
工程质量创优奖罚措施	无
工程款支付办法	工程预付款: 施工合同生效后一个月内支付 70%; 竣工验收合格并结算审定后一个月内支付至 95%; 剩余 5% 作为质保金, 工程质保期满后一个月内付清。 建安工程款: 按工程进度付款, 具体付款方式为: 预付款: 本合同签订后 30 天内, 甲方按乙方支付合同总价 10% 的预付款; 同时乙方应向甲方提交一份与预付款等额的预付款保函, 预付款保函在预付款扣回前一直有效。 预付款的扣回与还清 (1) 预付款在工程中期支付的累计金额达到“签约合同价扣除暂列金额”后的 20% 时开始扣回, 扣回比例为当期完成金额的 20%。预付款应在中期支付的累计金额达到“签约合同价扣除暂列金额”后的 70% 前扣回完毕。如果月付款证书的金额少于规定的扣回金额, 其差额应包含在下一个月付款证书中作为债务结转。 (2) 如果在工程竣工验收之前或终止合同之前, 尚未按照本款规定预付款, 承包人应将未付部分的全部余额支付给发包人, 否则发包人有权从任何应付款项或将来应付给承包人的款项中扣除该金额。 进度款: 月进度款支付比例为发包人批复当月完成工程量的 70%。工程竣工验收合格并结算审定后一个月内支付至发包人批复完成工程量的 95%, 剩余 5% 作为质量保证金, 一年期满后一个月内支付其中 1%, 两年期满后一个月内支付剩余 4%。
投标人对招标人的优惠措施及其他条件说明	无
备 注	无

注: 本表一式四份, 招投标监管机构、招标单位、中标单位、监管部门各存一份。

九龙湖新城城市综合管廊一期工程设计、采购、施工总承包（EPC）工程 2 标段合同

副本

九龙湖新城城市综合管廊一期工程 2 标段

建设项目工程总承包（EPC）合同

17-BB-065-A01



发包人：南昌市红谷滩城市投资集团有限公司

承包人：中国一冶集团有限公司、同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

第一部分合同协议书

发包人（全称）：南昌市红谷滩城市投资集团有限公司
法定代表人：熊飞
注册地址：江西省南昌市红谷滩新区会展路 545 号
纳税人识别号（统一社会信用代码）：91360100769763234A
开户银行名称：
开户银行账号：
联系电话：0791-83839647

承包人（全称）：
中国一冶集团有限公司（联合体牵头人）
法定代表人：宋占江
注册地址：武汉市青山区工业路 3 号一冶科技大楼
资质证书号码：D142002371
发证机关：中华人民共和国住房和城乡建设部
资质专业及等级：市政公用工程施工总承包特级
安全生产许可证号码：（鄂）JZ 安许证字【2005】000182-5
纳税人识别号（统一社会信用代码）：914201001777275556
开户银行名称：中国建设银行股份有限公司任家路支行
开户银行账号：42001248608050000980
纳税人类型：☒一般纳税人 ☐小规模纳税人 ☐其他：（请详细说明）
增值税发票类型：☒增值税专用发票 ☐增值税普通发票
联系电话：027-86865886

同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（联合体成员方）
法定代表人：王健
注册地址：上海市赤峰路 65 号
资质证书号码：A131001253
发证机关：中华人民共和国住房和城乡建设部
资质专业及等级：市政行业专业甲级

安全生产许可证号码：/

纳税人识别号（统一社会信用代码）：9131000013328457XD

开户银行名称：交通银行虹口支行

开户银行账号：310066030010141020308

纳税人类型：☒一般纳税人 ☐小规模纳税人 ☐其他：（请详细说明）

增值税发票类型：☒增值税专用发票 ☐增值税普通发票

联系电话：021-65982876

发包人明确已对上述资质情况进行了核对，并确认其真实性；如承包人上述资质资格发生了变更但仍然满足履行本总包合同的资质要求时，本合同条款不变。

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就九龙湖新城城市综合管廊一期工程2标段事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况及承包范围

工程名称：九龙湖新城城市综合管廊一期工程2标段

工程批准、核准或备案文号：洪新经发[2016]88号、洪新经发[2016]119号

工程内容及规模：三清山大道、新余街道城市综合管廊设计（仅指施工图设计）、采购、施工，工程造价估算约72000万元。

工程所在省市详细地址：南昌市红谷滩九龙湖新城

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

本项目的主要生产技术（或建筑设计方案）由中国一冶集团有限公司和同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司整合双方优势资源共同完成。

三、主要日期

设计工期：60日历天；施工工期：730日历天。

设计开工日期以发包人发出书面开工令开工日期为准；施工开工日期以发包人与监理人发出书面开工令开工日期为准。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：满足国家相关规程规范标准。

工程施工质量标准：合格。

五、合同价格和付款货币

1、合同价格人民币（大写）：工程建安费按现行《江西省市政工程消耗量定额及单位估价表（2006）》、《江西省园林工程消耗量定额及单位估价表（2006）》、《江西省市政工程及园林工程费用定额（2006）》（缺项部分执行江西省现行其他相关定额）及国家和省市相关计价文件规定计算（材料差价按施工同期的算术平均值《南昌建设工程造价信息》调整）工程总造价下浮 11%；设计费依照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）中的相关标准下浮 30%，其中施工图设计占设计阶段工程量比例为 50%（施工图预算编制及预算编制费用不在本次招标范围内）；工程造价约柒亿贰仟万（人民币） ￥：720000000 元。

