

共青团成都市委

共青团成都市委 关于邀请贵校师生参加 2021 年青年人才 感知成都行活动的函

相关高校团委：

为深入实施成都市委人才优先发展战略，精准吸引知名高校大学生来蓉发展，按照成都市人才工作领导小组安排，共青团成都市委拟定于 2021 年 8 月初组织知名高校大学生开展 2021 年青年人才感知成都行活动（以下简称“活动”）。现诚邀贵校师生赴蓉参加本次活动，具体内容函告如下。

一、活动地点

成都市及相关区市县

二、活动对象及人数

本次活动共拟邀请国内知名双一流高校高年级本科生、研究生（博士生）和带队老师约 145 名。

现邀请贵校高年级本科生、研究生（博士生）组队参加，踊跃报名。每支团队一般 3 至 8 人，可邀请带队老师。

涉及成都重点发展产业（电子信息、医药健康、绿色智能网联汽车、航空航天、轨道交通、智能制造、先进材料、绿色食品、会展经济、现代金融、现代物流、文旅（运动）、现代

商贸、都市现代农业)相关专业同学、相关课题项目团队,以及“挑战杯”“创青春”等大赛获得校级一等奖及以上的团队优先。

三、活动时间

8月初(具体活动时间提前及时通知)

四、活动主题

成都就是这 YOUNG

五、活动内容

(一)成都就是这 YOUNG 感知体验活动启动仪式。邀请市人才办、市公安局、市自然规划局,知名高校成都校友会等单位出席活动,讲好成都发展历史和未来规划,展示成都文化特色,并宣讲成都人才政策、落户政策等。

(二)成都就是这 YOUNG——产业经济感知。结合团队项目课题,组织来蓉大学生前往全市相关产业功能区,了解成都产业功能区发展现状及前景,搭建岗位供需平台,吸引大学生来蓉就业安居。

(三)成都就是这 YOUNG——城市场景感知。通过市县两级联动,感知成都幸福美好生活场景。分片参观成都城市规划,领略特色历史文化点位,品尝成都美食,感受成都的环境交通,体验“最具幸福感城市榜首”成都幸福美好生活。

(四)成都就是这 YOUNG——社会民情感知。组织学生结合课题项目进入社会基层参与调研和服务,在实践中了解社会民情,感知成都取得的历史性重要成就,特别是注意让来蓉

学生感受成都在历史文化、经济高质量发展、筹办第 31 届世界大学生夏季运动会、抗击新冠疫情、成都红色历史等方面内容，切身体会市民的生活，感受城市发展脉搏。

（五）成都就是这 YOUNG——感知活动深化座谈会。邀请产业功能园区、相关政府部门、知名创投机构与来蓉同学代表交流项目落地和政策内容，争取达成合作意向。

六、活动保障

1.为每位来蓉师生提供 1000 元交通补助；

2.成都方面将在统一感知期间提供免费伙食保障；

3.来蓉统一感知期间成都均可提供免费住宿保障，并要求学生集中入住成都青年人才驿站，来蓉学生抵蓉后自行前往对应区域的青年人才驿站报道（详情将提前电话通知团队负责人）；

4.为每位来蓉师生购买来蓉期间人身意外保险；

5.根据需要协助来蓉团队对接重点企业、相关园区、产业功能区等；

6.为来蓉师生提供调研和参观便利；

7.为来蓉师生介绍成都人才政策、落户政策、产业政策等。

七、报名起止时间及报名方式

报名时间：7 月 1 日—7 月 12 日

报名方式：请贵校团委按团队统一收集学生报名表（附件 1），并发送至联系邮箱：tswxxb2008@163.com

八、入选人员确定

我们将按照总额控制、项目优先的方式择优筛选参加活动

的团队，并及时与参加活动团队负责人做好联络沟通。

九、活动联系人及电话

联系人：共青团成都市委 胡 瑞 028-61310938

成都市学生联合会 曹 雨 028-61310989

此函。

- 附件：1. 2021 年青年人才感知成都行活动报名表
2. 成都市产业功能区名录（按区（市）县维度）



附件 1

2021 年青年人才感知成都行活动报名表

学校名称（校团委盖章）：

学校联系人及手机号：

团队序号	姓名	性别	身份证号 (用于购买保险)	政治面貌	专业年级	学历层次	手机号	如有课题请 说明类型	若是团体负 责人请备注
								如：电子信息、 医药健康、现 代金融等	

附件 2

成都市产业功能区名录（按区（市）县维度）

（功能区面临调整，以实际情况为准）

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
1	跨区（市） 县	成都电子信息产业功能区（成都高新区、郫都区）	中国新硅谷， 国际花园城	集成电路、新型显示、5G 通讯	先进特色工艺芯片制造，芯片级、晶元级、系统级、硅通孔封装测试，人工智能、视听通讯等终端产品应用，通用服务器 CPU、功率半导体、北斗导航芯片、5G 射频芯片等核心芯片设计；LCD/AMOLED 面板研发制造，QLED、MiniLED、MicroLED 等先进显示技术研发应用，玻璃基板、液晶材料、触控模组等部件材料研制，蚀刻机、蒸镀机、曝光机、测试和检测等设备制造；基于电子信息技术的军民融合产业。	范围面积 64.2 平方公里，涵盖高新西区西园街道、合作街道，郫都区德源街道。其中核心起步区面积 16.96 平方公里。	战略产业 支撑功能

