

2016

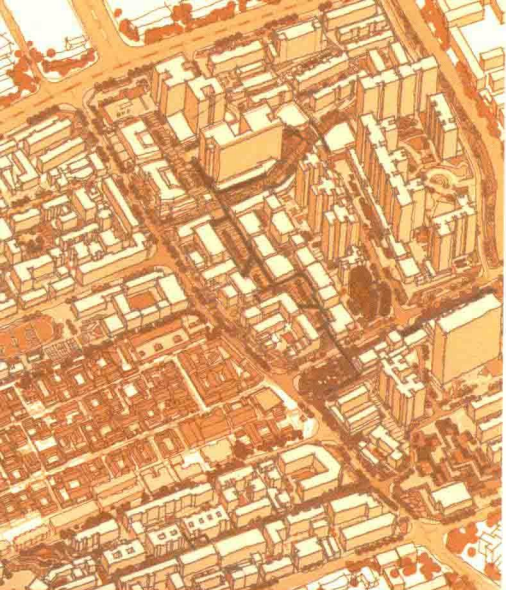
第 4 届西部之光大学生暑期规划设计竞赛

小街道·大生活： 成都市小街区更新设计

中国城市规划学会
高等学校城乡规划学科专业指导委员会 编

中国城市规划学会学术成果

中国建筑工业出版社



2016

第 4 届西部之光大学生暑期规划设计竞赛

小街道 · 大生活： 成都市小街区更新设计

中国城市规划学会 编
高等学校城乡规划学科专业指导委员会

中国城市规划学会学术成果



中国建筑工业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

小街道·大生活：成都市小街区更新设计 第4届西部之光大学生暑期规划设计竞赛 / 中国城市规划学会等编. —北京：中国建筑工业出版社，2017.9

ISBN 978-7-112-21258-3

I .①小… II .①中… III .①城市规划-建筑设计-作品集-中国-现代
IV.①TU984.2

中国版本图书馆CIP数据核字 (2017) 第229128号

责任编辑：杨 虹

责任校对：焦 乐 李美娜

小街道·大生活：成都市小街区更新设计

第4届西部之光大学生暑期规划设计竞赛

中国城市规划学会 编

高等学校城乡规划学科专业指导委员会

中国城市规划学会学术成果

*

中国建筑工业出版社出版、发行（北京海淀三里河路9号）

各地新华书店、建筑书店经销

北京嘉泰利德公司制版

北京方嘉彩色印刷有限责任公司印刷

*

开本：880×1230毫米 1/16 印张：8 字数：243千字

2017年9月第一版 2017年9月第一次印刷

定价：**56.00**元

ISBN 978-7-112-21258-3

(30887)

版权所有 翻印必究

如有印装质量问题，可寄本社退换

(邮政编码 100037)

目 录

004 005 008 010 014 015 022 024

序言一	大城 小市——市井生活营造	杨瑞鑫 张金萍 韦秋培 崔文敬 卢叶烟
序言二	乐动锦官城——基于复杂适应系统理论的川音片区多层次尺度街区生长激发策略	王宇 文君 韩照 孙昆襄 张淑杰
参赛院校	「泡客」街头——街巷文化复兴导向下的少城小街区更新设计	郝恩琦 李佳宇 杨越 陶文珺 薛子杨
选题介绍	寻微织补——基于城市针灸学理念下少城片区更新改造	李亦晨 黄英淇 井妍 景晓婷 封健
优秀组织奖院校释题	一等奖	王莲涵 张欢 杨敬蓉 白锦涛
优秀组织奖院校名单	二等奖	万山霖 王捷 雷沫 史凯旋 张乔嘉
获奖名单	三等奖	
获奖作品介绍		

