

依申请公开

特 急

佛山市知识产权局文件

佛知〔2023〕14号

佛山市知识产权局关于印发2023年佛山市 高价值专利成果转移转化大赛 工作方案的通知

各区人民政府、市有关部门：

为深入贯彻习近平总书记关于加强知识产权工作的重要论述精神，落实《知识产权强国建设纲要（2021—2035年）》《“十四五”国家知识产权保护和运用规划》，全面加强知识产权全链条保护运用，促进产学研融通创新，畅通创新要素向产业集聚通道，探索高价值专利成果转移转化模式，高质量推进制造业当家，市人民政府联合国家知识产权局知识产权发展研究中心共同举办“2023年佛山市高价值专利成果转移转化大赛”。为做好大

赛组织发动工作，经市政府同意，现印发《2023年佛山市高价值专利成果转移转化大赛工作方案》，并将有关事项通知如下：

一、高度重视，充分认识大赛重要意义

2023年佛山市高价值专利成果转移转化大赛是贯彻落实国家、省、市有关知识产权工作部署的重要措施，是我市在全面建设国家知识产权强市建设示范城市基础上，探索知识产权转移转化机制，推进知识产权事业高质量发展的创新举措，将有力支撑佛山高质量推进制造业当家。各区、市有关部门要高度重视，充分认识本次活动的重要意义，明确任务分工和目标，凝心聚力，共同为参赛项目转化落地佛山提供有力支持。

二、同心协力，确保达到预期效果

本次大赛将围绕符合我市产业发展需求，面向全国高等院校、科研院所、高新技术企业等征集战略性新兴产业集群中成果技术领先、市场发展价值潜力巨大、知识产权保护布局合理的高价值专利项目，推动相关优秀专利项目、人才团队等落地佛山。工信、科技、金融、投促、知识产权等相关部门，要齐心协力，集聚优势资源，为大赛的举办营造良好社会氛围，为有意落地佛山的优秀项目营造良好的营商环境，为有意落地佛山的专利人才团队提供强大的保障。

三、认真组织，确保大赛圆满成功

各区、市有关部门要积极配合、认真组织、广泛动员，积极推荐优秀项目参赛，严格按照赛事规则和流程要求，确保大赛公

正、规范、高效。通过大赛，要加强对我市一流营商环境的宣传，推进创新链产业链资金链人才链深度融合；要不断提高科技成果转化和产业化水平，打造具有一定影响力的产业创新中心；要积极引进高科技人才和高端服务人才，推进佛山人才高地建设，为推进佛山制造业高质量发展提供强大支撑。



2023年佛山市高价值专利成果转移转化 大赛工作方案

一、大赛背景

党的十八大以来，党中央把知识产权保护工作摆在了更加突出的位置，习近平总书记多次作出重要指示、发表重要论述。2021年党中央、国务院印发《知识产权强国建设纲要（2021—2035年）》，国务院印发《“十四五”国家知识产权保护和运用规划》，强调要完善知识产权转移转化体制机制，健全运行高效顺畅、价值充分实现的运用机制。

为贯彻落实党中央和国务院关于知识产权工作的决策部署，广东省印发《广东省知识产权保护和运用“十四五”规划》，省委十三届二次全会提出，要突出制造业当家，高水平谋划推进现代化产业体系建设，着力构建制造业当家“5+5”战略工作体系，推进科技自立自强，支撑制造业高质量发展。

佛山作为国家创新型城市和国家知识产权强市建设示范城市，拥有首批国家级知识产权保护中心和唯一的广东高校科技成果转化中心。近年来，佛山市委提出“515”高质量发展战略，争当科技体制机制改革领头羊，科技投入持续加大，在重大创新平台建设、技术创新能力提升、创新生态环境营造上不断突破。但同时也要看到，佛山科研基础、技术研发、人才资源还相对薄弱，不能有效满足庞大的制造业集群对专利成果的需求，高价值

专利成果转移转化大有空间。

为加强知识产权全链条保护运用，促进产学研融通创新，畅通创新要素向产业集聚通道，探索高价值专利成果转移转化模式，高质量助力制造业当家，佛山市人民政府拟联合国家知识产权局知识产权发展研究中心等举办“佛山市高价值专利成果转移转化大赛”（以下简称“高转赛”）。通过大赛，鼓励市场主体创新高价值专利转移转化模式、提高转化效率，促进科研成果落地转化，帮助传统产业改造升级，激发涌现更多拥有自主知识产权和国际竞争力的科技型企业，助力佛山制造业高质量发展，逐步将佛山打造成为全国乃至全球知识产权创新成果转移转化枢纽中心，为加快建成粤港澳大湾区制造业高质量发展标杆城市、建设高水平人才高地创新高地提供有力支撑。