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
2		成都天府国际生物城 (成都高新区、双流区)	世界级生命科技创新家园,国际化健康生活魅力新城	生物医药、健康新经济	血液制品、抗体药物、疫苗、细胞/基因治疗等生物技术药;原研药、首仿药等新型化学药制剂;生物医学材料;重大诊疗设备、体外诊断、医学穿戴设备等高性能医疗器械;CRO、CMO/CDMO、CSO等专业外包服务;医疗人工智能、健康大数据、医学互联网+、精准医疗、医学美容等智慧健康和精准医学。	范围面积 43.6 平方公里,涉及双流区黄水镇、永安镇、怡心街道、黄甲街道,新津县普兴街道。其中核心起步区面积 5.16 平方公里。	战略产业支撑功能
3	跨区(市)县	成都熊猫国际旅游度假区(成华区、新都区、金牛区)	围绕大熊猫独特的生态文化旅游价值,打造世界级熊猫文化旅游度假区	大熊猫文旅	重点发展以大熊猫文旅品牌建设为核心,深度开发熊猫原创 IP、熊猫主题公园、熊猫主题餐厅、熊猫主题演艺等泛熊猫新型娱乐生态产业链,着力构建熊猫主题新消费场景。	范围面积 35.4 平方公里,涉及成华区白莲池街道、龙潭街道,金牛区天回街道,新都区三河街道、石板滩街道。其中核心起步区面积 3.92 平方公里。	世界旅游目的地支撑功能

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
4		交子公园金融商务区 (成都高新区、锦江区)	全国一流的创新金融中心,具有国际影响力的新商圈	科技金融(金融区块链)、时尚消费	重点发展以资本和要素市场、银行服务、保险服务、金融科技、金融区块链、创投融资为发展主体形成主导产业细分领域;以金融信息服务、专业服务和金融文化、高端商业服务构建配套功能;以个性化、高端化商业零售为主的时尚消费产业。	范围面积 9.3 平方公里,涉及高新区中和街道、桂溪街道,锦江区柳江街道。其中核心起步区面积 9.3 平方公里。	全国重要消费中心和金融中心支撑功能
5	成都天府新区	成都科学城	国家科技创新中心的重要承载地	新一代人工智能、5G 通信、区块链等高新技术服务	以新一代人工智能、5G 通信、区块链技术为特色的数字经济:计算机视觉、信息安全等软件算法研发应用;智慧城市、无人驾驶等行业应用和产品;小微基站、基带芯片等数字基础设施建设。建设以航空航天、核科学、信息安全为特点的综合性的国家科学中心,发展新技术研发和检验检测认证、标准化服务、知识产权服务、技术推广等创新服务。	范围面积 99.4 平方公里,涉及兴隆街道、正兴街道、煎茶街道、太平街道、永兴街道。其中核心起步区面积 39.42 平方公里。	国家科技创新中心和新经济发展支撑功能

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
6	成都天府 新区	天府总部商 务区	总部经济集 聚区、全球会 展博览城、国 际交往新高 地、公园城市 示范区	总部经济、国 际博览	重点发展总部经济与会展博览两大 主导产业，培育新兴金融与体验式文 创两大配套产业，打造国际交往与生 态公园两大核心功能，以功能型总部 为主攻方向，瞄准世界 500 强、行业 隐形冠军、国内大企业大集团，着力 打造开放多元、创新引领的世界级中 央商务区。	范围面积 50.3 平方公里，涉 及正兴街道、兴隆街道。其中 核心起步区面积 8.48 平方公 里。	“总部成 都”和国 际交往中 心支撑功 能
7		天府文创城 (中意文化 创新产业 园)	“一带一路” 中意文创新 地标，国际级 主题文旅目 的地、世界级 文创 IP 孵化 地	创意设计、网 络视听、文博 旅游	以创意设计、数字影视、文博旅游为 主导，聚焦中意合作，重点发展城市 设计、建筑设计、工业设计、时尚设 计、影视内容创作、数字影视制作、 互联网影视发行、影视衍生品开发、 影视展会节庆、艺术创作及交易、主 题文旅消费等细分领域。	范围面积 140.3 平方公里，涵 盖籍田街道，涉及煎茶街道、 永兴街道。其中核心起步区面 积 2.32 平方公里。	全国重要 文创中心 支撑功能

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
8	成都高新区	成都新经济活力区(新川创新科技园, 中韩创新创业园)	具有全球影响力的新经济策源地和活力区	5G通信与人工智能、网络视听与数字文创、大数据与网络安全、区块链应用创新	5G网络与设备、5G云平台、5G行业应用、智能识别、智能产品、智慧应用等5G通信与人工智能领域; 游戏电竞、数字媒体、数字音乐、影视制作等网络视听和数字文创领域; 区块链、大数据服务、行业大数据、安全软件、安全服务等大数据与网络安全领域。	范围面积79.6平方公里, 涵盖肖家河街道、芳草街街道, 涉及中和街道、桂溪街道、石羊街道。其中核心起步区面积19.26平方公里。	国家科技创新中心和新经济发展支撑功能
9		成都高新航空经济区	国家级国际航空经济示范区	航空消费、航空服务、航空制造	商旅酒店、中转消费、免税商品等为主的航空消费业; 航空客运及物流、航空维修及培训、航空金融及商贸为主的航空服务业; 航空电子设备、关键零部件制造等为主的航空制造业。	范围面积138.9平方公里, 涉及高新区石板凳街道、草池街道、芦葭镇、福田街道、玉成街道、董家埂镇、海螺镇。其中核心起步区面积1.04平方公里。	国际门户枢纽及消费中心功能

