

主动公开

佛山市顺德区人民政府办公室文件

顺府办发〔2018〕94号

佛山市顺德区人民政府办公室关于印发“设计顺德”三年行动计划（2018~2020）的通知

佛山中德工业服务区（佛山新城）管委会，各镇人民政府、街道办事处，区各有关单位：

《“设计顺德”三年行动计划（2018~2020）》业经区政府同意，现印发给你们，请遵照执行。执行中遇到的问题，请径向区经济和科技促进局（经济科技）反映（电话：22830393）。

佛山市顺德区人民政府办公室

2018年9月7日



“设计顺德”三年行动计划

(2018~2020)

工业设计对工业经济有显著的先导作用，能有效优化产品供给和对接市场需求，有力带动科技成果向产业、产品领域转化，有力拓升制造价值链增值潜力，是科技成果转化器和产业升级加速器。我区工业设计经过十年培育，已集聚起一批设计企业和人才，初步搭建起设计创新体系，形成了良好的设计产业化基础。在新的发展时期，以“设计顺德”作为产业与城市提升发展的重要导向，乘势推动工业设计产业高水平发展，对增强我区经济发展动能，抢占高质量发展制高点具有重大的战略和现实意义。为进一步推动工业设计产业发展，制定本行动计划。

一、指导思想和原则

(一) 指导思想。

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，践行新发展理念，围绕我区构建高质量发展体制机制和“两造、三化、五个顺德”战略目标，全力推动“科技-设计-产业”一体创新和融合发展。把握工业设计与制造渗透融合，与科技紧密结合的总体导向，着力建立适于“设计顺德”高质量运营发展的体制机制，拓展设计产业空间，营造设计营商环境，完善设计创新体系支撑，推动工业设计产业高端化、国际化、品牌化发展。

(二) 发展原则。

创新驱动，人才支撑。强化设计创新与科技创新、产业创

新的紧密结合，加强产品研发设计的跨界集成，推进全面创新、全链创新和全球创新。加大高层次创新设计人才的引进、培养力度，创造一流的设计创新创业环境和与事业发展空间。

合理布局，集群推进。重点面向对设计依存度高、增值潜力大的家电、家具、珠宝、装备等制造业领域，布局建设设计创新载体，拓展产业发展空间，集约化、规模化打造一批工业设计产业基地，培育以工业设计为先导的创新型产业集群。

开放合作，融合发展。以开放和包容的理念，融入粤港澳大湾区、对接广深科技创新走廊，拓宽国际合作渠道，更大力度引进和配置工业设计全球创新资源要素，推动工业设计自身专业化发展和在制造、科技、文化创意等关联产业领域的融合发展，提升设计产业化和创新协同化水平。

二、发展目标

到 2020 年，我区工业设计产业发展水平显著提高，产业品牌进一步提升，国际影响力不断扩展。广东工业设计城发展为全国工业设计高地，全区十个镇（街道）围绕主导或特色产业相应建立起工业设计产业载体和促进平台，全区集聚万人以上的工业设计专业队伍，形成一批知名设计服务品牌和设计创新领军企业，发展起若干以工业设计为先导的创新型产业集群，努力将我区打造成立足粤港澳大湾区，辐射全国乃至全球的工业设计产业强区，助推创建“工业设计之都”。

三、主要任务

以实施“六大工程”为统领，通过拓空间、提能力、搭平台、扩市场、促对接、造环境、揽人才等有力举措，全面推动我区工业设计产业高水平、高质量发展。

（一）设计产业空间拓建工程。

1. 推进设计“核心区”升级扩容。对标国内外先进地区，强化区镇共建统筹框架，着重完善广东工业设计城发展规划，加快周边开发和环境改造，加强国内外设计创新资源导入，高标准推进设计城空间扩容和发展升级，巩固提升其地区设计创新大本营的龙头作用，增强产业创新服务水平。重点建设面向国际和港澳台地区设计高层次合作的载体项目，打造设计创新总部区和国际设计产业合作区。支持创建国内首个军民融合卫勤装备设计基地。到 2020 年，设计城规划范围内实现扩容 10 万平方米，集聚和培育一批知名设计服务品牌和设计领军型企业。[责任单位：北滘镇人民政府、区经济和科技促进局（经济科技）。具体主责单位、配合单位以附件 1 为准，下同]

