

邛崃系统开发项目-app开发功能,需要多少钱-邛崃重点项目

产品名称	邛崃系统开发项目-app开发功能,需要多少钱-邛崃重点项目
公司名称	郑州龙之宇科技有限公司
价格	10000.00/套
规格参数	
公司地址	郑州市河南大学科技园东区12号楼602
联系电话	19137161875 13017688270

产品详情

邛崃系统项目APP/小程序开发需要有哪些功能:

孔令伟、冻冰、王运强、王海青、左妮莎、徐高峰、刘旭、刘慧舒、屈小鲁

永定古城复兴实施系列规划设计 项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司 项目主要完成人员：张杰、霍晓卫、徐慧君、郑卫华、马文晶、沈丹、张郁、张运思、郑鑫、陈旭娟、陈晗、段兴平、郭冷秀、范汉、周文琴 福州历史建筑保护利用导则 项目完成单位：福州市规划设计研究院、北京清华同衡规划设计研究院有限公司、福建省建筑科学研究院有限责任公司 项目主要完成人员：霍晓卫、张颢、张弓、罗景烈、何明、鄢仁辉、李明杰、严为洁、王哲、周立、覃茜、陈晓娟、连振新、涂烨、林杰 黄山屯溪老街历史文化街区保护规划暨综合提升工程规划 项目完成单位：黄山市规划设计院、中国城市规划设计研究院、北京清华同衡规划设计研究院有限公司、首都师范大学 项目主要完成人员：张兵、胡敏、钱川、赵中枢、陈双辰、杨开、陈丽莎、徐萌、何潇、祁祖尧、杨亮、张帆、方必晖、鞠德东、刘爱利、张广汉、邹兵、汤芳菲、朱苏宁、赵一新 2019年度城市规划设计奖 三等奖

平谷分区规划（国土空间规划）（2017年年）

项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司、北京市规划和自然资源委员会平谷分局 项目主要完成人员：袁牧、曹宇钧、潘芳、靳燕、刘巍、邢琰、曹力维、胡玖漪、王舰铎、马俊来、高洁、李雯霏、许浩、许可双、许杰玉 延庆分区规划（国土空间规划）（2017年年）

项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司、北京市规划和自然资源委员会延庆分局 项目主要完成人员：袁昕、张晓光、张险峰、张奇、杨丹丹、王学兰、曾婧、刘巍、刘友晨、顾春意、毛磊、张辉、郎宇茜、刘欣婷、覃露才 房山分区规划（国土空间规划）（2017年年） 项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司、北京市城市规划设计研究院、北京市规划和自然资源委员会房山分局 项目主要完成人员：潘芳、王崇烈、刘琳琳、邢琰、王莹、王红伟、裴晓晨、高超、朱丽佳、刘健、黄哲姣、许可双、刘金伟、王岩慧、刘旻 通州新型城镇化与集体建设土地利用规划

项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司 项目主要完成人员：潘芳、恽爽、李汶、邢琰、裴晓晨、李仁伟、王莹、刘子健、胡玖漪、姜元、李荣欣、邓宇、成子怡、滕文超、邢立宁 盐田区地下空间综合利用规划、8号线沙头角站及公交场站一体化利用专题研究、8号线盐田路站轨道枢纽地区地下空间利用专题研究 项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司 项目主要完成人员：万汉斌、张孝奎、赵珊珊、岳霏、吕惊、刘荆、王润、付志东、刘子林、李潇萌、崔晓莉

从“产业新区”到“人民城市”——产城融合背景下西安市高新区十五分钟生活圈规划

项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司 项目主要完成人员：郑筱津、杨东、吴森、张锋、石兆杰、李丹、李龙涛、李会会、孙铭岳、楚雅静、王琅、李叶舟、康慨、席鹏轩、闫珍

湖北省乡村建筑风貌研究 项目完成单位：孝感市城乡规划建设建筑设计研究院、北京清华同衡规划设计研究院有限公司、华中科技大学建筑与城市规划学院 项目主要完成人员：闫琳、曾婧、郑筱津、杨曙霞、李晓峰、谭刚毅、刘小虎、郝少波、刘冕、万应荣、禹滋柏、孙瑞、陈曦、宋坤

承德狮子沟地段景观环境整治方案 项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司 项目主要完成人员：张杰、高中卫、霍晓卫、柳文傲、覃茜、厉奇宇、张弓、张颺、秦昆、高洁、匡广佳、罗大坤、宁昭伟、何苗、王成业 曲阜市城市发展战略规划