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
10	成都高新区	天府奥体公园	彰显公园城市理念的 国际体育赛事核心区	体育、文化旅游及 新经济	体育产业、文旅产业、国际化教育培训、会展博览等体现消费升级的现代服务业；大数据、云计算、物联网、信息终端设备和人工智能软硬件为代表的 新经济产业。	范围面积 85.9 平方公里，涉及三岔街道、丹景街道、玉成街道、董家埂镇。其中核心起步区面积 4.73 平方公里。	国际交往中心功能
11	锦江区	春熙路时尚活力区	国际消费中心	时尚消费、国际商务、消费金融	聚焦时尚消费，围绕时尚品牌消费、时尚文创消费、时尚休闲消费三大板块，重点发展一线品牌、原创设计，国际美食等九个细分领域；聚焦消费金融，重点发展资金服务、征信服务、支付服务等三大领域；聚焦国际商务，围绕国际交往、总部办公、专业服务三个方面，重点发展经贸合作、全国总部、管理咨询等九个细分领域。	范围面积 17.1 平方公里，涵盖书院街街道、春熙路街道、锦官驿街道、牛市口街道、沙河街道、东湖街道。其中核心起步区面积 5.94 平方公里。	国际消费交往中心支撑功能

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
12	锦江区	白鹭湾新经济总部功能区	锦江东岸数字新城	数字生活、金融安全、5G应用	聚焦数字生活，重点发展线上购物、智慧配送等生活服务平台，共享办公、共享居住等房产服务平台；网络约车、智慧停车等智慧出行平台；聚焦金融安全，重点发展金融安全大数据、金融信息系统安全、身份认定、征信、金融风险管理；聚焦5G应用，重点发展基站服务、天基移动物联网、5G应用研发。	范围面积 11.2 平方公里，涉及柳江街道、成龙路街道、三圣街道。其中核心起步区面积 2.77 平方公里。	新经济发展承载地
13		锦江新兴传媒功能区	西部新兴媒体引领极	数字传媒、数字设计、数字娱乐	聚焦数字传媒，重点发展智慧媒体、数字出版、在线教育和智慧健康等细分产业；聚焦数字设计，重点发展数字广告、创意设计和数字营销；聚焦数字娱乐，重点发展新媒体视听、电子竞技和游戏动漫。	范围面积 14.4 平方公里，涵盖狮子山街道、三圣街道，涉及成龙路街道。其中核心起步区面积 0.93 平方公里。	新经济发展承载地

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
14	青羊区	成都青羊文化金融商务区	文化金融高地，高端商务门户	文化金融	以文化金融为特色，重点发展银行保险、资本市场、高端商务，大力发展供应链金融、数字金融、专业服务。	范围面积 21.5 平方公里，涵盖西御河街道、草市街街道、金沙街道、光华街道、苏坡街道。其中核心起步区面积 2.4 平方公里。	特色金融承载地
15		少城国际文创谷	国际文博创意创新谷、千年成都文脉彰显地	影视娱乐、文博艺术	重点发展以影视 IP 孵化、影视衍生品开发为主的影视娱乐产业，以产品交易、原创设计为主的文博艺术产业。	范围面积 10.1 平方公里，涵盖少城街道、草堂街道、府南街道。其中核心起步区面积 7.5 平方公里。	全国重要文创中心支撑功能

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
16	青羊区	青羊总部经济区	专业型、成长型总部经济和人力资源协同发展高地	航空科技、创新设计	航空整机和关键零部件研发制造及军民融合产业、工业软件及信息服务、工业供应链和金融服务; 工业设计、工程设计、其他专业设计; 健康管理、健康科技、互联网+医疗、健康金融等专业型、成长型总部经济。	范围面积 34.8 平方公里, 涵盖黄田坝街道、文家街道、康河街道、蔡桥街道。其中核心起步区面积 5.11 平方公里。	功能性总部承载地
17	金牛区	金牛科技服务产业功能区	区域研发创新新极核	科技服务	重点发展智慧交通、电子信息、智慧健康为主要方向的检验检测、创新孵化、成果转化等科技研发产业; 数字娱乐、工业设计、文博展贸为主要方向的大数据应用、文化传播、文创衍生品开发等科技文创。	范围面积 42.4 平方公里, 涵盖西华街道、沙河源街道、营门口街道、九里堤街道、抚琴街道、茶店子街道、西安路街道。其中核心起步区面积 8.92 平方公里。	国家科技创新中心和特色文创承载地

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
18		成都国际商贸城功能区	具有全国影响力的西南枢纽型商贸商务中心	商务服务、国际贸易	重点发展市场采购贸易、跨境电商、外贸综合服务国际贸易；商贸、金融、咨询服务、交通运输等企业总部；线上批发、TOD商业、新零售、夜间经济场景等中高端商贸；管理咨询、规划设计、创意设计、信息调查等商务服务；消费金融、供应链金融、科创金融等特色金融。	范围面积 45.4 平方公里，涵盖天回镇街道、凤凰山街道、五块石街道、荷花池街道、驷马桥街道。其中核心起步区面积 15.6 平方公里。	现代商贸功能承载地
19	金牛区	金牛高新技术产业园区（省级）	成都市都市工业典范区	轨道交通研发、智能制造、北斗+、人工智能	重点发展轨道交通勘察设计、技术研发、机电和信号系统智能制造和系统集成，工程建设与管理、运营维护等轨道交通产业；基于卫星导航“北斗+”技术，重点发展军工电子、通信技术、大数据、遥感测绘、应急指挥等北斗+产业；人工智能+军民融合，人工智能+智能制造等领域的智能无人系统、通信模块、基带芯片、数字化车间、系统解决方案等人工智能产业。	范围面积 14.4 平方公里，涵盖金泉街道。其中核心起步区面积 2.4 平方公里。	功能性总部承载地