2. 推进设计“联动区”全区布局。以广东工业设计城为核心区和辐射源，在全区范围布局建设一批工业设计载体，形成区内“一核多园、联动发展”的工业设计产业体系格局。重点面向区内支柱产业，以区镇共建、政策支持、国资先行、政企（村）联动等方式，结合村级工业园改造、产业招商等政策，扶持建设家电、家具（居）、珠宝、机械装备等方向的工业设计主题园区，在具备条件的镇（街道）率先支持建设工业设计全价值链创新示范园区。力争到 2020 年，全区建成设计主题园区 10 个，新增载体面积 20 万平方米。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）、区国土城建和水利局、科创集团]

3. 推进设计“市场辐射区”向国内国际拓展。建立“设计顺德”的市场推广平台，加快我区工业设计深度融入粤港澳大

湾区的创新服务市场，大力支持本土设计企业和园区依托顺德总部加快向全国布点，鼓励有条件的设计企业重点面向“一带一路”沿线国家发展离岸设计服务，开拓国际设计市场。[责任单位：北滘镇人民政府，区经济和科技促进局（经济科技）]

（二）设计创新能力提升工程。

1. 提升设计主体全链创新能力。大力创建国家级工业设计研究院，支持具备条件的制造业企业建立产品设计研究机构，按梯次发展培育区级、省级、国家级工业设计中心，培育工业设计的高新技术企业和科技型中小企业，引导建立贯穿基础研究、技术开发、中间试验、企业孵化、生产销售等环节的工业设计全链创新体系。到 2020 年，区内国家级工业设计中心达到 2 家，省级工业设计中心达到 10 家，区级工业设计中心达到 15 家，工业设计的高新技术企业与科技型中小企业达到 100 家。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）]

2. 提升龙头企业带动能力。鼓励工业设计企业加强创新和服务能力建设，强化品牌创建，壮大规模拓展实力。推动有一定规模的工业设计企业实施并购重组和集团化经营，培育一批成长性好、行业带动性强、综合效益高并具有核心竞争力的工业设计领军企业，并支持领军企业在多层次资本市场上市或挂牌。力争到 2020 年培育形成综合营业收入超 5000 万元的设计领军企业 3 家。[责任单位：北滘镇人民政府，区经济和科技促进局（经济科技）]

3. 提升设计行业服务能力。引导设计企业从单纯的外观设计服务向市场调研、技术研究、市场营销等全流程、全周

期设计服务和高端综合设计服务转变。鼓励运用大数据、云计算等新技术手段发展研究型设计、用户参与设计等新型设计模式提升整体服务水平。支持率先创建地区工业设计行业服务标准。[责任单位：北滘镇人民政府，区经济和科技促进局（经济科技）]

4. 提升企业设计成果转化能力。设立设计成果转化应用支持项目，鼓励企业瞄准世界前沿技术和新兴消费趋势，加强新技术、新工艺、新材料的设计应用研究，开展原创性、革新性产品研发设计攻关，引导培育一批对行业具有引领作用的设计创新成果。对取得显著市场效应的重大设计创新成果转化应用项目予以重点支持。[责任单位：北滘镇人民政府，区经济和科技促进局（经济科技）]

（三）产业对接融合发展工程。

1. 实施设计制造结伴行动。设置工业设计创新券，整合区镇（街道）两级资源支持企业购买设计创新服务，引导中小（微）创新型制造业企业加大产品设计研发投入，促进产品升级换代和品质提升。鼓励发展设计战略伙伴关系，支持有条件的制造企业与设计企业以共同投资、合作生产、专利入股、销售分成等合作方式，共建独立核算的产品研发设计机构（设计研究院）。力争在三年内新增促成 1000 对以上的制造与设计结伴项目。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）]