竞赛花絮

124

遐『享』空间——共享经济模式下少城片区社区智能更新 程秉玲 屠超 韩博 赵婉婷 吴丹萍

基于川音文化下的城市多元公共空间『发声』规划 梁浩扬 赵浩越 张晋源 刘斯曼 江浩然

大MALL学镇·慢妙街区——成都市小街区更新设计 杨博强 袁凌凌 龚玭 宋亚伟

Neighbor boundary ·Life bond——基于边界研究的街巷生活体系构建 蒋放芳 罗佳 李晓 宋心怡 崔思宇

小隐于野·大隐于市——老街区公共生活空间活力重构 杨帅 唐继淳 陈瑞慧 姜莉欣 陈茂竹

漫走快行 廖锦辉 吴文正 王宇轩 李竹青

宽窄今昔·居游共栖——多元视角下的少城片区小街区系统营造 包海峰 高心怡 伍晨逸 熊翊 黄钰雯

街区交响乐——基于街道多样性的成都川音片区更新设计 李宗艺 陈鹏 王然 张玉琦 徐勇

回声·回生——复合生态系统共同调节下的小街区规划 张佚 陈曦 付延 李静怡 倪保姆

城市针灸——基于『城市针灸』理论的少城小街区改造设计 王晶 曹松 赵旭

佳作奖

◎大调小夜曲·重塑音乐空间 张磊 张凯龙 石采玉 李擎伟 贺浩铭

走街串巷·留『驻』生活——街区制理念引导下的城市公共空间规划设计 伊超 刘倩 青雨馨 晁静 张益宁

街近——基于城市发展记忆的类街区社区更新 赵家林 但亮 樊宁雪 赵太平 罗昌秀

设计表达专项奖

浮生慢巷——基于最小干预·最大激活下的成都市少城片区更新保护设计 龙倩 吴霜 刘颖琦 王充 张新贺

浸·透——基于非零和博弈论下的成都小街巷渗透性改造 许小阳 严照丹 唐毅婷 莫佳颖 万思源

双重维度·三步演进——人口老龄化背景下的成都玉林片区分阶段更新改造 关睿 关芮 徐嘉宝 蒋丹 邹元昊

理念创意专项奖

▷空间·模块化——人性维度下的公共空间营造 王洪 袁云飞 冯弦

乐织·安可街区——艺术生活在小街区中的别样演绎 苏薇 谢敏敏 苏圣云 黎荣玲 蒋丽娟

乐·活·巷子——成都市小街区更新设计 罗希路 贾璐 陈君 王若冰 鲜于永豫

调查分析专项奖



2016

第 4 届西部之光大学生暑期规划设计竞赛

小街道·大生活： 成都市小街区更新设计

中国城市规划学会
高等学校城乡规划学科专业指导委员会 编

中国城市规划学会学术成果

中国建筑工业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

小街道·大生活：成都市小街区更新设计 第4届西部之光大学生暑期规划设计竞赛 / 中国城市规划学会等编. —北京：中国建筑工业出版社，2017.9

ISBN 978-7-112-21258-3

I .①小… II .①中… III .①城市规划-建筑设计-作品集-中国-现代
IV.①TU984.2

中国版本图书馆CIP数据核字 (2017) 第229128号

责任编辑：杨 虹

责任校对：焦 乐 李美娜

小街道·大生活：成都市小街区更新设计

第4届西部之光大学生暑期规划设计竞赛

中国城市规划学会 编

高等学校城乡规划学科专业指导委员会

中国城市规划学会学术成果

*

中国建筑工业出版社出版、发行（北京海淀三里河路9号）

各地新华书店、建筑书店经销

北京嘉泰利德公司制版

北京方嘉彩色印刷有限责任公司印刷

*

开本：880×1230毫米 1/16 印张：8 字数：243千字

2017年9月第一版 2017年9月第一次印刷

定价：**56.00**元

ISBN 978-7-112-21258-3

(30887)

版权所有 翻印必究

如有印装质量问题，可寄本社退换

(邮政编码 100037)

