

广东省教育厅

广东省教育厅关于组织开展高校科技成果 转化路演大赛的通知

各高校：

为深入贯彻落实党的十九大精神，实施创新驱动发展战略，激发科技人员创新创造活力，推动科技成果转化，加速创新成果和资源聚集，并为高校成果研发团队提供服务平台，全面提升高校科技创新和服务社会能力，根据《国务院办公厅关于印发促进科技成果转化行动方案的通知》（国发〔2016〕28号）《广东省人民政府办公厅关于进一步促进科技成果转化的实施意见》（粤府办〔2016〕118号）和《关于进一步促进科技创新的若干政策措施》（粤府〔2019〕1号）等文件精神，经研究，省教育厅决定组织开展高校科技成果转化路演大赛活动，广东高校科技成果转化中心负责活动具体组织及提供相应经费政策支持。现将委托广东高校科技成果转化中心制订的活动方案予以印发。请各高校高度重视，广泛动员宣讲，并结合学校实际，积极组织选派科研团队或师生参加。《报名表》报送至广东高校科技成果转化中心。

联系人及电话：广东高校科技成果转化中心刘经龙，电话：
18988675112；15871705801（微信号），邮箱：gdurfcc@163.com。
广东省教育厅陈阿丽，电话：020-37627742

附件：1.2019 广东高校科技成果转化路演大赛活动方案

2.2019 广东高校科技成果转化路演大赛报名表



2019年5月29日

附件 1

2019 广东高校科技成果转化路演大赛活动方案

为深入贯彻落实党的十九大精神，实施创新驱动发展战略，激发科技人员创新创造活力，推动科技成果转化，加速创新成果和资源聚集，并为高校成果研发团队提供服务平台，全面提升高校科技创新和服务社会能力，根据《国务院办公厅关于印发促进科技成果转化行动方案的通知》(国发〔2016〕28号)、《广东省人民政府办公厅关于进一步促进科技成果转化的实施意见》(粤府办〔2016〕118号)和《关于进一步促进科技创新的若干政策措施》(粤府〔2019〕1号)等文件精神，拟结合佛山产业区位优势，持续性开展科技成果转化路演大赛活动，挖掘一批具有自主知识产权、科技含量高、创新能力强、商业模式新、市场前景好，且与产业紧密结合的科技成果进行一对一转化，为高校的成果研发团队提供综合服务平台，通过创业、转让、作价入股、许可、技术服务等多种途径实现创新科技成果产业化落地，推进科技成果向现实生产力的转移转化。

一、活动主题

本着“科技与实业结合，产生经济价值”的方针，重点筛选具有自主知识产权、科技含量高、创新力度大、商业模式好的高校教师团队科技成果参加比赛，完成高校科技成果转化的最后一公

里。

二、活动组织

(一) 时间：2019年5月-2019年12月

(二) 地点。佛山市千灯湖创投小镇。

(三) 组别与参赛条件。初创组和成长组分组进行比赛。

1. 初创组参赛条件

(1) 在2019年5月1日前尚未在国内注册成立企业的、拥有科技创新成果的高校、科研院所成果团队。

(2) 参赛成果相关知识产权归属参赛团队，与其它任何企业无产权纠纷。

2. 成长组参赛条件

(1) 具有创新能力和高成长潜力的科技型中小企业。

(2) 2018年销售额不超过1亿元人民币。

(3) 核心技术或技术团队具备高校、科研院所背景。

3. 成果领域

包括但不限于先进装备、生物医药、智能制造、新材料、新一代信息技术、智能家电领域等，重点挖掘科技含量高、市场前景大的科技成果。

(四) 赛事奖项

1. 初创组。

一等奖1名，奖金3万元；

二等奖2名，奖金1万元；

三等奖3名，资金6000元。

2. 成长组。

一等奖1名，奖金3万元；

二等奖2名，奖金1万元；

三等奖3名，资金6000元。

(五) 组织单位。

主办单位：广东省教育厅

支持单位：佛山市南海区人民政府

 佛山市教育局

 佛山市科学技术局

 佛山市南海区科学技术局

承办单位：广东高校科技成果转化中心

合作单位：华南理工大学国家大学科技园顺德创新园

 碧桂园佛肇创必盈

 广东顺德创新设计研究院

 顺德国际创新转化生物产业孵化中心

 力合(佛山)科技园

 佛山市南海区广工大数控装备协同创新研究院

 力合星空-728创域

公益战略合作伙伴：顺德创新创业公益基金会

三、活动内容

(一) 深入调研

1.走访2018年参赛的成果团队，尤其是已实现落地产业化的成果，了解其在转化路演、融资和落地过程中的进展。

2.走访投融资机构，结合地方政府机构的相关扶持政策，定位重点投资技术领域，储备一批投资专家及投资机构。

3.走访孵化器及产业园，了解孵化器和产业园为初创企业提供的服务和帮助，有针对性的与一些优秀孵化器和产业园签订合作协议，支持初创企业入园孵化。

4.针对重点产业进行走访调研，了解企业的技术需求，对企业关心的技术难点，寻找相应技术研发团队，吸收一批结合产业需求的团队参加大赛，服务产业发展。

(二)启动活动。举办大赛启动活动，回顾展示2018年大赛成果，进行2019年大赛的活动及特色解读，重点宣讲与项目落地息息相关的扶持政策和资源(包括但不限于《佛山市促进高校科技成果服务产业发展若干扶持政策》、佛山市南海区蓝海人才计划和佛山市顺德区创新创业公益基金会等)。