2. 实施设计新兴市场拓展行动。鼓励企业积极开拓设计市场新领域，重点支持智能家电家居产品、时尚消费产品、老年人适用产品、军需卫勤装备产品、教育与体育装备等设计研发和产

业孵化。支持运用新销售模式、新技术手段，搭建成果对接交易平台，发展线上线下一体的工业设计服务和设计产品市场。鼓励工业设计在城市公共设施、社会民生、美丽乡村建设等领域的深度应用。[责任单位：各有关镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）]

3. 实施“设计+”跨界发展行动。鼓励面向新零售、新制造，创新工业设计服务形式，支持“设计+科技”、“设计+文化”、“设计+品牌”、“设计+互联网（电商）”等新商业模式和新业态发展，延伸设计产业链，增强设计价值衍生效应。到2020年，培育发展起5个以上有一定规模和影响的“设计+”示范项目。[责任单位：各有关镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）]

4. 实施消费品设计创新试点行动。聚焦消费品工业领域，以智能家电、高端家具、首饰珠宝、照明灯具、五金产品、日用产品等消费品行业为重点，开展行业企业设计创新试点，积极推广智能化、批量定制与模块化、数字样机与仿真、产品绿色与生态化、产品人文与情感化创意等先进设计技术，在区级试点成效基础上，争创省级消费品设计创新试点。[责任单位：各有关镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）]

（四）工业设计高端人才引进培育工程。

1. 实施高层次设计人才引进计划。设立工业设计人才专项政策，建立适应工业设计人才特性的评价机制，将设计人才纳入我区高层次专业人才认定范围，鼓励国内外高层次设计人才、优秀设计创新团队来顺德创业就业。纳入区高层次人才的设计

人才，可享受本区人才安居、薪酬补贴、子女入学等优惠政策。力争在3年内引进和培养工业设计高层次人才不少于60人。[责任单位：区民政和人力资源社会保障局、区经济和科技促进局（经济科技）]

2. 实施高水平设计教育发展计划。支持广东顺德创新设计研究院加强与国内外著名设计院校合作，建好全国工程专业学位研究生联合培养开放基地。支持北京科技大学顺德研究生院依托本地产业优势，做优设计研究生教育。支持顺德职业技术学院广东-亚琛工业4.0应用研究中心开展技术设计应用人才培养。支持培训机构、高等院校、行业协会和企业共建设计人才实训基地。[责任单位：各有关镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）、区教育局、广东顺德创新设计研究院、北京科技大学顺德研究生院、顺德职业技术学院]

3. 实施高素质设计队伍培训提升计划。面向区内企业的骨干设计师和企业设计高层管理人员，由区镇（街道）两级协同组织开展设计高级业务培训、企业设计战略等专题培训活动。力争到2020年，培训骨干设计师和企业设计高层管理人员超过2000人。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）]

（五）工业设计国际化发展工程。

1. 加强开展国际设计交流合作。支持引入或参与国际知名的设计展览、设计服务贸易、创意文化交流等活动，大力搭建与国际知名设计地区和机构的交流合作通道，强化配置全球设计创新资源。鼓励具备实力和条件的制造业企业、工业设计企业加快全球布局，实施跨国并购，在境外设立产品设计研发中

心和营销网络，获取国际市场、技术、品牌和资讯，增强国际竞争力。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）]

2. 加强开展国际设计招商。依托国资招商系统或其他专业招商机构，在海外设立国际设计招商业务机构（办事处），搭建国际设计招商引智工作平台，推动引进国外先进的产品设计和技术转移项目。鼓励跨国公司和国际知名设计机构来顺德设立设计研发机构、分支机构或与本地企业共建设计研究中心，支持引进最新设计理念、设计战略管理经验，提升设计国际化发展水平。[责任单位：区经济和科技促进局（经济科技）、科创集团]