二、大赛主题

汇聚高价值专利，推进制造业当家。

三、组织机构

（一）主办单位。

佛山市人民政府、国家知识产权局知识产权发展研究中心。

（二）承办单位。

佛山市市场监督管理局（知识产权局）、佛山市委人才办。

（三）协办单位。

佛山高新区管委会、佛山市各区市场监督管理局、佛山市知识产权保护中心、广州知识产权交易中心、深交所科技成果与知

识产权交易中心。

（四）支持单位。

市委宣传部、市发展改革局、市教育局、市科技局、市工业和信息化局、市财政局、市人力资源社会保障局、市商务局、市国资委、市金融工作局、市投资促进局、各区人民政府等。

（五）执行单位。

佛山市季华知识产权发展促进中心、中部知光技术转移有限公司、北京智专北斗知识产权咨询有限公司。

四、大赛时间与地点

（一）时间。

2023年9-12月。

（二）地点。

佛山市。

（三）各阶段时间安排。

1. 启动仪式：2023年9月；
2. 推广与项目征集阶段：2023年9月至10月；
3. 初赛阶段：2023年10月；
4. 实战路演与培训阶段：2023年11月-12月；
5. 决赛阶段：2023年12月；
6. 颁奖仪式：2023年12月。

五、参赛要求

（一）参赛项目要求。

以项目成果技术领先、市场发展价值潜力巨大、知识产权保护布局合理，且符合佛山市产业发展需要的高价值专利创新项目为参赛对象。

1. 所有参赛项目按照项目申报人性质和所处发展阶段分为院校组和企业组，分别按照项目所述产业领域进行比赛。

(1) 院校组参赛条件：项目核心成果归属于高校、科研院所，且该核心成果在2023年9月1日前尚未注册成立公司且未以任何形式进入量产，尚未进行实质性转移转化的参赛项目。

(2) 企业组参赛条件：项目核心成果归属于企业，或者项目核心成果虽然来自于高校、科研院所，但在2018年6月1日以后已经在企业中实际应用的，已经进行实质性转移转化的参赛项目。

2. 参赛项目应当具有至少一项经国家知识产权局授权的有效发明专利，且专利能够有效保护参赛项目的创新成果。参赛项目拥有多件专利的，应明确其中一件专利为参赛核心专利。

3. 参赛项目所属专利技术领域应以战略性新兴产业集群为主，包括新能源汽车、高端装备制造、高端软件、医药健康、机器人、新型显示、新能源、新材料、新型储能、节能环保、生物制造以及佛山相关联的产业领域。

4. 参赛项目根据实际情况，可提供知识产权成果转让或许可有关证明材料，包括但不限于转让、许可协议书等。

(二) 参赛主体（团队）要求。

1. 参赛项目由核心专利的权利人所在企业、高等院校、科研院所、金融机构或知识产权服务机构报名参加，如果参赛主体为参赛核心专利的多个权利人之一，参赛事项应获得其他权利人的书面同意。

2. 参赛主体可以与相关合作企业、高等院校、科研院所、知识产权服务机构、金融机构、个人等联合组队参赛；金融机构或知识产权服务机构报名参赛的，应联合参赛项目的研发合作企业、高校院所或科研院所共同参赛。

3. 全国范围内注册的高等院校或科研院所，有意愿两年内在佛山进行成果转移转化的市场主体（包括但不限于研发合作、技术转让、技术许可、作价投资等形式），均可报名参赛。

4. 同一企业、金融机构或知识产权服务机构报名参赛项目不得超过 5 个，高校或科研院所不受报名数量限制。

5. 参赛主体应社会形象良好，近三年内无违法经营、严重失信行为等不良记录，近一年内没有出现明显非正常专利申请现象。在比赛过程中，主申报人出现违法经营、严重失信行为或出现明显非正常专利申请现象的，取消其获奖资格；联合申报人出现上述情况且拒绝退出比赛的，取消其获奖资格。