编委会

主 编：石 楠 唐子来

副主编：沈中伟 曲长虹 赵 炜

编 委（按姓氏笔画排序）：

石 楠 田 凯 吕 斌 吕 梁 曲长虹 毕凌岚
刘一杰 沈中伟 赵 炜 段 进 袁奇峰 唐子来
崔 玘 曾九利

编写组（按姓氏笔画排序）：

王 宇 冯 月 张国彪 赵雅静 胡劲松 贺昌全
贾子璇 徐格非 高 伟 唐由海 崔文敬 屠 超
望 晨 蒋 蓉 蔡雨桐

序言一

“西部之光”大学生暑期规划设计竞赛由中国城市规划学会和高等学校城乡规划学科专业指导委员会主办，是学会“规划西部行”系列公益活动的重要组成部分之一。“西部之光”活动专门针对西部地区提升规划教育水平的需求，选择西部地区的真实项目（地块），由西部地区的高校组织本校城乡规划专业研究生和高年级学生，进行规划设计实践。活动旨在通过竞赛促进低碳、生态等科学发展理念的传播，促进东西部大学城市规划专业之间的交流，提高西部大学城市规划专业设计水平。

“西部之光”暑期竞赛区别于传统设计竞赛，融教育培训、专业调研、学术交流、竞赛奖励为一体，重点突出“托举青年人才”主题思想，邀请国内一线专家学者为参赛师生授课，组织一线技术人员带队开展专业调研，并开设了多校师生交流环节，为西部规划学子搭建了一个公平竞争、互学互促的交流平台，打造了一个提升西部院校教师教学水平及学生规划设计水平的教育培训平台，也创建了一个城乡规划学科下具有极大社会影响力的公益品牌。

第四届“西部之光”于2016年6月在成都启动，由西南交通大学建筑与设计学院承办，竞赛主题为：“小街道·大生活：成都市小街区更新设计”。来自西部44所设置有城乡规划及相关学科的高校报名参赛，报名的参赛队伍达200支，参赛师生逾千人。

2016年6月12日，第四届“西部之光”现场培训活动在西南交通大学九里校区正式启动。中国城市规划学会副理事长、高等学校城乡规划学科专业教育指导委员会委员、北京大学城市规划设计中心主任吕斌教授，中国城市规划学会常务理事、东南大学建筑学院副院长段进教授，中国城市规划学会常务理事、高等学校城乡规划学科专业教育指导委员会委员、中山大学地理科学与规划学院袁奇峰教授，中国城市规划学会常务理事、成都市规划设计研究院院长曾九利，成都市规划设计研究院规划二所副所长吕梁，西南交通大学建筑与设计学院副教授田凯先后为参赛师生授课。6月13日，现场调研活动于成都市正式启动，本次竞赛共有三个备选地块。经过一天的调研，参赛师生于6月14日上午根据所选地块开展分组讨论交流。6月14日中午，“西部之光”现场培训与调研活动圆满结束。

2016年9月3日，第四届“西部之光”大学生暑期规划设计竞赛结果正式揭晓。本届竞赛由中国城市规划学会和高等学校城乡规划学科专业教育指导委员会主办，西南交通大学建筑与设计学院承办。竞赛以“小街道·大生活：成都市小街区更新设计”为主题，引导学生通过对成都市中心城区“玉林片区、少城片区、川音片区”的更新设计，形成以小街区为基础，交通便利、功能完善、尺度宜人、形态优美的城市空间，探索低碳生态原则指导下的旧城街区更新改造和保护利用方式。经过现场培训、专业调研、内部交流和方案制作，本届竞赛共有来自44所西部院校、1236名师生的147份参赛作品参与角逐。

经过专家认真评审，最后来自16个西部院校的25份作品获奖。其中，由长安大学李亦晨、黄英淇、井妍、景晓婷、封健五位学生设计，谭静斌、赵萌、杨育军、余侃华四位老师指导的《寻微织著——基于城市针灸学理念下少城片区更新改造》获得竞赛一等奖；重庆大学万山霖、王捷、雷沫、史凯旋、张乔嘉等学生设计的《九流十坊》，昆明理工大学津桥学院王滢涵、张欢、杨敬蓉、白锦涛等学生设计的《“小织补”·“大生活”》获得竞赛二等奖；重庆大学、西南交通大学、西南民族大学的三份作品获得三等奖。现公布本次设计竞赛的获奖名单，恭贺所有获奖的同学、指导老师和院校，感谢各位讲课专家、评审专家，以及西南交通大学建筑与设计学院、中国科协、中国低碳生态城市大学联盟等单位和组织的奉献与支持。