项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司、清华大学建筑学院、曲阜市名城设计院 项目主要完成人员：刘健、王英、谭纵波、王运强、徐高峰、王海青、孔涛、段进宇、黄鹤、张艺萌、左妮莎、冻冰、刘旭、刘慧舒、孟凡喜 德阳市市域城镇体系规划和德阳市城市总体规划（年）

项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司 项目主要完成人员：夏竹青、郑强、郑筱津、卢庆强、张春花、朱宏伟、陈振华、张义斌、王一星、谢宇、卫晓、侯建辉、曾婧、陈江娜、许杰玉

世界遗产预备名单—灵渠国家历史文化旅游区旅游战略规划

项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司

项目主要完成人员：杨明、张翺、陈玲玲、王晨雨、王彬汕、郑光中、王兴国、周鑫、续聪

三里河流域内涝及水环境综合治理系统化方案

项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司、北京清控人居环境研究院有限公司 项目主要完成人员：薛祥山、许申来、曲直、李王锋、赵轩、刘改妮、杨钢、郑焱楠、侯晓姝、李小娟、徐亚、张晋平、蒋方宇、栗斌斌、周翔 芜湖市生态网络规划（2017—2030年）

项目完成单位：中铁城市规划设计研究院有限公司、北京清华同衡规划设计研究院有限公司 项目主要完成人员：汪洋、曹敏、陈庆侠、陶玉杰、程玺悦、张东旭、吕燕、韩昌银、邹涛、吴东明、汤健、吴兴文、张永海、杨卿、万军 安阳市洹河景观规划设计

项目完成单位：安阳市规划设计院、北京清华同衡规划设计研究院有限公司 项目主要完成人员：胡洁、陈倩、杨卫平、周晓男、王军、徐青山、户方兴、王晓阳、胡子威、苏唱、侯伟、郑楠星、钱源、刘辛、金彤 2019年度城市规划设计奖 表扬奖 贵阳市城市总体规划（年）（2017年修订）

项目完成单位：贵阳市城乡规划设计研究院、北京清华同衡规划设计研究院有限公司 项目主要完成人员：王晓东、高杨、冯晓伟、刘晋媛、田毅、张险峰、陈静、王健、谢宇、向楮楠、曾令华、张龙飞、吴邦鑫、翟羽佳、杨立波 迁安海绵城市专项规划 项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司

项目主要完成人员：薛祥山、许申来、曲直、赵轩、李王锋、许雅琴、杜家慧、徐亚、李小娟、侯晓姝、张小彬、李扬、李伟华、任学昆、李婷 商埠区街道设计导则

项目完成单位：济南市规划设计研究院、北京清华同衡规划设计研究院有限公司 项目主要完成人员：张杰、方贤松、张颺、国芳、阎照、徐其华、楼吉昊、秦昆、于传国、李进才、李沛、高雅、魏巍、张林、解锰 成都·邛崃市全域水务提升规划（年）

项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司、北京清控人居环境研究院有限公司 项目主要完成人员：薛祥山、刘改妮、曲直、姜影、王建富、杨钢、张中元、郑焱楠、孙菲菲、胡光、田忠志、李王锋、季海波、刘鸿渐 随州市城乡总体规划（年）

项目完成单位：北京清华同衡规划设计研究院有限公司、随州市城市规划勘测设计研究院 项目主要完成人员：王晓东、张险峰、汪淳、江艺东、周晓颖、宋万鹏、张章、韩经纬、闫庆雨、毕莹玉、赵晓飞、孙龙、肖先超、黄伟、赵洪婧 部分获奖项目介绍

北京城市副中心控制性详细规划（街区层面）（2016年—2035年） 鸟瞰图 规划建设北京城市副中心，是以同志为核心的党中央作出的重大决策部署，是疏解非首都功能、推动京津冀协同发展的历史性工程，是千年大计、国家大事。从更高的视角来看，规划建设城市副中心不仅是调整北京空间格局、治理“大城市病”、拓展发展新空间的需要，也是推动京津冀协同发展、探索人口经济密集地区优化开发模式的需要，对于落实北京城市战略定位和建设以首都为核心的城市群，都具有重大而深远的意义。2018年12月27日，中共中央、国务院正式批复北京城市副中心控制性详细规划并对外发布。