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
20	武侯区	三国创意园	具有全球美誉度的三国文化消费目的地	文创文旅、商务商贸	挖掘蜀汉非物质文化遗产，发展以三国蜀汉文化为底色的大型演艺、影视音乐、展览展示、休闲旅游、文博等文化创意产业；发展中高端零售、TOD商业、特色商贸等现代商务商贸业。	范围面积 15.0 平方公里，涵盖浆洗街街道、红牌楼街道、晋阳街道。其中核心起步区面积 2.72 平方公里。	特色文旅承载地
21		华西大健康产业功能区	西部大健康生活城	医疗医美服务、大健康金融	中高端医疗及健康管理、高端康复医疗、特色专科医疗、医疗美容、医疗大数据/AI、养生养老服务，大健康金融产业，音乐文娱相关产业。	范围面积 12.7 平方公里，涵盖玉林街道、火车南站街道、望江路街道。其中核心起步区面积 2.62 平方公里。	战略产业承载地

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
22	武侯区	武侯电商产业功能区	中西部电商新高地、智慧生态城	电子商务总部经济	重点培育电子商务总部平台和电子商务第三方专业服务，衍生发展以大健康电商、女鞋电商、文化创意电商、跨境电商、工业电商为主的垂直电商，配套发展电子商务供应链。	范围面积 21.8 平方公里，涵盖机投桥街道、簇桥街道、簇锦街道。其中核心起步区面积 4.13 平方公里。	新经济发展承载地
23	成华区	成都龙潭新经济产业功能区	智能新经济生态城	检验检测、数字通信、智能机器人	智能手机、可穿戴装备、智能车载设备研制；机器人研发设计制造；光通信设备、无线通信设备、数据通信设备、卫星通信等核心网设备及通信软件；数字设备、机械设备等大数据服务及检验检测。	范围面积 10.5 平方公里，涉及龙潭街道。其中核心起步区面积 8.1 平方公里。	新经济发展承载地

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
24	成华区	成都东郊记忆艺术区	西部文旅体验消费目的地、“文创产业+”新经济制高点、国家文创产业示范区	影视音乐、数字娱乐	重点发展音乐演艺等音乐、喜剧的创作制作、演艺传播、版权交易、出版发行等，数字娱乐等动画漫画、电子游戏的创作、相关交易发行及衍生品开发，线上线下电子竞技平台场馆的建设运营、动漫及电子竞技赛事节会组织等。	范围面积 21.9 平方公里。涵盖跳蹬河街道、二仙桥街道、府青路街道。其中核心起步区面积 3.64 平方公里。	特色文创承载地
25	龙泉驿区	龙泉驿汽车产业功能区	先进汽车智造区	汽车产业、装备制造	智能网联汽车、氢能汽车、中高端燃油汽车、新能源汽车整车及关键零部件，研发检测、设计咨询等产业前端总部经济，相关高端装备、智能装备制造产业。	范围面积 144.9 平方公里，涵盖龙泉街道、大面街道、柏合街道。其中核心起步区面积 12.93 平方公里。	战略产业支撑功能

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
26	龙泉驿区	简州新城	山水简州、智 造新城	新能源及智 能网联汽车、 汽车+	新能源汽车、智能网联汽车整车，动力电池、电控系统、轻量化材料、车联网设备、汽车电子、环境感知、算法决策系统等关键部件设备研制，汽车研发设计、检验检测与认证、信息技术、交易整合、教育培训、汽车博览、文化赛事、运动娱乐等汽车+产业。	范围面积 176.7 平方公里，涵盖石盘街道、养马街道。其中核心起步区面积 10.75 平方公里。	战略产业 支撑功能
27		成都中法生态园	对外交往新 窗口、绿色低 碳新典范、赛 事名城新引 擎	国际商务、体 育赛事、生态 旅游、智能网 联	依托东安新城城市副中心和中法国际合作平台，按照“国际+”思路重点发展商务金融、城市展示、商业商贸、创新研发、科技转化、文化艺术等功能；以“体育+”思路，重点发展体育赛事、体育中介、现代传媒、娱乐表演、休闲旅游、互联网体育服务、培训教育、运动健康等产业；依托中央绿芯，打造集大地景观与特色创意农业示范、城市中央生态服务与乡村振兴示范等多功能于一体的都市中央生态公园；依托中德合作智能网联汽车示范基地，重点发展车联网、智能网联、工业数字化运用等。	范围面积 136.0 平方公里，涵盖东安街道、洪安镇、西河街道。其中核心起步区面积 11.48 平方公里。	对外交往 和特色文 旅承载地

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
28	青白江区	青白江先进材料产业功能区	先进材料产业集群发展新城	新型材料	先进金属材料，高性能玻璃纤维、碳纤维及复合材料，高性能高分子复合材料，先进储能材料及装置装备，装配式建筑部件部品、Low-E 中空玻璃、镀膜玻璃、幕墙玻璃、高效防水材料等绿色建筑材料及制品，先进无机非金属材料及制品，新型商用车部件及整车，电子浆料、高纯靶材、荧光材料、3D 打印增材、衬底材料、封装材料、激光材料等光电信息材料，智能物流、智能机器人、智能装备、智能家居等智能制造与应用。	范围面积 53.9 平方公里，涵盖弥牟镇、大同街道。其中核心起步区面积 4.07 平方公里。	战略产业支撑功能
29		青白江国际铁路港	国际铁路门户枢纽、“一带一路”经济高地	国际贸易、现代物流、保税加工	重点发展以电子商务、大宗商品贸易、平行进口汽车等为主的国际贸易和以智能家电、电脑外设、物流自动化装备为主的保税加工产业；供应链金融服务业；以冷链物流、城市共同配送、供应链管理、新零售等为主的现代物流业。	范围面积 73.2 平方公里，涵盖城厢镇。其中核心起步区面积 19.74 平方公里。	国际门户枢纽和开放平台支撑功能