(三)成果征集。向广东(粤港澳大湾区)高校科研团队发出邀请函，征集优质参赛成果。同期，充分发挥中心现有资源，对接省外高校、佛山及周边城市的知名产业园、孵化器等，征集参赛成果。

(四)学校宣讲。重点面向中山大学、华南理工大学、华南农业大学、华南师范大学、南方科技大学、深圳大学、暨南大学、广东工业大学、广州大学、广州医科大学、广东药科大学等省内

高校开展实地宣讲，宣讲内容包括以下几个方面：

1.2018年大赛优质成果及转化案例介绍。

2.地方政府机构扶持政策宣讲。

(五) 网络评选。由组委会工作人员根据报名条件，对报名参加的企业、团队进行形式审核和资格确认，将符合条件的项目提交评审委员会审核。评审委员会召开项目初评会审核，将所有符合参赛条件的项目进行网上发布，发起网络评审。

(六) 入围初评。

1.初创组。采用分专业及产业领域专家评审，由专业行业专家担任评审组组长，邀请企业研发及企业管理专家，技术经理人、投融资业内专家担任组员，组建评审委员会，依照大赛组委会制定的评审标准组织评选，评审采用百分制。

(1) 市场机会40分，包括市场规模、快速发展潜力、生命周期、需求程度。

(2) 科技含量40分，包括创新性、技术优势及持续性、进入壁垒、已有研发团队。

(3) 研发能力20分，包括团队人员构成及素质、专业方向积累、持续研发计划及支持经费来源。

结合专家评审和网络评审结果，筛选出50个左右优秀的初创组项目。

2.成长组。报名后经评审委员会审核通过即可参加预赛。

(七) 培训辅导。召集成功入选的成果(项目)负责人进行

为期一天的专项培训。由承办方特聘专业教师进行强化训练，通过经验分享+实训路演+转化实操的方式，从大赛着装、礼仪、PPT、演讲、商业计划书撰写及转化实操、股权分配等全方位进行封闭式培训。拟邀业内资深专家、技术经理人担任成果转化导师对团队进行专项性指导。（入围初创团队必须参加培训，否则视为弃权；成长组团队建议参加培训。）

（八）专项对接。中心将组织多场次成果对接、投融资沙龙活动，邀请投融资业界、学界知名专家和学者、企业家、技术经理人等对入围项目进行现场对接、指导与交流，尤其注重参赛成果具体转化对接，积极推动投融资机构与入围项目洽谈促成投资。

（九）初赛。成长组和初创组分组答辩，广泛邀请天使投资人、投资基金负责人、技术经理人、资深创业导师和投融资机构代表、行业及产业专家及企业管理人员等参加，通过成果（项目）路演、专家点评和转化（创投）意向3个环节，用9+6的现场答辩模式，每个项目不少于5个评审专家（投资人1名，行业领域技术专家2名，行业企业管理者2名），评选出此次活动中最具有转化、投资价值的16个初创项目及8个成长组项目进入决赛。

（十）一对一服务。

1.项目签约。入围决赛的16个初创组项目及8个成长组项目与中心签订委托合同，委托中心为其项目落地提供服务。

2.一对一服务。为每个项目定制转化全链条的服务和配套的

地方政策机构扶持政策资助，为团队提供转化专属技术经理人，指导其项目的落地转化。针对项目的共性问题，进行针对性集中式封闭培训。组织团队进行实地企业交流和拜访工作，了解企业的创立过程与运营管理。组织多次的资本沙龙对话活动，为团队对接资本。推荐项目至创投基金，获取相关基金会的投资以期更好的成长。

(十一) 决赛。入围决赛的16个初创组项目及8个成长组项目，用9+6的现场答辩模式，每个项目不少于7个评审专家（投资人3名，行业领域技术专家2名，行业企业管理者2名）。现场决赛初创组和成长组均采用16进8，8进4，两两PK淘汰赛制，最终保留4支队伍参加决赛，最终决赛采用专家评审+现场投资评审团打分制，专家打分实行十分制。本轮评选出此次活动中最具有转化、投资价值的6家初创组团队及6家成长组团队，分别评选出一、二、三等奖，现场签约一批投资项目。