（六）工业设计产业环境营造工程。

1. 实施设计社会氛围营造计划。鼓励区内企事业单位组织开展各类的设计价值理念推广、设计知识普及教育、设计文化交流等活动，增强全社会设计创新意识。支持设计行业协会社团组织发展，完善行业服务，提升行业发展氛围。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区委宣传部、区经济和科技促进局（经济科技）]

2. 实施“设计顺德”品牌打造计划。支持举办大型设计展、设计论坛、设计赛事、设计高端培训和设计人才招聘等工业设计重大活动，打造具有国内国际影响力的设计活动品牌。支持设计师和设计企业争创品牌，鼓励以地区组团参加国内国际相关的知名展会，提高顺德设计影响。通过广播电视、平面、网络及户外等媒体加强工业设计宣传，扩大“设计顺德”知名度。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区委宣传部、区经济

和科技促进局（经济科技）]

3. 实施产业服务平台支持计划。重点支持建设一批工业设计大数据运用、基础研究、材料与技术应用研究、设计交易与孵化、人才培养、设计行业组织与产业联盟、产品文化创意等平台 and 项目。支持建设与国际接轨、实用高效的材料展示、专利检索分析、色彩管理、人才数据库、信息资讯等工业设计资讯数据库和网络系统，为行业发展提供高端资讯支撑。[责任单位：区经济和科技促进局（经济科技）]

4. 发展设计投融资体系。推动成立顺德工业设计创投引导基金，引导国内外风险投资、创业投资、股权投资、天使基金等机构投资工业设计企业或项目。鼓励区内政策性担保机构、银行加强开展工业设计企业担保和信贷服务，对工业设计的高新技术企业或科技型中小企业等设计创新主体的融资贷款项目，按实际支付利息和担保费用的 50% 给予最高二年期的融资补贴，补贴期限和金额另由专项资金政策办法确定。[责任单位：区经济和科技促进局（经济科技）、科创集团]

5. 加强知识产权保护。建设知识产权保护服务中心，整合优化政务服务和市场专业服务资源，建设“一站式”的知识产权保护便捷服务平台，强化创新和设计的保护服务。引导工业设计企业执行《企业知识产权管理规范》国家标准，鼓励工业设计成果申请专利、注册商标和著作权登记，严格保护设计创新成果和设计者权益。[责任单位：各有关镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）]

6. 减低设计创业成本。对在顺德新设立的工业设计企业入驻经认定工业设计主题园区的，按不高于租金额度的 50% 给予

最高3年期的租金补贴，补贴的期限和金额另由专项资金政策办法确定。[责任单位：各有关镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）]

四、保障措施

（一）加强组织领导。成立“设计顺德”发展工作领导小组，由区主要领导任组长、分管区领导任副组长，一把手抓工业设计，高位推动工业设计产业发展。领导小组办公室设在区经济和科技促进局，负责牵头组织实施和日常调度协调等工作。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）及相关部门]

（二）优化工作体制机制。组建由政府、行业、企业多元投入、多方协力和企业化管理、社会化服务的“顺德设计中心”，成立“设计顺德专家委员会”与智库机构，推动组建行业性、区域性和国际性的设计产业联盟组织，形成工业设计产业发展的合力主体和长效机制。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）、科创集团]

（三）加大区镇两级的政策资金力度。出台区工业设计产业发展专项政策，区镇两级财政在行动计划实施期内安排不低于1.8亿元设置工业设计产业发展专项资金，各镇（街道）配套设置相应的资金安排，工业设计专项资金原则上按照区镇共建、投入五五共担的方式安排使用，具体方式由专项资金政策办法确定。专项资金严格按照《中华人民共和国预算法》等规定编制专项资金预算，形成区镇联动投入机制。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）、区财政局]