最终合同价格根据工程实际实施情况，依据合同价格约定条款据实结算。

2、费用计取依据及下浮费率：

工程建安费按现行《江西省市政工程消耗量定额及单位估价表（2006）》、《江西省园林工程消耗量定额及单位估价表（2006）》、《江西省市政工程及园林工程费用定额（2006）》（缺项部分执行江西省现行其他相关定额）及国家和省市相关计价文件规定计算（材料差价按施工同期的算术平均值《南昌建设工程造价信息》调整）工程总造价下浮 11%。发包人供应以及发包、承包人共同询价的材料、设备等不参与下浮。

设计费依照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）中的相关标准下浮 30%，其中施工图设计占设计阶段工程量比例为 50%（施工图预算编制及预算编制费用不在本次招标范围内）。

六、定义与解释

本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：发包人与承包人联合体各方签字盖章后生效。



发包人:

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)

企业组织机构代码:

邮政编码:

传 真:

电子邮箱:



承包人(联合体牵头方):

中国一冶集团有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)

企业组织机构代码: /

邮政编码:

传 真:

电子邮箱:

承包人(联合体成员方):

同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)

企业组织机构代码: /

邮政编码:

传 真:

电子邮箱:

合同订立时间: 2017年 9 月 5 日

合同订立地点: 南昌市红谷滩管委会三楼会议室



汕头市中山路东延新津河大桥工程合同

中标通知书

(正本-联合体成员)

施招中字(2017)第059号

工程名称	汕头市中山路东延新津河大桥工程勘察设计施工一体化		
招标人	汕头市珠港新城投资开发有限公司		
招标代理机构	广东海外建设监理有限公司		
建设规模	中山路东延新津河大桥长1600米,主桥宽为42米,双向八车道,规划为城市主干路。项目建设内容包括桥梁工程、道路工程、立交工程、排水工程、给水工程、交通工程、照明工程、景观工程。项目估算总投资911.4万元,其中工程费用666.66万元。(详细情况见招标文件)		
招标内容	包括项目的工程勘察(包括但不限于设计范围内的岩土勘察、物探工程、测量工作等)、工程设计(包括但不限于方案设计、初步设计及概算、施工图设计、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、配合完成审核竣工图等)、工程施工(包括施工的施工图纸以及发包人发出的与本工程有关的一切文件,包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算)。		
中标单位	(牵头人)广东省第二建筑工程有限公司/ (联合体成员)同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司、汕头市粤东工程勘察院		
中标下浮率	工程费下浮率:6.03%、勘察费下浮率:23.50%、设计费下浮率:20.60%		
暂定中标价	648579500.00元(其中:工程费:626460400.00元,勘察费:6120000.00元,设计费:15999100.00元)		
工程质量	勘察设计要求的质量标准:应达到国家现行规范标准的要求,施工要求的质量标准:达到国家现行规范“合格工程”标准。	工期 (日历天)	总工期36个月
递交履约保证金截止时间	在签订合同前提交。	履约保证金 (元)	64857950.00
拟派项目负责人姓名	林茂	执业资格	注册一级建造师
		注册号	粤144060802727
办理退还投标保证金时限	最迟在《中标通知书》发出之日起35日内或与中标人签订合同后5日内退还。		
招标人: (公章)	交易中心: (公章)		
法定代表人: (签名或盖章)	2017年9月1日		

注:本《中标通知书》正本壹份发给中标单位;副本肆份由招标人、招标代理机构、档案部门、交易中心各执壹份存查。

17-BD-128-A01



汕头市中山路东延新津河大桥
勘察设计施工总承包合同



发包人：汕头市珠港新城投资开发有限公司

承包人（联合体牵头人）：广东省第二建筑工程有限公司

承包人（联合体成员）：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

承包人（联合体成员）：汕头市粤东工程勘察院

合同编号：（发包人）：ZGXC-AC-[2017]013



第一部分 合同协议书

汕头市珠港新城投资开发有限公司（以下称发包人）采用勘察设计施工一体化模式建设汕头市中山
东路东延新津河大桥工程（以下简称“本项目”），（联合体牵头人）广东省第二建筑工程有限公司、（联
合体成员）同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司、汕头市粤东工程勘察院（以下称承包人）参加
本项目投标并中标。为加强建设实施管理工作，经双方充分协商一致，订立本勘察设计施工总承包合同，
以此共同恪守。

1、工程概况

- （1）工程名称：汕头市中山东路东延新津河大桥工程勘察设计施工一体化
- （2）工程地点：汕头市新东区内12号~14号片区内
- （3）工程立项批准文号：汕市发改投预[2015]12号
- （4）工程规模：中山东路东延新津河大桥工程西起为现状中山东路（由中交公司实施建设路段的终
点），上跨滨江大道、沿河路、西岸堤路、新津河、东岸堤路、青年路，且在新津河东侧与青年路设置立
交互通，东接中山东路东延段。长1600米，主桥宽为42米，双向八车道，规划为城市主干路。项目建设
内容包括桥梁工程、道路工程、立交工程、排水工程、给水工程、交通工程、照明工程、景观工程。