增设最具投资奖，决赛路演项目实现现场签约投资即可获奖，现场发放奖状及奖杯，获奖项目奖金按照后期签约落地金额情况进行奖补。

(十二) 赛后活动

- 1.通过网络、微博、微信公众号、电台、电视台等，深度报道活动情况和活动产生的社会效应及周边新闻。
- 2.开展典型项目专题系列报道，形成长效机制，打造活动品牌。

3.实行项目回访跟踪制度，积极推动政策扶持、资金获取，促进成果的落地转化。

4.直接推荐大赛优秀团队进入“蓝海人才计划”专项扶持团队现场答辩环节。

5.推荐项目到合作的产业园区落地转化。

四、活动特色

大赛紧紧围绕高校科技成果转化主题，聚集高校老师团队及有高校背景的初创企业，重点挖掘具有自主知识产权、科技含量高、创新能力强、商业模式好且与广东特别是佛山产业紧密结合的高校科研成果团队和初创公司参赛，进行一对一成果转化全流程服务，为高校的创新创业团队提供综合服务平台，实现科技成果通过创业、作价入股、转让、技术服务等多种形式实现产业化落地。

大赛重点为参赛团队打造如下差异化服务：

1.根据佛山市《佛山市促进高校科技成果转化若干扶持政策》对符合条件的项目团队进行奖补。参加大赛获奖后，申请佛山落地，经评审后最高获20万元补助；项目达到中试化，经认定最高可获得50万元补助用于中试化；中试化达标，经认定最高可获得50万元奖补。

2.本次参赛优秀项目团队可直接推荐进入佛山市南海区“蓝海人才计划”专项扶持团队现场答辩环节，优秀项目可获得100-300万元的扶持资助。

3.顺德创新创业公益基金会作为本次活动的合作单位，大赛的优秀项目，可推荐直接进入该基金的专家面谈阶段，通过将获得30-70万元资助；若项目成长良好，评估合格后，有机会进入项目加速计划，获得200万元以上投资。

4.广东高校科技成果转化基金对大赛项目进行定向投资。

5.广东高校科技成果转化中心为项目制定成果转化360°解决方案，一对一服务，直到成果以各种方式产业化落地。

五、工作进度安排

时间	活动内容	项目说明
4-5月	高校宣讲	组织项目路演活动推广会，进行重点区域的活动推广、及活动宣讲。
5月下旬-6月上旬	项目征集	项目征集、报名资格确认。
6月中旬	网络评选	由组委会工作人员根据报名条件，对报名参加的企业、团队进行形式审核和资格确认，将符合条件的项目提交评审委员会审核。评审委员会召开项目初评会审核，将所有符合参赛条件的项目进行网上发布，发起网络评审。
6月下旬	初评	专业评审团队对报名项目进行评分，选出50份左右初创组项目和若干成长组项目。
6月下旬	培训辅导	召集成功入选的企业(团队)进行路演培训；经验分享+实训路演+股权分配培训。

6月 下旬	初赛	项目路演预赛，评出各组别奖项，现场颁奖。选拔 24 个项目进入决赛。
7月至 8 月	一对一服务 及专项对接 活动	组织多场次资本沙龙活动，邀请投融资业界、学界知名专家和学者、企业家等对入围项目进行指导与交流，促进项目的优化，针对项目特点匹配佛山企业进行对接。16 个初创组项目及 8 个成长组进行一对一服务，增强项目的商业运作能力，及团队管理建设能力。协助对接基金资本，协助项目落地产业化。
9月中下旬	决赛	路演决赛，评选一/二/三等奖，现场颁奖，增设最具投资奖。
10月至 12 月	赛后活动	通过网络、微博、微信公众号、电台、电视台等，深度报道活动情况和活动产生的社会效应及周边新闻。开展典型项目专题系列报道，形成长效机制，打造活动品牌。实行项目回访跟踪制度，积极推动政策扶持、资金获取，促进成果的落地转化。直接推荐大赛优秀团队进入“蓝海人才计划”专项扶持团队现场答辩环节。推荐项目到合作的产业园区落地转化。

附件 2

广东高校科技成果转化路演大赛报名表

项目名称				
高校名称			团队名称	
项目负责人		职务		联系方式
项目背景 (200-300 字, 市场, 痛点, 竞争)				
项目简介 (体现技术的创新型和先 进性, 对比分析)				
应用场景分析 (体现市场可行性及潜力)				
人才团队情况	姓名	职称	职位	
曾获奖项和荣誉				
参赛组别	<input type="checkbox"/> 初创组		<input checked="" type="checkbox"/> 成长组	

填表说明:

1. 该表填写项目的市场, 痛点, 竞争分析, 技术的创新型和先进性, 技术对比分析及应用场景分析等(如有详细的商业计划书可在表后添加附件, 可图文并茂, 1) 初创组建议附件提供商业计划书; 2) 成长组必须提供商业计划书)。
2. 此表报送至广东高校科技成果转化中心, 联系人: 刘经龙, 联系电话: 18988675112 15871705801 (微信号), 邮箱: gdurfc@163.com。

公开方式：主动公开

校对人：陈阿丽