（四）落实税收优惠政策。对实行营业税改征增值税的工业设计企业从事技术转让、技术开发业务和与之相关的技术咨询、技术服务业务所得收入，免征增值税；工业设计企业经认定为高新技术企业，按照税法规定享受企业所得税优惠政策。企业用于工业设计且符合税法条件的研究开发费用，可享受企业所得税前加计扣除政策。[责任单位：各镇人民政府、街道办事处，区经济和科技促进局（经济科技）、区税务局]

- 附件：1. “设计顺德”三年行动计划（2018~2020）工作任务分解及推进计划表
2. “设计顺德”三年行动计划（2018~2020）重点发展项目表

附件 1

“设计顺德”三年行动计划（2018～2020） 工作任务分解及推进计划表

序号	主要任务	总体目标	年度任务分解			主责单位	配合单位
			2018 年	2019 年	2020 年		
一、设计产业空间拓建工程							
1	设计“核心区”升级扩容	设计城规划范围内扩容 10 万平方米，增建国际设计合作载体空间、集聚一批知名设计和领军企业。	扩容 3 万平方米	扩容 3 万平方米，	扩容 4 万平方米	北滘镇人民政府	区经济和科技促进局（经济科技）
2	设计“联动区”全区布局	全区新增建设 10 个工业设计主题园区，新增载体面积 20 万平方米	采用区镇共建、政策支持、国资先行、政企（村）合作等方式，在每个镇街新增建设（含改扩建和园中园方式）设计主题园区 1 个。			各镇人民政府、街道办事处	区经济和科技促进局（经济科技）、区国土城建和水利局、科创集团
3	设计“市场辐射区”国内国际拓展	建成市场推广平台，深度融入大湾区的创新服务市场，一批本土设计企业和园区形成向全国布点，发展起一定规模的离岸设计服务。	采用项目扶持和购买服务等形式，开展市场推广平台建设和国内外市场的产业对接活动。对依托顺德总部设立海内外子公司或分支机构的设计企业予以项目扶持。			北滘镇人民政府，区经济和科技促进局（经济科技）	

二、设计创新能力提升工程							
4	提升设计主体全链创新能力	三年内,创办国家级工业设计研究院1家,国家级工业设计中心达到2家,省级工业设计中心10家,区级工业设计中心15家;工业设计的高新技术企业、科技型中小企业达100家以上。	北滘: 国家级工业设计研究院1家,新增区级工业设计中心4家,设计高企和设计科技中小企达40家。 大良: 新增区级工业设计中心2家,设计高企和设计科技中小企达10家。 容桂: 新增区级设计中心2家,设计高企和设计科技中小企达10家。 龙江: 新增区级设计中心1家,设计高企和设计科技中小企达8家。 勒流: 新增区级设计中心1家,设计高企和设计科技中小企达6家。 伦教: 新增区级设计中心1家,设计高企和设计科技中小企达5家。 其他镇(街道): 各新增区级设计中心1家,设计高企和设计科技中小企达5家。			各镇人民政府、街道办事处	区经济和科技促进局(经济科技)
5	提升龙头企业带动能力	全区培育形成综合营业收入超5000万元的工业设计领军企业3家以上。	0家	1家	2家	北滘镇人民政府	区经济和科技促进局(经济科技)
6	提升设计行业服务能力	支持率先创建起地区工业设计行业服务标准。	支持行业协会组织、行业龙头企业等围绕推广全流程、全周期和高端综合设计服务,制定行业服务规范或行业服务标准。			区经济和科技促进局(经济科技)	北滘镇人民政府
7	提升企业设计成果转化能力	支持培育一批设计成果转化应用引领项目。	设立设计成果转化应用支持项目。每年择优支持3-5个对行业具有引领和示范效应的设计成果转化应用项目。			区经济和科技促进局(经济科技)	各镇人民政府、街道办事处