项目估算总投资91124万元，其中工程费用66666万元。

- （5）资金来源：粤东西北振兴发展股权基金。

2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 工程内容：本项目工程勘察、设计及施工一体化。

2.2 承包范围：

- （1）勘察：本项目设计范围内的岩土勘察、物探工作、测量工作等。
- （2）设计：包括但不限于初步设计及概算、施工图设计、编制施工图概算、图纸变更、全过程的技
术把关及跟踪服务、配合完成审核竣工图等。桥梁工程、道路工程、立交工程、排水工程、给水工程、交
通工程、照明工程、景观工程等相关的一切道路附属工程的全部设计。道路附属工程包括给水、排水、电
力管道、通讯管道、燃气、绿化、照明、交通标识等，各项设计在满足当前相关国家规范、标准、法律法
规等规定的基础上，应从大系统着眼，做好与现有系统的衔接。
- （3）施工：根据甲方审定的施工图纸以及甲方发出的与本工程有关的一切文件，包工、包材料、包
工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算。

2.3 承包方式：包勘察设计、包施工、包工期、包安全、包文明施工、包相关配合服务。

2.4 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整，承包人必须无条件服从。

3、合同工期

3.1、本合同工期约定为：勘察设计工期：10个月，施工工期：26个月；计划 年 月 日正式启动，总工期36个月。自中标人在收到招标人发出的进场通知后至竣工验收之日止。

3.2、本合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限，承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

3.3、发包人根据工程实施情况，有权对合同工程工期（包括关键节点工期和竣工日期）进行适当调整。

4、质量标准：勘察设计要求的质量标准：应达到国家现行规范标准的要求。
施工要求的质量标准：达到国家现行规范“合格工程”标准。

5、职业健康安全管理目标和环境管理目标

(1) 职业健康安全管理目标：不发生安全事故。

(2) 环境管理目标：符合当地有关安全生产、文明施工的要求，争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 本合同以人民币为报价和结算货币，除非发包人、承包人双方另有约定。

6.2 签约合同价：本合同签约合同价暂按中标价作为签约合同价，由建筑安装工程费签约合同价、设计费签约合同价和勘察费签约合同价三部分构成。届时施工图预算通过财政预算审核后，双方另行签订补充协议，按财政预算审核通过的审核价作为正式合同价。

建筑安装工程费（以下简称“工程费”或“施工费”）签约合同价：暂定为1626460400元，工程费下浮率为6.03%。项目结算价=（工程造价-安全文明施工费）×（1-工程中标下浮率）+安全文明施工费。

设计费签约合同价：暂定为15999100元，设计费下浮率为20.6%。

勘察费签约合同价：暂定为6120000元，勘察费下浮率为23.5%。

7、组成合同的文件

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 招标文件（含澄清文件）；

(6) 投标文件 (含澄清文件) ;

(7) 其他合同文件。

通过上述顺序解释仍无法明确的事项, 由发包人与承包人协商解决; 如协商不成, 由发包人按照公平合理和有利于本工程建设的原则作出决定, 如承包人对此决定不服的, 应在接到发包人决定之日起三日内提出书面异议。如期满不提出书面异议的, 视为同意发包人的决定。发包人收到承包人的书面异议后应作出进一步的决定。在发包人作出决定之前, 承包人必须无条件先行执行发包人的决定。

8、合同协议书中有关词语含义与合同条款中分别赋予它们的定义相同。

9、承包人向发包人承诺按照合同约定进行勘察、设计、施工、竣工验收、移交、结算、管理及配合服务, 并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

10、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同约定应支付的其它款项。

11、履约担保

承包人履约担保金额为中标 (工程费+勘察费+设计费) 的 10%, 如乙方为联合体单位, 由牵头人提供履约担保或由各成员各自提供履约担保。

12、预付款保函

承包人预付款担保金额为中标 (工程费+勘察费+设计费) 的 5%, 如乙方为联合体单位, 由牵头人提供预付款担保或由各成员各自提供预付款担保。

13、合同生效

合同订立时间: 2017 年 9 月 28 日。

合同订立地点: 汕头。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人 (或其委托代理人) 签字并加盖公章之日起生效, 至本工程质量保修期满且竣工结算满 60 日并同时双方的责任、义务履行完毕时终止。

14、合同份数

本合同正本一式四份, 承包人 (联合体成员)、发包人各执壹份; 副本 十五 份, 发包人执 五 份, 承包人执 十 份。合同正、副本具有同等效力, 但当合同正本与副本的表述不一致时, 以合同正本为准。

(本页无正文)

发包人: 汕头市珠港新城投资开发有限公司

(公章)

法定代表人:

或委托代理人:

工商注册住所: 汕头市龙湖区中山东路
珠池港区候工楼

企业组织机构代码:

邮政编码: 515041

电 话: 0754-81889668

传 真:



承包人(联合体牵头人): 广东省第二建筑工程有限公司

(公章)

法定代表人:

委托代理人:

工商注册住所: 广东省汕头市中山路54号

邮政编码: 515031

电 话: 0754-88542383

传 真: 0754-88536220

开户银行: 中国建设银行股份有限公司汕

头建营支行

账 号: 44001650401050470073



承包人(联合体成员): 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司

(公章)

法定代表人:

委托代理人:

工商注册住所: 上海市赤峰路 65 号

邮政编码: 200092

电 话: 021-35376606

传 真: 021-35376617

开户银行: 交通银行股份有限公司上海曲

阳路支行

账 号: 310066616018000147505

承包人(联合体成员): 汕头市粤东工程勘察院

(公章)

法定代表人:

委托代理人:

工商注册住所: 汕头市护堤路 30 号 1 座 2 层

邮政编码: 515021

电 话: 0754-88202162

传 真: 0754-88202162

开户银行: 中国建设银行股份有限公司汕

头金湖支行

账 号: 44001652401053000434



2017 年 9 月 28 日

七、人员信息表及投标人认为应该提交的其他资料

- ①拟派设计负责人资历表及相关证明材料（附相关证明材料复印件，原件备查）；
- ②拟派勘察负责人资历表及相关证明材料（附相关证明材料复印件，原件备查）；
- ③拟投入项目的各专业负责人汇总表（按招标文件提供的格式，附相关证明材料复印件，原件备查）。

①拟投入设计负责人资历表

姓名	孔令旗	年龄	41	出生日期	1978 年 12 月 21 日
毕业院校及专业	同济大学，道路与铁道工程专业			毕业时间	2004 年 3 月 7 日
职称或执业注册情况	高级工程师 / 注册造价工程师			为投标人服务时间	5 年
拟在本项目任职	项目设计负责人				
本人主要设计成果	序号	工程名称及规模	合同签订日期	在项目中任何职	
	1	晋江市刺桐大桥——江滨南路节点改造工程包括三个匝道，分别是东向南（ES）、南向东（SE）及北向东（NE），匝道总长 1.96km，匝道为路基段和桥梁段相结合，其中桥梁长度约 1.5km，匝道桥均向单向两车道；溜石村人行天桥 1 座及刺桐大桥桥下地面辅道等。路面结构为沥青混凝土路面道路等级为城市快速路。项目主要设计内容包括道路工程，桥梁工程排水工程、强电工程及其他附属配套设施等的初步设计、概算、施工图设计及后续设计服务等。项目总投资额约 15602.22 万元。其中，建安投资总额约 11748.64 万元。	2017 年 12 月	项目负责人	
	2	吉首市雅溪片区道路路网工程，包含绕城线、丹桂路和物流园路三条道路，均为城市主干道，最大桥梁跨径 50m。主要工作内容包括道路、排水、桥梁及附属工程。建安费 28500 万元。	2015 年 6 月	项目负责人	
	3	泉州市二重环湾快速路（石狮段）新建工程，道路等级为城市快速路，红线宽度 24.5-55m，道路长度约 6.35 公里。投资额 323000 万元	2017 年 9 月	项目负责人	
	...				
本人主要获奖情况	参建海南昌江棋子湾旅游度假区基础设施工程（路网工程）项目荣获中国勘察协会评为 2015 年度全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程三等奖。				
其它需要补充的情况	无				

责人重复; 2. 本表后附相关

1) 有限公司 (盖单位章)

或盖章)

或盖章)

市粤东工程

7/12

Handwritten signature: *[Signature]*

- 90 -

孔令旗相关证明材料

孔令旗 同志	
经 上海市工程系列规划设计专业	
高级专业技术职务任职资格	
评审委员会评审，确认	
你具备 高级工程师	姓 名 孔令旗
任 职 资 格。	性 别 男
	出 生 年 月 1978.12
通 过 日 期 2013年12月31日	专 业 道路与交通工程
编 号 13C2050279	工 作 单 位 上海世纪都城建筑设计研究院有限公司





全国建筑市场监管公共服务平台

(原全国建筑市场监管与诚信信息发布平台)

住房和城乡建设部网站

首页

监管动态

企业数据

人员数据

项目数据

诚信数据

更多服务

首页 > 人员数据 > 人员信息

孔令旗

性别: 男

证件类型: 居民身份证

证件号码: 3101101978*****11

[执业注册信息](#) / [个人工程业绩](#) / [不良行为](#) / [良好行为](#) / [黑名单记录](#) / [变更记录](#)

注册类别: 注册造价工程师

注册专业: 土建

证书编号: 建[造]15310007700

执业印章号: B15310007700

有效期: 2019年12月31日

注册单位: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司



姓名: 孔令旗

性别: 男

职称: 高级工程师

出生年月: 1978年12月21日

聘用单位: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司

证书编号: 建[造]15310007700

初始注册日期: 2015年11月18日

注册机关盖章:

发证日期: 2015年11月25日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	孔令旗	公民身份号码	310110XXXXXXXX3611
顺序号	年月	缴费情况	补缴起止年月
1	201708	已缴费	
2	201709	已缴费	
3	201710	已缴费	
4	201711	已缴费	
5	201712	已缴费	
6	201801	已缴费	
7	201802	已缴费	
8	201803	已缴费	
9	201804	已缴费	
10	201805	已缴费	
11	201806	已缴费	
12	201807	已缴费	
13	201808	已缴费	
14	201809	已缴费	
15	201810	已缴费	
16	201811	已缴费	
17	201812	已缴费	
18	201901	已缴费	
19	201902	已缴费	
20	201903	已缴费	
21	201904	已缴费	
22	201905	已缴费	
23	201906	已缴费	
24	201907	视同缴费	
近24个月所在缴费单位信息			
缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
同济大学	201708-201907		
截至2019年05月, 累计缴费月数		56个月	

备注: 1、本缴费情况的信息, 以申请打印时点上的参保缴费情况为依据, 供参考。

2、根据当前本市社会保险费缴费记账规则, 最近1个月的缴费或处于缴费扣款途中, 尚未记账。

3、本缴费情况加盖电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

本缴费情况自出具之日起2个月内, 可通过“上海市人力资源社会保障网上验证平台”进行验证, 验证平台网址: <http://www.12333sh.gov.cn/sbsjb/wzb/226.jsp>; 验证码: 20190805000252237825