景德镇河东老城现代工业遗产保护利用系列规划 陶溪川中心广场（姚力 摄）

景德镇，是中国重要的、鼎盛时间长的瓷业生产地。景德镇国营“瓷厂”在中国陶瓷工业史上留下了浓墨的一笔。但上世纪90年代的国有瓷厂全面改制，使庞大的厂区缺少新动力、就业萎缩、空间衰败，转变成老城中沉重的负担。景德镇河东老城现代工业遗产保护利用系列规划，尝试从城市整体跃迁的视角进行谋划，将有限的城市经济资源统筹到刀刃上。并以详细规划为触手，保障从宏观到微观各层次的规

划、建设、运营工作一线贯之、落实。终将以“瓷厂”为代表的景德镇现代工业区逐步保护、改造、利用，作为城市复兴的带动点，为景德镇城市的整体提质升级做出关键的贡献。

北京城市基调与多元化研究 战略方案征集成果展（整体解读） 本项目由北京市规划和自然资源委员会城市设计处组织协调，北规院统筹实施，项目工作坚持专家引领、公众参与。清华同衡作为12家规划设计单位之一，受邀参加了该项目的战略方案征集活动以及2017年底于北京城市规划展览馆举行的征集成果展活动，受到市领导、规划业界和市民的广泛关注。同衡在战略方案征集阶段聚焦：基本要素--街道和公共空间、特定地区--历史文化保护地区。研究认为，任何城市的基调特征必然是来源于其根本的城市“基因”，包括北京独特的地理区位、独有的山水格局、多样的自然景观、深厚的历史底蕴，以及首都的发展定位和人民的生活需求；同时，任何基调和多元化特征终必然要落实到真实可控的城市空间要素中，而空间格局、山水环境、公共空间和建筑风貌四个要素尤为关键。由此，研究界定北京的城市基调为：望山见水、传承文脉的整体空间布局；融入山水、活力多元的东方诗意景观；以十字中轴为基础的人性化公共空间框架以及历史与现代和谐共融的大国首都建筑风貌。并在此基础上，进一步聚焦于公共空间和历史文化保护地区，展开深入研究。上海松江经济技术开发区规划实施评估及城市设计 鸟瞰图 松江经济技术开发区规划实施评估及城市设计项目整体面积为52平方公里。项目以存量空间更新为核心，利用GIS信息系统，从经济绩效、社会绩效以及建设绩效三方面选择用地评价指标体系。通过对以地籍为单位的用地进行企业绩效量化数据统计计量其更新潜在成本，叠合区域平衡、用地价值、生态价值等区域发展的多维规划需求，终得出精细化的用地评价结果。根据该结果与设计策略需求，进行类型化的用地设计引导，并对城市的实际建设进行切实且弹性化的指引。

北京城市副中心规划设计导则（规划管理版） 小街区围合式建筑布局示意图 为深入贯彻落实党中央、国务院对《北京城市副中心控制性详细规划（街区层面）（2016年年）》的批复精神，城市副中心建立了“1+12+N”规划编制体系，《北京城市副中心规划设计导则（规划管理版）》是城市副中心精细化规划管控体系的重要组成部分，从“空间划分”入手，将城市空间分为建筑空间、街道空间、绿色空间、滨水空间和地下空间5个分篇，建立了涵盖地上和地下、城市规划和建设实施的全方位空间管控体系，从中观层面提出城市空间的管控要求，以指导细分单元层面规划综合实施方案与微观层面地块城市设计的编制，以及各类方案的规划审查。北京城市副中心公共开放空间系统规划 公共空间分类示意图 本规划针对副中心现状问题和建设“国际和谐宜居之都示范区”的愿景目标，建立起“体系化、平台化、标准化、要素化”的整体思路和三大创新内容，分别是“人民导向的理念创新”、“多元融合的方法创新”、“统筹协作的机制创新”，提出了新时代公共开放空间发展的四大理念转变和“3大目标、7大行动、22条具体策略”的方法框架，涉及各级各类公共开放空间的提质设计要点；同时建立多、多部门一体协同的精细化工作机制，旨在积极探索空间营造与城市治理相结合的模式范型。规划实施情况良好。

敦煌市沙州主城区控制性详细规划 敦煌沙州主城区 敦煌自古便是丝绸之路上的咽喉锁匙，是世界各文化体系的汇流地。本次规划向自然学习、向文化学习、向老城学习，通过对可感知的敦煌地域性要素特征的提取、细化以及量化，构建了将宏观、抽象的空间感知要素进一步具体化的逻辑，形成空间语汇并将其转译到控规成果当中，终实现了“敦煌定制”的控制性详细规划。本次规划是顺应时代契机、提升城市治理维度、展现文化自信的佳实践，为我国控规编制过程当中进行地域性的转译和表达提供了示范。