三、产业对接融合发展工程

8	实施设计制造结伴行动	实现 1000 对以上设计与制造配对，扩大设计应用市场。	由区镇两级资金共同支持、镇街组织实施的方式，每年以工业设计创新券方式引导支持设计与制造配对合作：北滘、大良、容桂、勒流、龙江、伦教各 40 对，乐从、陈村、杏坛、均安各 20 对。			各镇人民政府、街道办事处	区经济和科技促进局（经济科技）
		发展设计制造战略伙伴合作，引导制造与设计企共建 5 个以上独立核算的产品研发设计机构（研究院）。	2 个	3 个	3 个	区经济和科技促进局（经济科技）	各镇人民政府、街道办事处
9	实施设计新兴市场拓展行动	推动开拓设计市场新领域。	结合运用项目扶持、购买服务等支持方式，按年度开展智能家电家居产品、老年人适用产品、军需卫勤装备产品、教育与体育装备的设计研发和产业孵化，打造设计对接交易服务平台，发展线上线下一体的设计服务市场。			区经济和科技促进局（经济科技）	各有关镇人民政府、街道办事处
10	实施“设计+”跨界发展行动	培育认定 5 个以上有一定规模和影响的“设计+”发展示范项目。	1 个	2 个	2 个	区经济和科技促进局（经济科技）	“设计+”项目所在镇人民政府、街道办事处
11	实施消费品设计创新试点行动	争取条件和省市支持，创建省级消费品设计创新单位。	运用项目扶持方式，开展试点示范。分年度在智能家电、高端家具、首饰珠宝、照明灯具、五金产品、日用产品等消费品行业领域开展试点，积极推广智能化、批量定制与模块化、数字样机与仿真、产品绿色与生态化、产品人文与情感化创意等先进设计技术。在区试点基础上，争取上级支持，申报创建省级消费品设计创新单位。			试点单位所在镇人民政府、街道办事处	区经济和科技促进局（经济科技）

四、工业设计高端人才引进培育工程							
12	实施高层次人才引进计划	设立工业设计人才专项政策,引进和培养工业设计高层次人才不少于60人	制定工业设计人才专项政策,将设计人才纳入高层次人才认定范围。当年认定和引进15名工业设计高层次人才。	认定和引进工业设计高层次人才20人。	认定和引进工业设计高层次人才25人。(有关认定和引进的年度人才数,可按照实际情况作适当调整)	区民政和人力资源社会保障局	区经济和科技促进局(经济科技)
13	实施高水平设计教育发展规划	建好广东顺德创新设计研究院全国工程专业学位研究生联合培养开放基地。	每年联合培养工业设计方向(含与设计紧密关联专业)工程硕士30人以上。			广东顺德创新设计研究院	区经济和科技促进局(经济科技)
14		做优北京科技大学顺德研究生院设计研究生教育。	按照北科大顺德研究生院发展计划,培育发展艺术设计学硕士研究生教育。			北京科技大学顺德研究生院	区教育局、区经济和科技促进局(经济科技)
15		推动发展好顺德职业技术学院广东-亚琛工业4.0应用研究中心开展技术设计应用人才培养。	运用购买服务方式支持组织开展工业4.0人才的设计专题培训活动。			顺德职业技术学院	区经济和科技促进局(经济科技)
16		推动建设一批设计人才实训基地。	运用平台项目扶持、购买服务等方式,支持培训机构、高等院校、行业协会和企业共建一批设计人才实训基地。			区经济和科技促进局(经济科技)	项目所在镇人民政府、街道办事处
17	实施高素质设计队伍提升计划	培训骨干设计师和企业产品研发设计高层管理人员超过2000人。	采取区镇共同支持方式,由各镇街在辖区范围内根据当地实际,分别面向设计师和企业设计管理层组织开展培训活动。北滘、大良、容桂、龙江、勒流每年培训不少于100人,其他镇(街道)每年不少于50人。			各镇人民政府、街道办事处	区经济和科技促进局(经济科技)