（三）奖项分配。

1. 首届“高转赛”设金奖 2 名，银奖 4 名，优秀奖 10 名，入围奖 12 名，奖金合计 130 万元。具体奖项设置如下：

金奖：2 名，奖杯、证书、20 万元现金、服务包奖励；

银奖：4名，奖杯、证书、10万元现金、服务包奖励；

优秀奖：10名，奖杯、证书、5万元现金、服务包奖励；

入围奖：12名，奖杯、证书、服务包奖励。

2. 同一参赛主体，即高校、科研院所、企业（包含其全资及控股子公司）、个人创新主体不可重复获得金奖、银奖，获优秀奖奖项不超过1项。奖项将根据成绩排名去重录取。

3. 在比赛各阶段过程中，如遇成绩相同的情况，按照报名资料提交的先后顺序确定名次，报名资料编号在前的名次靠前。

六、专家评委

首届“高转赛”将邀请投资机构、评估机构、运营机构、企业家和相关知识产权领域、产业技术领域的专家广泛参与，组建高价值专利成果转移转化大赛评审专家库，作为“高转赛”代言人、指导专家以及出任评委专家和培训专家，对“高转赛”提供指导建议，首届专家库人数不低于100人。同时根据《高转赛评审专家遴选办法》，选定各赛程不同环节的评审专家。

（一）按照评审规则、评审细则和分工，对本次大赛各赛程阶段进行参赛项目评审打分，评选出各赛段晋级与获奖项目，处理大赛过程中的行业、专业、技术、市场、管理等相关问题。

（二）夯实高价值专利成果转移转化建设的智库力量，为有市场前景的项目平稳高效转化提供公益性培训支持。

（三）初赛环节专家评委包括技术专家（按照产业分）、投融资专家、知识产权领域专家、企业专家。

（四）决赛环节（评选金奖、银奖、优胜奖），专家评委包括投资机构、评估机构、运营机构、龙头企业和相关知识产权领域。

注：金融机构、知识产权服务机构联合参赛采取回避制度，同一个机构（含具有直接管理关系的金融机构、知识产权服务机构）不能派员参加评议和评委工作。

七、参赛流程及时间安排

大赛包括以下具体六个阶段。

（一）筹备及启动仪式（2023年9月）。

1. 制定大赛工作方案，制定评审规则、设计完成大赛官网、宣传片、宣传海报等，建立项目储备库，注册大赛专属公众号、视频号，为赛事启动和宣传推广做好准备。

2. 举办大赛启动仪式，开通大赛官网，开启报名通道，面向全社会征集参赛项目。

3. 面向佛山市及大湾区企业、投融资机构征集合作意向。

（二）推广和项目征集（2023年9月—10月）。

1. 启动仪式后至10月期间将发起全国各地及粤港澳大湾区赛事巡讲工作，主要面向著名的院校以及科研院所和孵化场等创新、创业机构，宣讲赛事规则和佛山招商政策和金融条件，帮助参赛者全面掌握首届“高转赛”的赛事规则及有关注意事项，提升市场主体创新高价值专利转移转化模式、提高转化效率，促进科研成果落地转化。同时，通过大赛官网、公众号、视频号、合

作媒体、联盟单位、产业园区等合作单位进行全方位网络宣传、媒体宣传、赛事巡讲等宣传推广活动。

2. 网络报名流程。

第一步：填写参赛信息并按要求上传报名资料(详见附件1)。

第二步：完成参赛报名，填报资料一经提交，不可修改。

第三步：资格审查。由大赛执委会对报名资料进行审核，确认符合参赛资格的参赛主体。

3. “高转赛”的报名截止时间为2023年10月10日，合作意向征集截止时间为2023年12月19日。大赛执委会在推广和项目征集过程中，对收到的报名材料按照提交顺序编号并进行初步审查，对于不符合参赛项目要求和/或参赛主体要求的项目，视为未通过初步审查，不再进入下一环节；对于报名材料不符合填报要求的，由执委会通知参赛团队，给予一次修改的机会。

(三) 初赛阶段(2023年10月)。

对于所有参赛项目，初赛阶段采用分组材料评审方式，由大赛执行委员会按照院校组和企业组分别进行评审。

在初赛阶段，院校组和企业组分别按照产业领域分为若干组，每组配备相应领域的专家进行评审。初赛重点关注参赛项目的研发实力、落地转化可行性、知识产权布局能力和市场运行可持续发展评价。其中，院校组重点评审项目技术先进性、产业化前景、市场运行可持续发展指标、核心专利质量、知识产权布局能力、与佛山市产业需求匹配情况、转化落地方案可行性等。企

业组重点评审项目技术先进性、市场规模、商业模式与市场前景、项目发展阶段与市场竞争力、核心专利质量、知识产权布局能力、与佛山市产业需求匹配情况、转化落地方案可行性等。