上海市社会保险事业管理中心
打印日期: 2019年08月07日

劳动合同证明

同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

在项目中的设计人员：

孔令旗

职称：高级工程师

310110197812213611

此 壹 位同志为同济大学事业编制

（工作岗位在同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司）

以上人员由同济大学缴费（社保费）

特此证明

同济大学人事处（劳动工资科）



同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

2019 年 08 月 06 日



②拟投入勘察负责人资历表

姓名	李鸿镇	年龄	53	出生日期	1966 年 01 月 01 日
毕业院校及专业	长春地质学院地质矿产调查专业			毕业时间	1988 年 07 月 09 日
职称或执业注册情况	粤高职证字第 0200101018251 号 注册土木工程师（岩土）			为投标人服务时间	26 年
拟在本项目任职	勘察负责人				
本人主要勘察成果	序号	工程名称及规模	合同签订日期	在项目中任何职	
	1	汕头中山东路东延新津河大桥工程，桥梁总长 827m。主桥采用桥跨布置为 89+245+185m 的独塔双索面混合梁斜拉桥，全长 519m。引桥采用预应力砼连续箱梁，西岸引桥全长 188m，东岸引桥全长 120m，引桥横断面分幅布置，两幅间距 0.5m。工程建安费为 6.66 亿元，总投资 9.11 亿元。	2017 年 9 月	勘察负责人	
	2				
	3				
	...				
本人主要获奖情况					
其它需要补充的情况		无			

注：1. 勘察负责人不得与拟投入项目各专业负责人重复；2. 本表后附相关证明材料（职称证、注册证、近六个月的社保证明）复印件，原件备查。

投标人： 同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（盖单位章）

汕头市粤东工程勘察院

法定代表人： （签字或盖章）

授权委托人： （签字或盖章）

2019 年 8 月 27 日

李鸿镇相关证明材料

	 <p>李鸿镇</p>	于二〇〇二年
	十一月，经广东省地质勘查	
	工程技术高级工程师资格	
	评审委员会评审通过，	
	具备水工环地质高级工程师	
	资格。特发此证	
 <p>粤高取证字第0200101018251号</p>	发证机关：广东省人事厅	
	二〇〇二年十一月三十日	
		



首页

监管动态

企业数据

人员数据

项目数据

诚信数据

建筑工人

更多服务

首页 > 人员数据 > 人员信息

李鸿镇

性别: 男

证件类型: 居民身份证

证件号码: 2201041966*****3X

执业注册信息 / 个人工程业绩 / 不良行为 / 良好行为 / 黑名单记录 / 变更记录

注册类别: 二级注册建造师

注册专业: 建筑工程

证书编号: 00007818

执业印章号: 粤2440808007806

有效期: 2018年03月26日

注册单位: 汕头市粤东工程勘察院

注册类别: 注册土木工程师(岩土)

证书编号: AY064400128

执业印章号: 440551-AY002

有效期: 2019年12月31日

注册单位: 汕头市粤东工程勘察院

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 李 鸿 镇

证 书 编 号 AY064400128

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0004126

发证日期 2006年06月30日

个人基本情况表

姓名	李鸿镇	身份证号	22010419660101263X	单位名称	广东省地质局第二地质大队 (广东省汕头地质灾害应急抢				
当前状态	在职	参保状态	参保缴费	养老转入视同年限	0	养老转入视同金额	0		
参保险种	企业养老保险、失业保险、工伤保险、生育保险			养老起投时间	199305	养老终投时间	201808		
养老视同缴费年限	0	养老实际缴费中断月数	0	养老实际缴费合计月数	304				
养老实际缴费个人账户总额	61674.78	其中划拨金额	3391.10	其中利息	20881.28				

个人投保历史

单位编码	缴费工资	起投时间	终止时间	养老统筹		养老个人	失业单位	失业个人	工 伤	生 育
				养老统筹	养老划拔					
00-000000	274.00	199305	199404	427.20	0.00	98.40	0.00	0.00	0.00	0.00
00-000000	382.00	199405	199506	694.40	0.00	106.40	0.00	0.00	0.00	0.00
00-000000	498.00	199507	199606	836.40	60.00	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00-000000	498.00	199607	199706	836.40	0.00	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00-000000	562.00	199707	199802	719.20	0.00	89.60	0.00	0.00	0.00	0.00
00-000000	562.00	199803	199806	359.60	0.00	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00-000000	562.00	199807	199906	1078.80	480.00	270.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01-113701	577.00	199907	199907	92.30	34.60	28.90	11.54	5.77	0.00	0.00
01-113701	577.00	199908	199912	460.00	173.00	145.00	60.00	30.00	40.00	30.00
01-113701	577.00	200001	200106	2394.00	622.80	522.00	216.00	108.00	144.00	108.00
01-113701	609.00	200107	200201	854.00	213.50	259.00	84.00	42.21	42.00	42.00
01-113701	609.00	200202	200202	122.00	30.50	37.00	12.00	6.03	0.00	0.00
01-113701	637.00	200202	200202	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.20	3.20
01-113701	609.00	200203	200209	854.00	213.50	259.00	84.00	42.21	42.00	42.00
01-113701	609.00	200210	200210	121.80	30.50	36.50	12.18	6.09	6.10	6.10
01-113701	637.00	200211	200212	229.40	51.00	89.20	25.36	12.74	6.40	6.40
01-113701	637.00	200301	200307	802.90	178.50	312.20	88.76	44.59	22.40	22.40
01-113701	1260.00	200308	200507	5140.80	907.20	2419.20	604.80	302.40	151.20	151.20
01-113701	1200.00	200508	200606	2112.00	396.00	1056.00	264.00	132.00	66.00	66.00
01-113701	1200.00	200607	200612	1152.00	0.00	576.00	144.00	72.00	36.00	36.00
01-113701	1500.00	200701	200708	1920.00	0.00	960.00	240.00	120.00	60.00	60.00
01-113701	2000.00	200709	200710	3320.00	0.00	1760.00	440.00	220.00	110.00	110.00
01-113701	2400.00	200808	200904	3240.00	0.00	1728.00	432.00	216.00	108.00	108.00