学会邀请所有获奖团队及指导教师参加2016年9月24日-26日在沈阳举办的2016中国城市规划年会，并在年会开幕式上为获得一、二、三等奖的学生代表和指导教师颁发获奖证书。获奖作品将刊登在中国城市规划网（www.planning.org.cn）和《城市规划》杂志的“西部之光”专栏，并由学会集结成册，由中国建筑工业出版社正式出版。

本次“西部之光”公益活动得到了中国科协、能源基金会、中国低碳生态城市大学联盟、中国城市规划学会城市影像学术委员会、《城市规划》杂志社、中国城市规划网、成都市规划管理局、成都市规划设计研究院等单位和机构的大力支持。

序言二

在“西部大开发”战略的指引下，西部的新型城镇化建设推进迅速，城乡规划领域的人才需求特别强烈。然而，西部地区城乡规划专业教育的总体基础较差，资源投入不足，师资队伍的保障不够充分，教育培训和学术交流的机会相对较少。西部地区的规划学子们渴望有更多机会接受一流水平的城乡规划教育资源，接触学科发展的新理念，“西部之光”大学生暑期规划设计竞赛正是“规划西部行”系列公益活动的背景之下，在我院举办的第四届活动。

西南交通大学建筑与设计学院一直努力适应时代发展的需要，积极建立“人居环境——建筑空间——生活产品”一以贯之的通用设计人才培养序列，实现由外到内、由大及细的延伸；强调人才培养大平台的艺术底色和通用设计底色，不断夯实以建筑学为引领的各学科专业厚度。树立开放性的办学理念，不断优化课程体系、创新教育途径，灵活运用多种教育模式，注重学生实践能力的培养。2016年，西南交通大学建筑与设计学院在院领导班子的带领下，全院师生共同努力，完成了建筑学学科一级博士点申报，并取得了建筑学一级学科博士点。在2016年全国城乡规划学专业教育评估工作中，城乡规划学专业本科、研究生教育评估获得“双优”，通过六年期评估。此次“西部之光”暑期大学生规划设计竞赛活动，是我院迎来的又一项重要工作，是我院承担公益活动的责任所在。

本届“西部之光”200支队伍，逾千人的规模，说明了活动的影响力之广大。西南交通大学高度重视此次活动，朱健梅副校长致辞欢迎。中国城市规划学会副理事长、秘书长石楠，以及吕斌、段进、袁奇峰、曾九利等知名教授与专家给师生们做了精彩的报告和培训。

此次竞赛选取了成都市具有特色的街区作为设计基地，采用了成都市规划设计研究院确定的“小街道·大生活”竞赛主题。作为特大中心城市，成都正快速地发展着，“摊大饼”的开发模式，造成街区宜居性有所下降，社区活力不足。小街区由城市主干道围合、中小街道分割、路网密度较大、土地功能复合、公共交通完善、公共服务设施就近配套的开放街区模式。像细胞一样，小街区能促进城市活力，增添城市魅力。选题标志着当前城市修复工作的重要方向，具有十分重要的意义。

我院组织了前期的现场培训和专业调研工作，最终，提交的147份设计竞赛成果在我院美术馆进行了展示和评审。高质量的设计成果吸引了众多学校的师生前来参观交流，推动了建筑类学科教育教学理念的互动与更新，达到了预期的目的。

这次活动的成功举办，是我院师生在中国城市规划学会的领导和支持下做好的一项服务工作，得到了其他各兄弟院校和各相关机构的大力支持，在此一并表示感谢。

西南交通大学建筑与设计学院院长



教授

目 录

004 005 008 010 014 015 022 024

序言一	大城 小市——市井生活营造	杨瑞鑫 张金萍 韦秋培 崔文敬 卢叶炯
序言二	乐动锦官城——基于复杂适应系统理论的川音片区多层次尺度街区生长激发策略	王宇 文君 韩照 孙昆襄 张淑杰
参赛院校	「泡客」街头——街巷文化复兴导向下的少城小街区更新设计	郝恩琦 李佳宇 杨越 陶文珺 薛子杨
选题介绍	「小织补」·「大生活」	王莲涵 张欢 杨敬蓉 白锦涛
优秀组织奖院校释题	寻微织著——基于城市针灸学理念下少城片区更新改造	李亦晨 黄英淇 井妍 景晓婷 封健
获奖名单	一等奖	
获奖作品介绍	二等奖	