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
30	青白江区	青白江欧洲产业城	适铁适欧产业核心承载地	临港智造、供应链管理服务	智能物流与仓储装备、新型能源材料与装备、高性能复合材料、先进金属材料、智能家电等适铁、适欧临港制造业；协作生产、进料加工、来料加工、装配业务等临港加工业；供应链物流、生产性物流、保税仓储、订单处理、网络配送、电子商务、库存控制策略、金融支持、大数据服务、管理运营等专业供应链管理服务业。	范围面积 59.0 平方公里，涵盖清泉镇。其中核心起步区面积 2.42 平方公里。	战略产业支撑功能
31	新都区	新都现代交通产业功能区	轨道交通之都、航空产业新城	轨道交通及装备制造、航空产业	城际动车、城轨、中高速磁悬浮等轨道交通装备整车，牵引、制动系统等关键零部件制造；维保维修、检验检测、工程管理等运营服务。航空发动机、燃气轮机、机头等航空大部件研制；无人机制造；航电、空管、飞控等系统集成，航空维修维护、检验检测、租赁等服务。智能物流装备、智慧能源设备装备制造。	范围面积 145.4 平方公里，涵盖石板滩街道、新都街道。其中核心起步区面积 8.25 平方公里。	战略产业支撑功能

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
32	新都区	新都智慧物流产业园	智慧物流新城	现代物流、现代商贸	重点发展物流装备研发制造及服务 业、物流金融、电商物流、公铁联 运、城际城市配送、跨境贸易、新 零售、专业市场。	范围面积 116.3 平方公里，涵 盖斑竹园街道、桂湖街道、三 河街道。其中核心起步区面积 5.94 平方公里。	特色产业 承载地
33		新都智能家居产业城	家具产业之 都、智慧家居 产业新城	智能家居研 发制造、展示 商贸	智能家居、定制家具、特种设备家具 产品研发制造；家具产品产业链绿色 共享治理；家具（智能家居）产品质 量检测，家居企业总部基地、数据结 算中心、展示中心、智慧家居居住区示 范配套家具。	范围面积 108.0 平方公里，涵 盖新繁街道。其中核心起步区 面积 2.3 平方公里。	特色产业 承载地

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
34	温江区	成都医学城	国际健康产业高地、西部创新公园城市	三医融合、大数据/AI	重组蛋白、生物制剂、疫苗等生物药；干细胞、CAR-T等细胞治疗；应用生物组学、医疗信息学等前沿应用研究；小分子靶向创新药、化学原研药、高端制剂等化学药；智能设备、生物芯片、康复器械、手术设备等医疗器械；健康食品、现代中医药；高端医疗、健康管理及促进、医疗美容、健康保险、健康信息服务。	范围面积 114.7 平方公里，涵盖柳城街道、涌泉街道、天府街道、永宁街道、金马街道。其中核心起步区面积 3.35 平方公里。	战略产业支撑功能
35		温江都市现代农业高新技术产业园	现代都市农业硅谷	农业高新技术、医养健康、农商文旅体融合产业	以现代农业高新技术研发、孵化、培育及大园艺产业为核心，推动都市农业、医养健康、文创旅游融合发展。	范围面积 161.5 平方公里，涵盖公平街道、万春镇、和盛镇、寿安镇。其中核心起步区面积 2 平方公里。	乡村振兴农业科创平台支撑功能

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
36	双流区	成都芯谷	军民融合创新转化发展承载地	新一代信息技术、核技术、空天技术	EDA 工具、SoC 及动态可重构芯片设计、第二代/第三代半导体技术；传统安全密码产品、电磁防护、网络监测预警，工控信息安全及云计算、大数据、物联网安全产品研制，智能安防、健康医疗、工业互联网；LCD 面板研发制造、高端新型显示终端；激光器件、太赫兹与毫米波元器件；反应堆及核动力装置设计、核电运维与退役，放射性药物、放射治疗设备研发、工业无损监测；航空核心技术、新兴技术、航电系统等关键系统研发、军民两用无人机，微小卫星、航天测运控设备及系统、天地一体化信息网络、北斗综合应用系统。	范围面积 77.5 平方公里，涵盖彭镇。其中核心起步区面积 1.98 平方公里。	军民融合支撑功能

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
37	双流区	双流航空经济区	国际空港商务区、临空自贸新高地	枢纽型航空产业、临空型国际贸易、空港型国际商务	航空运营、航空维修、航空研发培训及航空物流等枢纽型航空产业；跨境贸易、保税研发制造、供应链综合服务临空型国际贸易；航空总部、航空金融、航空新经济、航空商旅等空港型国际商务。	范围面积 206.1 平方公里，涵盖东升街道、西航港街道、黄甲街道、黄水镇。其中核心起步区面积 11.85 平方公里。	国际门户枢纽和开放平台、国际消费中心支撑功能
38	郫都区	成都川菜产业园（省级）	中国川菜产业城	复合调味品、休闲食品	郫县豆瓣、调味酱、火锅底料、复合卤料、基础调味料、复合调味料；烘焙食品、肉禽鱼蛋食品、工业化菜肴，总部研发、生产销售、冷链物流及相关产业。	范围面积 57.1 平方公里，涵盖安德街道。其中核心起步区面积 2.33 平方公里。	特色产业承载地
39		成都影视城	中国影视文创高地、国家超高清科技创新基地	影视文创、动漫电竞、时尚艺术	重点发展构建集影视文创、动漫电竞、时尚艺术类的公共技术支撑平台，创新产业园、研发基地、孵化中心为一体的中国影视文创高地和国家超高清科技创新基地。	范围面积 28.8 平方公里，涵盖团结街道。其中核心起步区面积 1.79 平方公里。	特色文创承载地