Page 1 of 2

打印日期: 2019年08月05日

温馨提示: 职工的参保缴费情况, 以市社保局信息系统记载的最新数据为准

查询码: 1908050241896824

说明: 1. 如对打印结果有异议, 请本人凭身份证原件到所属社保经办机构查询校对。

2. 所属社保机构: 汕头市社会保险基金管理局市局。

3. 如需鉴定真伪, 请自即日起30日内通过登录<http://www.st.gov.cn/csi/>, 进入“网上办事”-“凭证在线验证”, 录入电子印章下方的查询码进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。

个人基本情况表

姓名	李鸿镇	身份证号	22010419660101263X	单位名称	广东省地质局第二地质大队 (广东省汕头地质灾害应急抢				
当前状态	在职	参保状态	参保缴费	养老转入视同年限	0				
养老保险种	企业养老保险、失业保险、工伤保险、生育保险			养老起投时间	199305	养老终投时间	201808		
养老视同缴费年限	0		养老实际缴费中断月数	0		养老实际缴费合计月数	304		
养老实际缴费个人账户总额	61674.78		其中划拨金额	3391.10		其中利息	20881.28		

个人投保历史

单位编码	缴费工资	起投时间	终止时间	养老统筹		养老个人	失业单位	失业个人	工 伤	生 育
				养老统筹	养老划拨					
01-113701	2400.00	200905	201107	9720.00	0.00	5184.00	648.00	648.00	291.60	324.00
01-113701	2600.00	201108	201304	8190.00	0.00	4368.00	546.00	546.00	273.00	546.00
01-113701	2600.00	201305	201512	12480.00	0.00	6656.00	1248.00	416.00	416.00	832.00
01-113701	2600.00	201601	201602	780.00	0.00	416.00	78.00	26.00	20.80	52.00
01-113701	2600.00	201603	201605	1170.00	0.00	624.00	62.40	15.60	31.20	78.00
01-113701	4200.00	201606	201706	8190.00	0.00	4368.00	436.80	109.20	218.40	546.00
01-113701	4200.00	201707	201712	3528.00	0.00	2016.00	201.60	50.40	100.80	252.00
01-113701	4200.00	201801	201806	3528.00	0.00	2016.00	201.60	50.40	50.40	252.00
01-113701	4200.00	201807	201808	1176.00	0.00	672.00	40.32	16.80	16.80	84.00
03-0N1401	14220.00	201809	201812	0.00	0.00	0.00	455.04	113.76	113.76	568.80
03-0N1401	10577.00	201901	201907	0.00	0.00	0.00	592.34	148.05	82.49	740.39
合 计				76729.20	3391.10	37402.40	7228.74	3500.25	2452.55	5066.49



Page 2 of 2

打印日期: 2019年08月05日

温馨提示: 职工的参保缴费情况, 以市社保局信息系统记载的最新数据为准

查询码: 1908050241896824

说明: 1.如打印结果有异议, 请本人凭身份证原件到所属社保经办机构查询校对。

2.所属社保机构: 汕头市社会保险基金管理局市局。

3.如需鉴定真伪, 请自即日起30日内通过登录<http://www.st.gov.cn/csi/>, 进入“网上办事”-“凭证在线验证”, 录入电子印章下方的查询码进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。

广东省地质局



证 明

汕头市粤东工程勘察院是广东省地质局第二地质大队下设机构，该机构从业人员的社保费用统一由广东省地质局第二地质大队按规定缴纳。

特此证明。



广东省地质局

2015 年 1 月 14 日



经查：广东省地质局第二地质大队（广东省汕头地质灾害应急抢险技术中心），2016 年 8 月在职投保人数 213 人，具体名单见附件。



2016 年 8 月 16 日

③拟投入项目的各专业负责人汇总表

序号	姓名	本项目任职	职 称	专 业	工作年限	备注
1	李浩瀚	道路专业负责人	高级工程师	道路专业	10 年	
2	徐磊	桥梁专业负责人	高级工程师	桥梁专业	16 年	
3	洪克险	给排水专业负责人	高级工程师	给排水专业	24 年	注册公用设备工程师（给排水）
4	励晓峰	结构专业负责人	高级工程师	结构专业	28 年	一级注册结构工程师
5	隋艳红	造价专业负责人	高级工程师	造价专业	21 年	注册造价工程师