五、设计国际化发展工程					
18	加强开展国际设计交流合作	支持引入和支持参与一批国际知名的设计展览、设计服务贸易、创意文化交流等活动	采取平台项目扶持或购买服务方式，支持或委托专业服务机构，每年引入和组团参与 1-2 个国际知名的设计活动。	北滘镇人民政府，区经济和科技促进局（经济科技）	各镇人民政府、街道办事处
19	加强开展国际设计招商	设立国际设计招商业务机构（办事处）	采取平台项目扶持或购买服务方式，支持或委托专业招商机构执行设计招商任务。	科创集团	区经济和科技促进局（经济科技）
六、设计产业环境营造工程					
20	实施设计社会氛围营造计划	组织开展一批社会设计文化活动，增强全社会设计创新意识。	采取购买服务方式，每年推动各镇街和企事业单位组织举办 2-3 场设计促进活动，包括开展工业设计走进社区、进乡村等。	各镇人民政府、街道办事处	区委宣传部、区经济和科技促进局（经济科技）
		支持设计行业协会组织发展，完善服务，提升行业发展氛围。	采取平台项目扶持或购买服务方式，支持设计行业协会组织发展，发展、扩大和提升行业服务。	区经济和科技促进局（经济科技）	行业协会所在镇人民政府、街道办事处
21	实施“顺德设计”品牌打造计划	支持举办工业设计重大活动，打造具有国内国际影响力的设计活动品牌。	采取平台扶持或购买服务方式，支持在区内举办工业设计重大活动，并培育形成具有影响力的活动品牌。	北滘镇人民政府，区经济和科技促进局（经济科技）	各镇人民政府、街道办事处

		培育一批设计师和设计企业品牌。	综合运用购买服务，平台、项目、活动支持等方式，培育 10 个左右有一定行业影响的设计师品牌和设计企业品牌。	各有关镇人民政府、街道办事处	区经济和科技促进局（经济科技）
		支持企业以“顺德设计”名义组团参加国内国际相关的知名展会，提高顺德设计影响。	采取购买服务方式，每年支持区内设计企业参加 1-2 场国内国际知名展会。		
		组织媒体加强工业设计宣传，扩大“设计顺德”知名度。	每年投放一定的资源，加强组织开展区内外“设计顺德”专项宣传活动。	区委宣传部	区经济和科技促进局（经济科技）
22	实施产业服务平台支持计划	重点支持建设一批工业设计产业服务平台。	采用平台项目或购买服务等方式，三年内，在区内分进度推动建设工业设计大数据运用、基础研究、材料与技术应用研究、国际合作、人才培养、设计交易与孵化、设计行业服务组织（联盟），工业设计资讯数据库和网络系统等平台和项目。	区经济和科技促进局（经济科技）	
23	发展设计投融资体系	成立工业设计创投引导基金，引导社会投资机构向工业设计产业领域投资。	争取在 2018 年内推动成立顺德区工业设计产业创投引导基金（名称暂定）。	科创集团	区经济和科技促进局（经济科技）
		加强信贷和担保服务，对工业设计企业实施贴息支持。	采用贴保贴息方式，对工业设计的高新技术企业或科技型中小企业等设计主体的融资贷款项目，给予实际支付利息和担保费用 50% 最高 2 年期的融资补贴（具体期限和金额由专项资金政策办法确定）。	区经济和科技促进局（经济科技）	科创集团