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
40	郫都区	成都现代工业港（省级）	国家级氢能装备产业基地、电子信息配套装备产业集聚区	氢能装备、电子信息配套装备	制氢、加氢装备及关键配件、氢燃料电池系统、膜电极、氢能商用车整车制造、氢能装备检验检测平台；机器视觉、智能传感、工业机器人、高档数控机床、智能制造成套装备；凸点封装光刻机、刻蚀机和减薄装备；AOI光学检测、激光切割、清洗传送设备等。	范围面积 66.8 平方公里，涵盖郫筒街道、红光街道。其中核心起步区面积 2.67 平方公里。	特色产业承载地

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
41	简阳市	成都空天产业功能区	航空航天高端装备制造集群发展承载地	航天装备、智能制造装备	商业火箭、通信卫星、遥感卫星、地面测绘运行控制系统，卫星通讯、导航、遥感设备及应用，航空航天新材料和制品。物流机器人、医疗机器人、场地机器人、家庭机器人等服务机器人，输送与分拣成套装备、智能物料搬运、智能仓储等装备、焊接、喷涂、搬运等工业机器人，机器视觉、精密传感控制、伺服控制机构、减速器、液气密元件等关键零部件、基础零部件，智能感知技术研发和系统集成，其他智能装备制造。	范围面积 168.5 平方公里，涵盖东溪街道、新市街道、平泉街道。其中核心起步区面积 2.54 平方公里。	战略产业支撑功能
42		西部电商物流产业功能区	国家级电商物流枢纽	跨境电商、垂直电商	重点发展以跨境电商、垂直电商、农业电商为主的新电商经济，以航空物流为特色的“供应链+仓储物流+运营”全价值链服务。	范围面积 34.3 平方公里。涵盖石桥街道。其中核心起步区面积 3.23 平方公里。	新经济发展承载地

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
43	简阳市	简阳临空经济产业园	面向成渝城市群、成资合作的区域供应链营运中心	临空物流、总部经济、绿色食品	贸易结算、商务会展(含民族文化展示)、临空科技研发等现代综合服务业;国际物流、航空快递、跨境电商、智慧仓储等功能为一体的航空物流业及行业总部经济;特色农产品、航空食品等绿色食品生产研发。	范围面积 112.0 平方公里,涵盖简城街道、赤水街道。其中核心起步区面积 3.38 平方公里。	“总部成都”和特色产业承载地
44	都江堰市	李冰文化创意旅游产业功能区	依托都江堰、青城山世界双遗的国际旅游度假区	文化旅游、康养旅游	重点发展围绕李冰文化、道文化、熊猫文化资源和丰富自然与遗产资源,聚力发展主题游乐、主题运动为主的文化旅游产业,康养度假、医疗健康为主的康养旅游产业。	范围面积 254.9 平方公里,涵盖玉堂街道、青城山镇(已扣除生态保护红线区域)。其中核心起步区面积 6.5 平方公里。	世界旅游目的地支撑功能

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
45	都江堰市	青城山旅游装备产业功能区	国内领先旅游装备集群发展区、工旅融合示范区	旅游休闲产品与装备	集成房屋、户外用品、运动器械、游乐设施设备、缆车及索道轨道等旅游装备; 休闲游戏、虚拟现实/增强现实等消费电子产品设备; 旅游休闲食品、营养保健食品、功能性饮料, 旅游文化工艺品、服装服饰等轻工产品。	范围面积 114.4 平方公里, 涵盖蒲阳街道(已扣除生态保护红线区域)。其中核心起步区面积 2.89 平方公里。	特色产业承载地
46		都江堰精华灌区康养产业功能区	全球重要农业文化遗产地、国际田园康养旅游目的地	生态农业、农商文旅体融合发展	以绿色生态农业、灌区农耕文化体验观光、川西林盘休闲康养为核心, 推动农商文旅融合发展。	范围面积 254.0 平方公里, 涵盖天马镇、聚源镇、石羊镇。其中核心起步区面积 1.12 平方公里。	乡村振兴农商文旅体融合平台支撑功能

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
47	彭州市	天府中药城	中国中医药 产业创新发 展新极核	现代中药	中医创新药、中医改良型新药、经典名方药、中医配方颗粒、超微饮片、中药制剂、创新植物药、生物提取原料药，中药保健养生食品，中药功能化妆品及衍生品，高水平仿制药，中药物流贸易康养。	范围面积 65.5 平方公里，涵盖致和街道。其中核心起步区面积 2.38 平方公里。	特色产业 承载地
48		成都新材料 产业功能区	国内知名的 新材料制造 产业集群发 展基地	有机新材料	高性能聚氨酯、树脂等先进高分子材料，有机硅等新型氟硅材料，气体分离膜等高性能功能膜材料，食品添加剂、饲料添加剂、医药中间体、功能精细化学品等其他精细化工产品。	范围面积 87.4 平方公里，涵盖隆丰街道。其中核心起步区面积 0.99 平方公里。	战略产业 承载地