根据评委打分情况，择优选取 60 个优秀项目入围下一阶段。其中，院校组和企业组项目晋级名额分别为 30 个（具体晋级项目数量可根据各组实际报名情况调整分配）。

（四）实战路演与培训阶段（2023 年 11 月—12 月）。

实战路演阶段采取培训与比赛同步进行的方式，既是通过培训帮助参赛团队提升项目整体水平的过程，也是通过实战路演考察落地转化能力的过程。大赛执委会将组织开展佛山市招商引资政策宣讲、商业模式辅导、实战路演及知识产权加速辅导，参赛团队可以线上或线下参与活动。

一是佛山市招商引资政策宣讲。由执委会组织专家团（由市市场监管局、市国资委、市投资促进局、市委人才办、佛山高新区、各区市场监管局等政府部门及行业协会、重点企业、投融资机构等组成）开展政策宣讲、技术合作需求和投资合作意向的宣讲活动，线上线下同步举办，所有报名参赛项目均可参加。

二是商业模式提升辅导。由执委会组织邀请广州知识产权交易中心、深交所科技成果与知识产权交易中心等金融机构、投资机构的投融资专家、技术专家组成专家团，为入围项目开展商业计划辅导，帮助入围项目完善项目发展路线和商业计划书，辅助制定商业合作计划，包括但不限于投贷联动、作价入股、质押融

资、证券化等合作模式，整体提升项目转移转化水平和可操作性。

三是实战路演。按照参赛项目所属的技术领域分组，参赛团队与佛山专家团开展商业路演和对接，同时，每组邀请一位相关领域技术专家和知识产权专家，可对项目的技术发展和知识产权情况作出点评。参赛项目就项目的技术先进性、商业模式、专利布局、市场前景和合作模式进行路演。团队路演之后专家团成员可现场提问，有进一步合作意向的专家团成员可以向参赛团队发出《初步合作意向书》，写明意向合作方式。按照参赛团队收到合作意向书的数量，确定 30 个合作前景好、落地转化可行性高的项目入围决赛。

四是知识产权高质量加速辅导。实战路演之后，根据《初步合作意向书》，可由佛山市知识产权转移转化联盟成员单位、支持单位的资深知识产权专家、法律专家组成专家团，为入围决赛的项目开展知识产权加速辅导，帮助入围项目分析知识产权保护 and 布局中存在的优势和不足，为提升项目整体知识产权保护水平，制定下一步研发和布局规划，促进项目顺利转移转化提供支持。

实战路演阶段，根据项目落地转化的进展情况，执委会可以协助组织商业谈判。

（五）决赛阶段（2023 年 12 月）。

决赛采用现场评审的方式，侧重考查参赛项目预期产业规模和市场规 模、产业链上下游资源、转移转化方案、专利运营创新

示范效应、经济效益及社会效益，并重点关注融资能力。

入围决赛的团队将按照顺序分别进行创新路演、专利评议、项目融资评议和互动答辩等环节，根据评委专家现场打分确定成绩排名和获奖等次。

一是创新路演。参赛队伍针对项目研发实力、技术成熟度、商业模式、市场规模与发展前景、未来知识产权布局和培育思路、专利运营模式、融资能力、在佛山转化落地优势与思路方案、合作意向达成情况、预期经济和社会效益等进行现场路演讲解。

二是专利分析评议。邀请特聘专利导航分析专家在比赛前对项目核心专利质量、知识产权挖掘布局情况、技术发展趋势、行业竞争态势等进行分析评议，参赛队伍可与评议专家进行现场互动交流。

三是项目融资评估。邀请来自相关产业技术领域、投资机构、运营机构的专家担任点评专家，结合参赛项目与佛山本地产业发展需求，对项目转化落地方案进行点评并提出建议意见。

四是互动答辩。邀请来自投资机构、评估机构、运营机构、龙头企业和相关知识产权领域的专家等担任评委，现场提出问题，由参赛队伍现场回答。

五是评委打分。根据评委最终打分成绩，评选相关获奖奖项。完成决赛终评工作，确定获得各奖项的参评项目，对评奖结果进行公示。发放获奖奖金、兑现咨询服务权益。

(六) 颁奖仪式(2023年12月)。

颁奖典礼将邀请指导单位、主办单位领导为获奖单位颁发奖杯证书，组织大赛优秀项目落地意向和投融资签约仪式；颁奖典礼后还将围绕技术成果转移转化和高价值专利培育两个主题展开专题讨论，其中专利技术项目展主要展示高等院校、科研院所的高价值专利项目成果；专利技术项目洽谈会以佛山市及大湾区其他地市产业技术需求为导向，举行项目路演和对接交流活动。