24	加强知识产权保护	建设区知识产权保护服务中心。	重点投放资源,建设集合政务服务、专业服务的知识产权保护服务平台,为工业设计和科技创新提供知识产权保护一站式服务。	区经济和科技促进局（经济科技）	中心所在镇人民政府、街道办事处
25	减低设计创业成本	实施租金补贴,形成适于设计创业的低成本环境。	采用资助方式,对在顺德新设立的工业设计企业并入驻经认定工业设计主题园区的,统一按租金额度的 50%给予连续三年的租金补贴（具体期限和金额由专项资金政策办法确定）。		园区所在镇人民政府、街道办事处
七、保障措施					
26	加强组织领导	成立“设计顺德”发展工作领导小组,形成工业设计产业统筹领导。	在 2018 年内成立,区主要领导任领导小组组长,办公室设在区经济和科技促进局。	区经济和科技促进局（经济科技）	各镇人民政府、街道办事处,各相关部门
27	优化工作体制机制	形成工业设计产业发展的合力主体和长效机制。	2018 年内启动组建“顺德设计中心”,成立“设计顺德专家委员会”与智库机构,推动组建行业性、区域性和国际性的设计产业联盟组织。	区经济和科技促进局（经济科技）	各镇人民政府、街道办事处,科创集团
28	加大政策和资金扶持力度	出台区工业设计产业发展专项政策和专项资金。	在 2018 年内制定出台工业设计产业发展专项资金的政策办法。	区经济和科技促进局（经济科技）	区财政局,各镇人民政府、街道办事处
29	落实税收优惠政策	对实行营业税改征增值税的工业设计企业从事技术转让、技术开发业务和与之相关的技术咨询、技术服务业务所得收入,免征增值税;工业设计企业经认定为高新技术企业,按照税法规定享受企业所得税优惠政策。企业用于工业设计且符合税法条件的研究开发费用,可享受企业所得税前加计扣除政策。		区税务局	区经济和科技促进局（经济科技),各镇人民政府、街道办事处

“设计顺德” 三年行动计划（2018~2020）
重点发展项目表

序号	类别	项目名称	包含子项目	项目落地或 所属单位
1	园区载体类	广东工业设计城升级扩容	设计城乐创中心	北滘镇
			设计城周边环境提升改造	
			国际设计产业合作区建设	
			设计城加速器项目 （陈大滘工业区改造）	
2		广东家居设计谷	家居设计大厦	龙江镇
			家居检测与认证中心	
			国际设计大师工作站	
3		珠宝创意设计园区 （名称暂定）	设计师孵化基地	伦教街道
			设计总部顺德基地	
			珠宝创意设计中心	
4		小家电双创园区（国际品牌引进+ 设计孵化）		杏坛镇
5		工业设计全价值链创新设计 示范园区		科创集团（在合适 镇街选址）
6		区镇共建的其他镇街设计 主题园区	每个镇（街道）各 1 个	各有关镇（街道）
7	平台类	顺德设计中心（暂命名）	设计顺德专家委员会	北滘镇（初定）
8		区知识产权保护服务中心		区（在合适镇街选 址）
9		工业设计产业联盟与行业服务 组织		区经济和科技促进 局（经济科技）、 有关镇（街道）
10		工业设计国际招商引智平台		科创集团
11		工业设计产业投融资服务平台		

序号	类别	项目名称	包含子项目	项目落地或所属单位
12		工业设计大数据应用服务平台		区（在合适镇街选址）
13		工业设计线上创新创业服务平台		
14		工业设计人才培养提升平台		
15		工业设计成果交易和孵化平台		
16		人因与工效学应用技术研究中心		北滘镇
17		广东-亚琛工业4.0应用研究中心技术设计应用推广平台		顺德职业技术学院
18		全国工程专业学位研究生联合培养开放基地		顺德创新设计研究院
19		举办国内国际影响力的工业设计品牌活动		区经济和科技促进局（经济科技）
20	活动类	举办工业设计人才大培训活动（三年2000人）		区经济和科技促进局（经济科技）、各镇（街道）
21		创建设计行业服务标准		北滘镇
22		设计师与设计企业品牌创建活动		北滘镇、区经济和科技促进局（经济科技）

抄送：区纪委监委、人大办、政协办，区法院、检察院、武装部，
区各人民团体。

佛山市顺德区人民政府办公室秘书科

2018年9月17日印发