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
49	彭州市	龙门山湔江河谷生态旅游区	国际山地旅游休闲度假目的地	文化旅游、生态旅游	重点发展文化和生态旅游，构建以民宿体验、音乐艺术、花卉艺术、文博艺术、宗教文化、自然观光、生态休闲、山地拓展、竞技体育、养生休闲、养老度假为支撑的产业体系。	范围面积 557.5 平方公里，涵盖通济镇、丹景山镇、龙门山镇、桂花镇、葛仙山镇、白鹿镇（已扣除生态保护红线区域）。其中核心起步区面积 1.8 平方公里。	特色文旅承载地
50	邛崃市	天府新区新能源新材料产业功能区	天府新区新能源、新材料产业集群发展区	新能源、能源及电子新材料	动力电池、储能电池、电池封装与回收利用、新能源汽车零部件；高性能三元材料、磷酸铁锂材料、高能量密度硅碳负极、电池级碳酸锂、纳米碳酸锰等电池材料，其他载能新材料。IC 级硅单晶材料及外延片、碳化硅、氮化镓等第三代半导体衬底及外延材料、新型显示材料、电子化学材料、高纯特种金属材料；化合物半导体集成电路、功率器件及终端应用产品。	范围面积 126.3 平方公里，涵盖羊安街道。其中核心起步区面积 3.53 平方公里。	战略产业承载地

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
51	邛崃市	邛崃绿色食品产业功能区	西部领先的绿色食品饮料产业承载地	绿色食品	优质基酒、品牌瓶装白酒、调配制酒等优质白酒，其他酒及酒精饮料，运动能量、保健营养等功能性饮料，畜禽制品、水产品等肉禽类食品，液体奶、奶粉、炼乳、乳脂肪等乳制品，休闲食品，食药包材及装备制造关联产业。	范围面积 153.9 平方公里，涵盖孔明街道、文君街道。其中核心起步区面积 2.95 平方公里。	特色产业承载地
52		天府现代种业园	中国西南现代农业种业中心	现代种业、优质粮油、农商文旅体融合产业	围绕种业新品种研发转化、生产加工、仓储物流、博览交易、双创孵化等功能建设，形成以优质粮油种业为基础的“大种业”核心价值链和全产业链示范；推动产业跨界融合，发展智慧农业、生态农业、乡村旅游等新兴产业业态。	范围面积 169.8 平方公里，涵盖高埂街道、临邛街道。其中核心起步区面积 2.11 平方公里。	乡村振兴农产品品牌孵化平台支撑功能

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
53	崇州市	成都智能应用产业功能区	中国西部“智能家居+”产业新城	消费电子、智能家居、大数据产业	智能家具、全屋定制家具、安防系统、控制系统、家电系统、网络通讯系统、照明系统、室内环境系统等智能产品研发制造，智能家居平台应用服务和总部经济；工业软件、工业互联网系统集成应用、智慧城市等云计算/大数据应用及服务；消费类智能终端系统集成及配套等消费电子产业。	范围面积 125.8 平方公里,涵盖羊马街道、大划街道、崇阳街道、崇庆街道。其中核心起步区面积 1.86 平方公里。	新经济发展承载地
54		崇州都市农业产业功能区	国家级现代农业产业园、农商文旅体融合发展示范区	优质粮油产业、农商文旅体融合发展	优质粮油品种、小型农机具、生态绿色技术、食品加工等品种技术研发；高端种业、农业大数据、稻田综合种养等绿色种养；精米加工、米制食品等精深加工；全程机械化、冷链物流、金融等农业大数据服务；崇耕品牌、天府良仓孵化、乡村新经济等品牌运营。	范围面积 278.9 平方公里，涵盖隆兴镇、白头镇、道明镇、廖家镇、观胜镇。其中核心起步区面积 14.92 平方公里。	乡村振兴农商文旅体融合平台支撑功能

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
55	崇州市	三郎国际旅游度假区	天府古镇旅游核心区、世界康养旅游目的地	旅游运动、文化创意	依托优越自然地理条件和“古镇金三角”全川特有历史文化资源，重点发展“智慧医养、度假休闲、户外运动、音乐文创”四个主打领域。	范围面积 248.0 平方公里，涵盖街子镇、元通镇、怀远镇(已扣除生态保护红线区域)。其中核心起步区面积 15.48 平方公里。	公园城市乡村表达支撑功能
56	金堂县	淮州新城	以环保、通航、应急产业为支撑的绿色制造和现代职教集群发展产业新城	节能环保、通用航空、应急安全、教育装备	节能环保细分领域：高效节能装备、先进环保装备、清洁能源+、节能环保服务等。应急安全细分领域：监测预警、预防防护、处置救援、应急安全服务等。通用航空细分领域：通航时尚消费、客货运营保障、绿色研发制造等。教育装备细分领域：多媒体视听设备、信息化校园、职教实训等。凸显合作园区特色的藏医药、生物制药。	范围面积 276.2 平方公里，涵盖淮口街道、高板街道、白果街道。其中核心起步区面积 3.93 平方公里。	战略产业支撑功能

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
57	金堂县	天府水城	国民体育赛事示范区、旅游运动度假示范区	旅游康养、体育赛事、商贸物流	乡村旅游、体育赛事、文化旅游、主题娱乐、医疗康养、运动智能装备制造、现代服务业和现代物流。	范围面积 248.9 平方公里，涵盖赵镇街道、栖贤街道、官仓街道。其中核心起步区面积 3.37 平方公里。	世界旅游目的地支撑功能
58		金堂食用菌产业园	中国食用菌产业之乡	食用菌产业、农商文旅体融合发展	食用菌、特色果蔬、中药材种植业，食品加工、食用菌品种研究培育开发和食用菌精深加工产业，农产品精深加工、食用菌贸易服务业；种养采摘休闲观光农业。依托回乡创业园支持外出务工人员回乡创业。	范围面积 117.3 平方公里，涵盖竹篙镇。其中核心起步区面积 1.55 平方公里。	乡村振兴特色优势农产品支撑功能