西安昆明池片区综合规划 鸟瞰图 昆明池片区位于西安市西南部，总面积约30平方公里。历史上昆明池始建于汉朝（公元前119年），是中国历史上人工湖泊开凿之先河。而以昆明池为核心营建的上林苑（公元前138年）是中国历史上负盛名的皇家苑囿之一。基于“引汉济渭”工程，昆明池片区将通过斗门水库的建设意向性恢复历史水体要素，并作为西安宝贵的机遇用地，融入城市功能。规划统筹考虑历史、水利、生态、景观、城市创新等多种要素的复杂融合，打造基于文化与生态导向的综合建设示范区，以及西安未来城市发展新动能的核心区域。兰州市生态修复、城市修补专项规划 中心城区双修重点地区规划图 兰州双修工作采用自细节到系统，侧重实施性的问题识别和解决思路。生态修复重点聚焦在影响整体生态格局的两大生态要素：山体及旱沟，遵循生态系统的整体性和系统性，促进城市生态大系统的修复。规划结合兰州西北干旱地区山体和旱沟的特点，因地制宜提出山体修复策略，并营造特色化的旱沟多级景观，实现生态、景观、服务综合效益提升。城市修补以“兰州特色”为引领，格局上强化轴线和视廊结构，文化上着眼于黄河丝路文化和工业文化基因的修补和发扬，民生上针对现状短板对症下药，落实城市特色和宜居品质的省会示范。规划形成208项全体系行动项目，明确部门责权，以《精致兰州行动计划》文件下发且全面应用于生态、环境、城市建设，取得良好成效。

从泉水到泉城、遗产体系引领文化空间的保护管理实践：济南泉城文化景观申遗研究及保护管理规划 天下泉（济南市城乡水务局泉水遗产处提供） 济南泉·城文化景观申遗研究及保护管理规划编制工作，自2014启动至2018年共历时5年，由张杰教授领衔，清华同衡遗产中心联合济南市园林规划设计研究院共

同完成。规划融合规划、文物、考古、水利、地质、聚落研究、诗词研究、园林研究等多学科成果，通过将泉水价值扩展到泉水相关的物质空间，突出人与自然互动的文化景观价值特征，并为遗产协调管理机制提供了切实建议，保障考古、保护、修缮和整治工作顺利进行。助力“济南泉·城文化景观”于2019年成功列入《中国世界文化遗产预备名单》。景德镇市生态修复、城市修补系列规划

景德镇特色空间规划图 规划立足于“彰显、串联与传承”城市文化、服务城市产业转型升级、提升城市品质三大需求，以“文化复兴、人本回归”为核心理念：生态修复，还绿水青山同时展现山水的人文内涵；城市修补，以陶瓷转型促进产业文化共同复兴。规划以价值为核心，“补短板”与“展特色”同步开展；强调以文化空间修补，作为城市转型和文化自信提升的核心；“内外兼修”提升城市品质，建设人本城市。通过创新“陪伴式”驻地服务工作方法，统筹多规协调，引领实施效果综合、百姓获得感强的项目有序落地，建立“可管可查、近推远控”的成果体系，为后续景德镇向新型人文城市转型创造了良好条件。广州南沙新区南沙湾地区控制性详细规划修编及城市设计 土地利用规划图 南沙湾地区位于珠江主入海口位置，是南沙区早开发建设且权属极为复杂的地区。规划通过划定特别意图管控区，严格管控南沙湾具有重要特色和资源的地区，落实规划意图。同时，规划注重人本价值导向的空间设计，充分尊重本地居民及港方公服需求，真正实现服务于人民的多样、共享、协调的空间设计。在实施管理层面，项目组与规自局共同搭建“权益协调平台”，形成政府、权益方、市民等多元参与的合作平台，充分保证规划的管理与实施。曲阜市城市风貌规划设计 城市总体风貌框架图 项目针对历史文化名城曲阜在城市空间快速扩张过程中所出现的城市特色弱化、街区尺度失控、地标建筑风格迥异等一系列问题，以及在城市风貌建设管控中无章法、无抓手、无依据等困境，落实《曲阜市城市发展战略规划》的“文化立市”战略，提出以“儒韵圣城”为风貌建设目标，探索以“文化内涵的空间表达”为技术核心的城市风貌规划编制方法和编制内容。在通过完善“古新礼城”的空间格局呈现文化脉络、通过塑造“儒风雅城”的空间意境展现文化魅力、通过提升“旅居乐城”的空间品质激发文化活力、通过优化“水绿润城”的空间感知提升文化体验这四个路径基础上，规划编制了十二条曲阜城市风貌营城策略，为城市风貌的分区、分类、分级管控提供依据。正定古城复兴实施系列规划设计