竞赛花絮

遐『享』空间——共享经济模式下少城片区社区智能更新
程秉玲 屠超 韩博 赵婉婷 吴丹萍

基于川音文化下的城市多元公共空间『发声』规划
梁浩扬 赵浩越 张晋源 刘斯曼 江浩然

杨博强 袁凌凌 龚玭 宋亚伟

大mall学镇·慢妙街区——成都市小街区更新设计
杨帅 唐继淳 陈瑞慧 姜莉欣 陈茂竹

蒋放芳 罗佳 李晓 宋心怡 崔思宇

小隐于野·大隐于市——老街区公共生活空间活力重构
杨帅 唐继淳 陈瑞慧 姜莉欣 陈茂竹

蒋放芳 罗佳 李晓 宋心怡 崔思宇

漫走快行
廖锦辉 吴文正 王宇轩 李竹青

宽窄今昔·居游共栖——多元视角下的少城片区小街区系统营造
包海峰 高心怡 伍晨逸 熊翊 黄钰雯

街区交响乐——基于街道多样性的成都川音片区更新设计
李宗艺 陈鹏 王然 张玉琦 徐勇

张伟 陈曦 付延 李静怡 倪保姆

回声·回生——复合生态系统共同调节下的小街区规划
张伟 陈曦 付延 李静怡 倪保姆

蒋放芳 罗佳 李晓 宋心怡 崔思宇

城市针灸——基于『城市针灸』理论的少城小街区改造设计
王晶 曹松 赵旭

蒋放芳 罗佳 李晓 宋心怡 崔思宇

佳作奖

◎大调小夜曲·重塑音乐空间
张磊 张凯龙 石采玉 李擎伟 贺浩铭

龙倩 吴霜 刘颖琦 王充 张新贺
伊超 刘倩 青雨馨 晁静 张益宁

走街串巷·留『驻』生活——街区制理念引导下的城市公共空间规划设计
赵家林 但亮 樊宁雪 赵太平 罗昌秀

严照丹 唐毅婷 莫佳颖 万思源
关睿 关芮 徐嘉宝 蒋丹 邹元昊

街近——基于城市发展记忆的类街区社区更新
赵家林 但亮 樊宁雪 赵太平 罗昌秀

设计表达专项奖

浮生慢巷——基于最小干预·最大激活下的成都市少城片区更新保护设计
龙倩 吴霜 刘颖琦 王充 张新贺

龙倩 吴霜 刘颖琦 王充 张新贺
许小阳 严照丹 唐毅婷 莫佳颖 万思源

漫·透——基于非零和博弈论下的成都小街巷渗透性改造
许小阳 严照丹 唐毅婷 莫佳颖 万思源

关睿 关芮 徐嘉宝 蒋丹 邹元昊

双重维度·三步演进——人口老龄化背景下的成都玉林片区分阶段更新改造
关睿 关芮 徐嘉宝 蒋丹 邹元昊

理念创意专项奖

匚空间·模块化——人性维度下的公共空间营造
王洪 袁云飞 冯弦

王洪 袁云飞 冯弦

乐织·安可街区——艺术生活在小街区中的别样演绎
苏薇 谢敏敏 苏圣云 黎荣玲 蒋丽娟

苏薇 谢敏敏 苏圣云 黎荣玲 蒋丽娟

乐·活·巷子——成都市小街区更新设计
罗希路 贾璐 陈君 王若冰 鲜于永豫

罗希路 贾璐 陈君 王若冰 鲜于永豫

调查分析专项奖

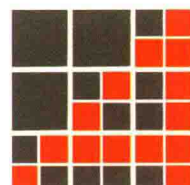
主办方及承办方



中国城市规划学会



高等学校城乡规划
学科专业指导委员会



西南交通大学
建筑与设计学院

参赛院校（按笔画排序）



广西大学
土木建筑工程学院



广西师范学院
地理科学与规划学院



云南大学
建筑与规划学院



云南大学
滇池学院建筑工程学院



中国矿业大学银川学院
土木学院



内蒙古工业大学
建筑学院



内蒙古农业大学
林学院



内蒙古科技大学
建筑学院



长安大学
建筑学院



甘肃农业大学
资源与环境学院



北京航空航天大学北海学院
规划与生态学院



四川大学
建筑与环境学院



四川农业大学