注：投标人还可根据实际情况填报其他管理人员，一个人只能拟任一个职务，附相关证明材料和近六个月的社保证明复印件，原件备查。

投标人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（盖单位章）

汕头市粤东工程勘察院

法定代表人：_____（签字或盖章）

授权委托人：_____（签字或盖章）

2019 年 8 月 27 日

注：联合体投标的，投标人名称应填入牵头人单位名称和成员单位名称，盖章只需盖牵头人单位章；并由联合体牵头人的法定代表人签字或盖单

李浩瀚相关证明材料和近六个月的社保证明复印件

李浩瀚 同志			
经 上海市工程系列规划设计专业高级			
专业技术职务任职资格			
评审委员会评审，确认			
你具备	高级工程师	姓 名	李浩瀚
任 职 资 格。		性 别	男
		出生年月	1982.10
通过日期	2018年12月25日	专 业	道路与交通工程
编 号	18C2050635	工作单位	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	李浩瀚	公民身份号码	341204XXXXXXXX0610
顺序号	年月	缴费情况	补缴起止年月
1	201708	已缴费	
2	201709	已缴费	
3	201710	已缴费	
4	201711	已缴费	
5	201712	已缴费	
6	201801	已缴费	
7	201802	已缴费	
8	201803	已缴费	
9	201804	已缴费	
10	201805	已缴费	
11	201806	已缴费	
12	201807	已缴费	
13	201808	已缴费	
14	201809	已缴费	
15	201810	已缴费	
16	201811	已缴费	
17	201812	已缴费	
18	201901	已缴费	
19	201902	已缴费	
20	201903	已缴费	
21	201904	已缴费	
22	201905	已缴费	
23	201906	已缴费	
24	201907	视同缴费	
近24个月所在缴费单位信息			
缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	201708-201907		
截至2019年06月, 累计缴费月数		120个月	

备注: 1、本缴费情况的信息, 以申请打印时点上的参保缴费情况为依据, 供参考。

2、根据当前本市社会保险费缴费记账规则, 最近1个月的缴费或处于缴费扣款途中, 尚未到账。

3、本缴费情况加盖电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

上海市社会保险事业管理中心
打印日期: 2019年08月08日

徐磊相关证明材料和近六个月的社保证明复印件

徐磊同志	
经上海市工程系列规划设计专业	
高级专业技术职务任职资格	
评审委员会评审，确认	
你具备高级工程师	姓名徐磊
任职资格。	性别男
	出生年月1976.06
通过日期2013年12月31日	专业桥梁工程
编号13C2050254	工作单位上海千年城市规划工程设计股份有限公司



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	徐磊	公民身份号码	372832XXXXXX691X
顺序号	年月	缴费情况	补缴起止年月
1	201708	已缴费	
2	201709	已缴费	
3	201710	已缴费	
4	201711	已缴费	
5	201712	已缴费	
6	201801	已缴费	
7	201802	已缴费	
8	201803	已缴费	
9	201804	已缴费	
10	201805	已缴费	
11	201806	已缴费	
12	201807	已缴费	
13	201808	已缴费	
14	201809	已缴费	
15	201810	已缴费	
16	201811	已缴费	
17	201812	已缴费	
18	201901	已缴费	
19	201902	已缴费	
20	201903	已缴费	
21	201904	已缴费	
22	201905	已缴费	
23	201906	已缴费	
24	201907	视同缴费	
近24个月所在缴费单位信息			
缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	201708-201907		
截至2019年06月, 累计缴费月数		154个月	

备注: 1、本缴费情况的信息, 以申请打印时点上的参保缴费情况为依据, 供参考。

2、根据当前本市社会保险费缴费记账规则, 最近1个月的缴费或处于缴费扣款状态, 尚未记账。

3、本缴费情况加盖电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

上海市社会保险事业管理中心
打印日期: 2019年08月06日

洪克险相关证明材料和近六个月的社保证明复印件

洪克险 同志	
经 上海市工程系列规划设计专业高	
级专业技术职务任职资格	
评审委员会评审，确认	
你具备 高级工程师	姓 名 洪克险
任职资格。	性 别 女
	出生年月 197301
通过日期 2008年12月25日	专 业 给排水设计
编 号 08C2050433	工作单位 上海市建筑材料工业设计研究院





全国建筑市场监管公共服务平台

(原全国建筑市场监管与诚信信息发布平台)

住房和城乡建设部网站

首页

监管动态

企业数据

人员数据

项目数据

诚信数据

更多服务

9 首页 > 人员数据 > 人员信息

洪克险

性别: 女

证件类型: 居民身份证

证件号码: 3101031973*****66

[执业注册信息](#) / [个人工程业绩](#) / [不良行为](#) / [良好行为](#) / [黑名单记录](#) / [变更记录](#)

注册类别: 注册公用设备工程师(给水排水)

证书编号: CS113300421

执业印章号: 3100125-CS078

注册单位: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 洪 克 险

证 书 编 号 CS113300421

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0007482

发证日期 2011年06月24日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	洪克险	公民身份号码	310103XXXXXXXXXX2066
顺序号	年月	缴费情况	补缴起止年月
1	201708	已缴费	
2	201709	已缴费	
3	201710	已缴费	
4	201711	已缴费	
5	201712	已缴费	
6	201801	已缴费	
7	201802	已缴费	
8	201803	已缴费	
9	201804	已缴费	
10	201805	已缴费	
11	201806	已缴费	
12	201807	已缴费	
13	201808	已缴费	
14	201809	已缴费	
15	201810	已缴费	
16	201811	已缴费	
17	201812	已缴费	
18	201901	已缴费	
19	201902	已缴费	
20	201903	已缴费	
21	201904	已缴费	
22	201905	已缴费	
23	201906	已缴费	
24	201907	视同缴费	
近24个月所在缴费单位信息			
缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	201708-201907		
截至2019年06月, 累计缴费月数		287个月	

备注: 1、本缴费情况的信息, 以申请打印时点上的参保缴费情况为依据, 仅供参考。
 2、根据当前本市社会保险缴费记账规则, 最近1个月的缴费或处于缴费途中, 尚未记账。
 3、本缴费情况加盖电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