活动将邀请大赛主办单位、承办单位、协办单位、支持单位领导，获奖参赛团队代表，以及各级政府部门、高校、科研院所、企业、投融资机构的嘉宾参会，预计 250 人左右。

八、评选办法

（一）高校组。

1. 初赛评价体系的指标要求。

（1）项目人员及管理情况：主要包括对项目团队成员及管理体系的考察，若自主转化，则重点考察，若仅输出技术则不作重点考察。

（2）转移转化规划：主要从项目转移转化落地佛山的意愿及已有转移转化目标主体，项目投融资策略、需求等资本运营规划，产业化发展计划、项目产业化程度、与佛山产业需求匹配情况等方面进行考察。

（3）知识产权布局：主要从核心专利质量及专利组合情况，商标、软件著作权等其他知识产权配套保护情况，知识产权培育布局规划，获得专利奖、科技奖情况等角度进行考察。

(4)项目的市场前景：主要考察技术的应用范围、市场空间，以及项目的整体盈利能力。

(5)技术研产能力：主要从技术先进性、技术成熟度、技术依赖度、技术替代难度、研产投入现状及需求的角度进行考察。

(6)经济效益和社会效益：主要考察项目预期的经济效益和社会效益。

2. 决赛评价体系的指标要求。

(1)转移转化可行性：主要从是否与转移转化目标主体达成合作，项目投融资策略、需求等资本运营规划，转移转化方案、产业化程度与计划、产业链上下游布局等角度对项目转移转化落地佛山的可行性进行考察。

(2)产业化能力：主要从专利实施与运营现状、技术在产业内的优势及技术盈利能力、研发人员能力、生产人员及设备情况等角度对项目在佛山转移转化落地的产业化能力进行考察。

(3)可持续发展：主要从产业生命周期、商业模式、市场机会、竞争对手态势等角度对项目在佛山转移转化落地的可持续发展能力进行考察。

(4)经济效益和社会效益：主要考察项目转移转化后预期为目标主体及佛山的产业发展带来的产值、税收等经济效益，以及带来的就业、社会影响力及示范效应等社会效益。

(5)路演情况评价：主要考察项目成果展示、现场答辩情况。

(二) 企业组。

1. 初赛评价体系的指标要求。

(1)项目人员及管理情况:主要包括对项目团队成员的素质、资源调配等综合能力及企业创新和投资管理体系的考察。

(2)转移转化规划:主要从项目转移转化落地佛山的意愿及是否确定转移转化目标主体,项目投融资策略、需求等资本运营规划,产业化发展计划、项目产业化程度、与佛山产业需求匹配情况等方面进行考察。

(3)知识产权布局:主要从核心专利质量及专利组合情况,商标、软件著作权等其他知识产权多元化,知识产权培育布局规划等角度进行考察。

(4)项目的市场前景:主要考察技术的应用范围、市场空间,以及项目的整体盈利能力。

(5)技术研产能力:主要从技术先进性、技术成熟度、技术依赖度、技术替代难度、研产投入现状及需求的角度进行考察。

(6)技术成果的经济效益和社会效益:主要考察技术成果应用为佛山带来的直接经济效益,以及带动就业、促进产业发展等社会效益。

2. 决赛评价体系的指标要求。

(1)转移转化可行性:主要从是否与转移转化目标主体达成合作,项目投融资策略、需求等资本运营规划,转移转化方案、产业化程度与计划、供应链、销售渠道匹配情况等角度对项目转移转化落地佛山的可行性进行考察。

(2) 产业化能力：主要从专利实施与运营现状、技术在产业内的优势及技术盈利能力、研发人员能力、生产人员及设备情况等角度对项目在佛山转移转化落地的产业化能力进行考察。

(3) 可持续发展：主要从产业生命周期、商业模式、市场机会、竞争对手态势等角度对项目在佛山转移转化落地的可持续发展能力进行考察。

(4) 经济效益和社会效益：主要考察参赛项目预期为转移转化目标主体及佛山的产业发展带来的直接经济效益，以及带动就业、消费，促进产业发展社会影响力及示范效应。

(5) 路演情况评价：主要考察项目成果展示、现场答辩情况。

抄送：佛山市人民政府、国家知识产权局知识产权发展研究中心。

佛山市知识产权局办公室

2023年9月6日印发