建筑与城乡规划学院



兰州交通大学
建筑与城市规划学院



兰州理工大学
设计艺术学院



宁夏大学
土木与水利工程学院



吉首大学
城乡资源与规划学院



西北大学
城市与环境学院



西华大学
建筑与土木工程学院



西安工业大学
建筑工程学院



西安交通大学
人居学院



西安建筑科技大学
建筑学院



西安科技大学
建筑与土木工程学院



西安理工大学
土木建筑工程学院



西南石油大学
土木工程与建筑学院



西南民族大学
城市规划与建筑学院



西南交通大学
建筑与设计学院



西南科技大学
土木工程与建筑学院



西南科技大学城市学院



成都理工大学
旅游与城乡规划学院



赤峰学院
资源与环境科学学院



青海大学
土木工程学院



青海师范大学
生命与地理科学学院



昆明理工大学
建筑与城市规划学院



昆明理工大学
城市学院建筑学系



昆明理工大学津桥学院
建筑工程系



贵州大学
建筑与城市规划学院



贵州民族大学
建筑工程学院



重庆大学
建筑城规学院



重庆师范大学
地理与旅游学院



桂林理工大学
土木与建筑工程学院



桂林理工大学博文管理学院
土木与建筑工程学院



绵阳师范学院
城建系



塔里木大学
水利与建筑工程学院

选题介绍

(2016 第 4 届西部之光大学生暑期规划设计竞赛题目及要求)

一、竞赛主题

小街道·大生活：成都市小街区更新设计

二、设计背景

小街区这一欧美常见的建设模式，将因 2016 年国家城市工作政策的重大调整而成为未来我国城市建设的主流。小街区是以“人性化”为核心，将居民需求、空间场所、服务配套紧密联系起来，吸引居民尽可能多地在街区内消费、娱乐、健身、交际甚至工作，从而促进人际交流，建立居民的“归属感”和“自豪感”。小街区的建设将有利于社会和谐和城市的可持续发展。

成都作为西部特大中心城市，中心城区建成区面积近 500 平方公里、常住人口超过 600 万，传统“摊大饼”式城市发展模式带来的交通拥堵、人情味缺失等“城市病”日益凸显。2015 年，成都市在全国率先提出“小街区规制”，目的在于推动城市空间开放通透、公共设施集成便捷、市民出行绿色高效，促进城市建设与经济发展相协调、城市规模与承载能力相适应；出台《小街区规制规划技术管理规定》，从街区空间尺度、路网密度等方面为小街区的建设做出了制度性安排，并启动了 9 个小街区示范区建设，努力为国家层面制定相关规范制度提供可复制、可借鉴的经验做法。

三、设计立意

玉林片区、少城片区、川音片区位于成都市中心城区，以居住为主，是形成较早且各具特色的城市片区。片区内路网密度相对较高，各类小商业及服务设施丰富，很早就已呈现出了“小街区”的雏形。目前，三个片区均被划定为“小街区规制”示范建设区。20 世纪末至 21 世纪初，三个片区一直具有较高的“人气”，是成都的活力核心点。近年来，伴随着人口的涌入，片区内均呈现出交通混乱拥挤、配套设施不健全、环境卫生质量下降、建筑老旧、居住模式单一等现象，片区活力正在衰退。因此，如何解决好片区发展中面临的各种社会问题，恢复片区活力，成为亟待解决的重要课题。保持片区文化和特色，营造具有吸引力的公共空间，更为积极地发挥街道在居民生活中的作用，是本次更新设计的关键所在。