上海市社会保险事业管理中心
 打印日期: 2019年08月08日

励晓峰相关证明材料和近六个月的社保证明复印件

励晓峰 同志			
经 同济大学专			
业技术职务			
评审委员会评审，确认			
你具备 高级工程师		姓 名 励晓峰	
任职资格。		性 别 男	
		出生年月 1966年 6月25日	
通过日期 2000年 7月 4日		专 业 结构工程	
编 号 00T4G70010		工作单位 同济大学	





全国建筑市场监管公共服务平台

(原全国建筑市场监管与诚信信息发布平台)

住房和城乡建设部网站

首页

监管动态

企业数据

人员数据

项目数据

诚信数据

建筑工人

更多服务 ▾

首页 > 人员数据 > 人员信息

励晓峰

性别: 男

证件类型: 居民身份证

证件号码: 3101091966*****11

[执业注册信息](#) / [个人工程业绩](#) / [不良行为](#) / [良好行为](#) / [黑名单记录](#) / [变更记录](#)

注册类别: 一级注册结构工程师

证书编号: S993101054

执业印章号: 3100125-S056

有效期至: 2019年12月31日

注册单位: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司



中华人民共和国一级注册结构工程师

注册证书

经全国注册工程师管理委员会(结构)审查

励晓峰

具备一级注册结构工程师执业能力准予注册



全国注册工程师管理委员会(结构)

主任

证书编号 S993101054

发证日期 1999年1月1日

中华人民共和国建设部印制

劳动合同证明

同济大学建筑设计研究（集团）有限公司

徐利平	职称：正高级工程师	310110196409133254
罗喜恒	职称：高级工程师	310110196912123678
李映	职称：教授级高工	310110196805213248
励晓峰	职称：高级工程师	310109196606252011
曾明根	职称：教授级高级工程师	310110196310053254
陆伟宏	职称：高级工程师	310103197010071216

此陆位同志为同济大学事业编制

（工作岗位在同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司）

以上人员由同济大学缴费（社保费）

特此证明

同济大学人事处（劳动工资科）

同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

2019年 2月 11日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	励晓峰	公民身份号码	310109XXXXXXXX2011
顺序号	年月	缴费情况	补缴起止年月
1	201708	已缴费	
2	201709	已缴费	
3	201710	已缴费	
4	201711	已缴费	
5	201712	已缴费	
6	201801	已缴费	
7	201802	已缴费	
8	201803	已缴费	
9	201804	已缴费	
10	201805	已缴费	
11	201806	已缴费	
12	201807	已缴费	
13	201808	已缴费	
14	201809	已缴费	
15	201810	已缴费	
16	201811	已缴费	
17	201812	已缴费	
18	201901	已缴费	
19	201902	已缴费	
20	201903	已缴费	
21	201904	已缴费	
22	201905	已缴费	
23	201906	已缴费	
24	201907	视同缴费	
近24个月所在缴费单位信息			
缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
同济大学	201708-201907		
截至2019年06月, 累计缴费月数		57个月	

备注: 1、本缴费情况的信息, 以申请打印时点上的参保缴费情况为依据, 供参考。
 2、根据当前本市社会保险费缴费记账规则, 最近1个月的缴费或处于缴费扣款途中。
 3、本缴费情况加盖电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。
 本缴费情况自出具之日起2个月内, 可通过“上海市人力资源社会保障网上验证平台”进行验证, 验证网址: <http://www.12333sh.gov.cn/sbsjb/wzb/226.jsp>; 验证码: 201908090002529108。

上海市社会保险事业管理中心
 打印日期: 2019年8月12日

隋艳红相关证明材料和近六个月的社保证明复印件

隋艳红 同志	
经上海市工程系列规划设计专业高级	
专业技术职务任职资格	
评审委员会评审，确认	
你具备高级工程师	姓名 隋艳红
任职资格。	性别 女
	出生年月 1974.09
通过日期 2018年12月25日	专业 工程造价
编号 18C2050801	工作单位 同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司



全国建筑市场监管公共服务平台

(原全国建筑市场监管与诚信信息发布平台)

首页

监管动态

企业数据

人员数据

项目数据

诚信数据

更多服务

首页 > 人员数据 > 人员信息

隋艳红

性别：女

证件类型：居民身份证

证件号码：4201111974*****85

[执业注册信息](#) / [个人工程业绩](#) / [不良行为](#) / [良好行为](#) / [黑名单记录](#) / [变更记录](#)

注册类别：注册造价工程师

注册专业：土建

证书编号：建[造]09310005706

执业印章号：B09310005706

有效期：2021年12月31日

注册单位：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司



姓 名: 隋艳红
性 别: 女
职 称: 工程师
出生年月: 1974年09月05日
聘用单位: 上海宝华国际招标有限公司

证书编号: 建[造]09310005706
初始注册日期: 2009年09月27日

注册机关盖章: 
发证日期: 2011年11月1日

注册造价工程师延续注册登记栏

第一次延续注册:	第二次延续注册:
	
有效期至: 省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日	有效期至: 省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日

第三次延续注册:	第四次延续注册:
	
有效期至: 省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日	有效期至: 省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日

注册造价工程师变更注册登记栏

第一次变更: 原聘用单位:	现聘用单位: 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司
原省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日	现省级(部门)注册初审机关 公 章 2018年3月19日

第二次变更: 原聘用单位:	现聘用单位:
原省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日	现省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日