正定古城鸟瞰及文化资源分布效果图

包括古城更新规划、总体城市设计、重点地区详细设计、民居风貌导则四部分。在理念方面，确定古城整体魅力的重塑为复兴重点，由点到城；认定多元文化是古城的魅力所在，积极活化；明确“整体有序，实事求是，不盲目包装”为民居风貌塑造的原则，形成基底。在技术方面，详细摸排，找准病灶，制定详实的功能疏解更新策略；保护为先，展示为重，编制可动态调整的详细设计方案；理清欠账，系统修补，提出改善民生并兼顾旅游的设施提升计划；分级分类，强化管控，编写面向管理的民居风貌导则。通过陪伴成长、跟踪实施，正定古城从特色彰显、风貌提升、设施完善等方面得到切实改善，为其他“有点无面”的同类古城提供了可借鉴的保护与发展思路。福州历史建筑保护利用导则

福州历史建筑保护利用系列导则成果 本次系列导则编制建立了历史建筑“全生命周期保护利用管理”的概念，针对历史建筑普查认定、规划研究、保护修缮、改造利用、日常监管、产权变更、资金支持等环节，围绕“保得好”、“用得好”、“管得住”的目标，对上述环节中存在的责任主体不明确、部门联动不顺畅、利用方式不合理、技术支撑不完善、管理制度不配套、资金投入可持续性差、社会力量参与度不高等问题，形成指导性的技术成果。工作成果包括3份导则，1项研究与1本公众手册，形成技术、政策机制、社会力量间的闭环，让《【福州古厝】序》的精神薪火相传。

黄山屯溪老街历史文化街区保护规划暨综合提升工程规划 街区总平面图 屯溪老街位于安徽省黄山市，是我国的历史文化街区，1996年被建设部定为历史文化保护区的试点，对确定我国“名城、名街区、名镇、名村”体系具有重要意义。朱自焯、钟舸团队，自1985年起历经30多年持续参与屯溪老街的保护整治更新研究与规划编制工作。本次规划在多方合作的基础上，工作室团队重点结合以往工作经验对历版保护规划进行了全面总结与评估，以三巷片区为范例探索主街背巷的山水格局整体保护与重构、结合业态控制引导探索传统建筑的保护和永续利用。排版 | 孙青 图片/封面图 | 供稿部门 供稿 | 清华同衡 总工办 详细规划研究中心 遗产保护与城乡发展研究中心 总体规划研究中心 刘健工作室 钟舸工作室

邛崃系统项目APP/小程序开发费用大概需要多少:

不懂的技术的不知道app如何计算费用，不知道APP开发需要多少钱，因为有的公司也是报价不一样，但是真很难给出一个准确的报价，因为APP开发不同，

具体的需求不同，同样难易度也不同，那么就产生了报价的差异邛崃系统项目主要核心功能有6个,需要

用到12个开发人员，我们要考虑到APP开发的复杂程度，

因为APP开发针对的人群不同,那么每个APP的需求也不一样,所以难易度也不一样,开发需要100人/天和200人/天,这个价格也是不一样的.我们要考虑到难易度,还要考虑到用多少人,假如我们需要34/天,那么我们开发邛崃系统项目项目的总费价格用大概就是4.08万元

邛崃系统项目行业的盈利方式:

- 1.利用邛崃系统项目APP/小程序开发扩大订单渠道和用户群体，通过分佣扩大团队。
- 2.邀请邛崃系统项目相关行业人员入驻，统一获单，抽取提成。
- 3.发展城市代理，通过收费或提成，向各城市邛崃系统项目服务公司/个人持续获得收益。

邛崃系统项目是一个可以长期深耕持续运营的项目，并可借此切入拓展衔接养老、护理等领域。

想要了解具体邛崃系统项目项目开发费用，方案报价，思维导图，测试系统，可以联系我们，免费获取！是否合作不重要，多一份参考多一份机会！