本次设计竞赛要求通过更新设计，形成以小街区为基础的、交通便利、功能完善、尺度宜人、形态优美的城市空间，探索低碳生态原则指导下的旧城街区更新改造和保护利用方式。重点考虑以下内容：

1. 引导用地混合使用，提高居民生活便捷程度。
2. 优化城市形态，塑造宜人城市空间。
3. 加强历史文物保护，传承历史文化特色。
4. 增加路网密度，打通城市微循环。

四、参赛对象

1. 此次“西部之光”活动的参赛对象仅限西部地区（包括重庆、甘肃、贵州、广西、内蒙古、宁夏、青海、陕西、四川、西藏、新疆、云南等省、自治区、直辖市以及湖北、湖南两省被划为西部的地区）在校大学生及在校研究生。
2. 参赛对象以大学为单元，以小组形式参加竞赛，每组人数为 2~5 人。每所大学可以推荐多组学生参赛。

五、成果要求

1. A1 (84.1cm×59.4cm) 版面的设计图纸 3 张 (横竖版皆可), 每张图纸都要用 KT 板各自单独装裱, 不留边, 不加框, 横竖版均可。
2. 表现方式不限, 以清晰表达设计构思为准。
3. 每份设计作品请提供 JPG 格式电子文件 1 份 (分辨率不低于 300DPI)。
4. 每份设计作品请提供 PDF 格式电子文件 1 份 (3 页, 文件量大小不大于 6M)。
5. 设计图纸上不能有任何透露设计者及其所在院校信息的内容。
6. 参赛设计作品必须附有加盖学院 / 系公章的正式函件, 函件内容包括参赛队伍指导教师、参赛学生情况, 以及参赛队伍的作品名称。函件与设计作品一同寄送至本次竞赛活动的承办单位西南交通大学建筑与设计学院。

六、基地介绍

成都市玉林片区

设计范围位于武侯区东北部, 人民南路以西, 二环路以北, 由人民南路、倪家桥路、倪家桥西街、玉林中路和玉林东路围合而成, 用地面积约 0.42km^2 。

成都市少城片区

少城片区位于成都市中心天府广场西侧, 具体范围为西大街以南, 金河路以北, 东城根街以西, 西郊河以东, 总面积约 1.5km^2 。其中设计范围为由实业街、西郊河、金河路、西胜街、同仁路、支矶石街、长顺街所围合的区域, 总面积约 0.36km^2 。

成都市川音片区

设计范围由新南路、龙江路、一环路围合而成, 用地面积约 0.49km^2 。



成都市玉林片区



成都市少城片区



成都市川音片区

竞赛活动参赛院校名单

(2016 第 4 届西部之光大学生暑期规划设计竞赛)

序号	学校院系	参赛小组数
1	内蒙古工业大学建筑学院	3
2	吉首大学城乡资源与规划学院城乡规划系	3
3	四川农业大学建筑与城乡规划学院城乡规划系	10
4	西华大学建筑与土木工程学院	3
5	贵州大学建筑与城市规划学院	7
6	西南科技大学土木工程与建筑工程学院城乡规划系	6
7	重庆大学建筑城规学院	7
8	桂林理工大学土木与建筑工程学院	7
9	西安建筑科技大学建筑学院	10
10	昆明理工大学建筑与城市规划学院城乡规划系	13
11	北京航空航天大学北海学院规划与生态学院	1
12	西南交通大学建筑与设计学院	4
13	甘肃农业大学资源与环境学院	2
14	绵阳师范学院城建系	4
15	云南大学建筑与规划学院	6
16	西南民族大学城市规划与建筑学院	3
17	四川大学建筑与环境学院城市规划系	16
18	兰州理工大学设计艺术学院城市规划系	6
19	塔里木大学水利与建筑工程学院建筑与规划教研室	3
20	内蒙古农业大学林学院城市规划教研室	2
21	西安理工大学土木建筑工程学院城市规划系	2
22	广西师范学院地理科学与规划学院	3