序号	区（市）县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 （边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图）	重要功能
59	新津县	天府智能制造产业园	具有国际竞争力的智能制造创新创业、应用示范、集成服务和智能装备集群发展高地	智能制造	智能交通、智能装备、智能硬件、智能技术与服务。有轨电车、磁悬浮整车及地铁关键零部件等智能交通装备制造；工业机器人、数控设备，智能芯片、传感识别、精密传动、伺服控制、智能仪表等核心零部件等智能装备研制；智能家电、智能建筑、智能穿戴设备、数字化家庭产品、智慧安防，新零售与共享经济等智能硬件产品研制；人工智能技术开发、大数据存储、分析及应用、工业软硬件设计、信息采集传输技术、系统集成、无人驾驶技术及物联网等智能技术与服务。方便食品、功能食品、休闲食品等绿色食品制造。	范围面积 68.8 平方公里，涵盖普兴街道。其中核心起步区面积 6.34 平方公里。	战略产业支撑功能

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
60	新津县	中国天府农业博览园	永不落幕的田园农博盛宴、永续发展的乡村振兴典范	农业博览、农商文旅体融合产业	会展农业主要发展农业主题会议论坛、大田农业展示、农耕文化体验、产品展览交易等。科技农业重点发展生物科技、信息技术、物联网、智能机械自动化技术等。休闲农业重点发展休闲农庄、乡村酒店、特色民宿、农事体验、户外运动、乡村手工艺等。文创农业重点发展创意农业产品、农业文化、农业节庆、农业景观等。总部农业重点发展农业总部、交易中心、科研中心、指数发布中心等。	范围面积 110.5 平方公里，涵盖兴义镇、宝墩镇、安西镇。其中核心起步区面积 2.49 平方公里。	乡村振兴农业博览综合平台支撑功能
61		新津梨花溪文化旅游区	国际山水运动及文化创意旅游目的地	文化创意、山水运动	塑造“梨花溪”品牌，重点发展花卉博览、文化体验、特色文化街区、传统文化聚落；水上、山地、竞技运动及体育旅游；河鲜美食体验区、河鲜品牌。	范围面积 61.2 平方公里，涵盖永商镇。其中核心起步区面积 3.97 平方公里。	特色旅游承载地
62	大邑县	安仁·中国文博产业功能区	世界博物馆小镇	文博旅游、文博艺术	重点发展博物馆旅游、会议会展、鉴定评估、拍卖交易四个主导产业细分领域，配套发展文化创意(音乐演艺、影视娱乐、艺术品生产)和文化旅游(民俗文化体验、信息服务、休闲农业、旅游配套服务)两大配套产业。	范围面积 132.8 平方公里，涵盖安仁镇。其中核心起步区面积 5.52 平方公里。	全国重要文创中心支撑功能

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
63	大邑县	大邑文体智能装备产业功能区	西部领先的特色文旅装备产业承载地	文体旅游产品与装备	户外运动装备、旅游交通装备、装配式建筑等旅游设施设备和材料生产, 游戏动漫、服装服饰、工艺美术、智能家居等文化创意产品, 休闲保健食品、竞技设备等休闲娱乐产品, 电子娱乐、文旅体验、网络通信、虚拟现实、增强现实等消费电子产品与设备制造, 可穿戴设备、智能终端、数字影音、其他智能成套设备等智能消费设备。	范围面积 126.5 平方公里, 涵盖青霞街道、沙渠街道。其中核心起步区面积 2.36 平方公里。	特色产业承载地
64		西岭雪山运动康养产业功能区	西部山地温泉康养运动度假目的地	冰雪运动、康养旅游	重点发展以冰雪运动场馆运维、赛事策划、运动培训认证等为主的冰雪运动产业, 以温泉疗养、健康管理、养老服务为主的康养产业。	范围面积 558.0 平方公里, 涵盖西岭镇、花水湾镇、邛江镇、鹤鸣镇、悦来镇(已扣除生态保护红线区域)。其中核心起步区面积 6.72 平方公里。	特色旅游承载地

序号	区(市)县	产业功能区	定位	主导产业方向	细分领域	空间范围 (边界范围、核心起步区范围、 高品质科创空间点位详见附图)	重要功能
65	蒲江县	中德(蒲江) 中小企业合作区	具有国际竞争力的精工产业集群发展新城、国家级产教融合示范区	精工产业、职业教育、生态食品	切削、研磨、装配、建筑、加工类电动工具, 数控系统、加工中心、切削焊接、锻压铸造、包装精密等专用设备, 高端农用动力、耕作、种植、施肥、灌溉机械, 铁路施工机械、轨道交通装备等其他精密机械加工与制造。包装饮用水、精制茶及其饮料、优质白酒、膨化食品、干制果蔬食品、生物提取制品。重点发展国际职业教育产业, 人力资源服务、职业技术资格等级认定服务等配套产业; 广泛开展对外交流、产教融合, 工业 4.0 教育国际合作推广, 搭建中德创新交流平台。	范围面积 107.0 平方公里, 涵盖寿安街道。其中核心起步区面积 3.69 平方公里。	战略产业支撑功能
66		蒲江现代农业产业园	有机绿谷、世界果园	水果产业、农商文旅体融合发展	蒲江丑柑、猕猴桃等特色水果品种研究培育和种植业, 优质白酒及水果精深加工产业; 农业与电子商务融合发展产业。	范围面积 337.4 平方公里, 涵盖鹤山街道、大塘镇、西来镇、大兴镇。其中核心起步区面积 9.99 平方公里。	乡村振兴农产品品牌孵化平台支撑功能