

2023年广东省工程技术研究中心即将启动

产品名称	2023年广东省工程技术研究中心即将启动
公司名称	深圳市深科信企业管理咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市福田区益田路南方国际广场B栋912室
联系电话	4000119388 13828845312

产品详情

广东省科学技术厅为支持企业技术创新，提升企业核心竞争力，促进科技成果转化，特设立工程技术研究中心。该中心是企业技术创新的重要载体，也是企业提升自主创新能力、增强综合竞争力的重要平台。深科信作为广东省工程技术研究中心的运营单位，将为企业提供全方位的政策咨询、项目申报、成果转化等服务，助力企业技术创新和产业升级。

1 “工程技术研究中心”政策背景

广东省科学技术厅为支持企业技术创新，提升企业核心竞争力，促进科技成果转化，特设立工程技术研究中心。该中心是企业技术创新的重要载体，也是企业提升自主创新能力、增强综合竞争力的重要平台。深科信作为广东省工程技术研究中心的运营单位，将为企业提供全方位的政策咨询、项目申报、成果转化等服务，助力企业技术创新和产业升级。

深科信梳理了2014年至2022年认定省级技术工程研究中心，每年认定数量如下图：

2政策支持

根据《广东省工程技术研究中心管理办法》规定，省工程中心依托单位在申报省市级科技计划时将予以优先立项支持，优先推荐

省工程中心建设专项资金，并优先推荐申报国家工程中心；3.省科技厅在年度科技计划立项时，优先支持工程中心申报的科技计划项目；4.申报竞争性项目的加分项，通过概率会增强；

还有什么好处？1.按申报地区不同有相应的配套奖励补贴20-200万政策；（目前深圳市奖励待定）2.可申请省工程中心建设专项资金，并优先推荐申报国家工程中心；3.省科技厅在年度科技计划立项时，优先支持工程中心申报的科技计划项目；4.申报竞争性项目的加分项，通过概率会增强；

3认定具体条件

广东省工程技术研究中心认定条件

(一)单位规模。依托单位在行业、领域具有较强科技创新能力。企业单位上一年度主营业务收入在5000万元以上,上一年度研发经费不少于150万元且不低于主营业务收入的3%(研发经费超过3000万元的,不受该比例限制);高等院校申报须依托省“冲补强”重点学科或品牌及高水平群,且近3年在该领域的研发经费总额不少于3000万元;科研院所单位近3年在该领域的研发经费总额不少于3000万元。

(二)科研条件。依托单位具有较好的科研基础条件,具备进行工程化研发、设计和试验的综合能力,有必要的场地和实验、检测、分析的研发设备(不含生产设备),研发设备原值不低于300万元。拥有高水平的技术带头人和工程技术队伍,珠三角地区申报单位专职科研人员不少于20人;粤东西北地区申报单位不低于10人。其中,具有本科(含)以上学历或中级(含)以上职称的人员不低于专职科研总人数的50%。

(三)科研成果。依托单位在本领域开展关键共性技术研究,具有较高的成果产出和转化水平,拥有5项以上自主知识产权。其中高校和科研院所单位近3年牵头或参与承担过本领域省级及以上科研项目,且与企业开展产学研合作形成的标志性成果不少于3项。

(四)管理机制。申报单位原则上已建有市(区)级科研平台,具有完善的管理架构和运行管理机制,有健全的研发体系和人才激励、知识产权管理等制度。

(五)鼓励有较强创新实力的新经济企业建设工程中心。对于拥有核心技术、创新能力强、增长潜力大(近3年获得过省级及以上科技项目、奖励或人才团队)的新经济企业,如果获得股权融资500万元以上或上一年度研发经费投入高于500万元的,可不受申报条件(一)、(二)限制。

(六)对粤东西北地区给予倾斜支持。鼓励粤东西北地区企业与高校院所联合共建工程中心,共建单位在该领域的实验设备和研发人员可纳入条件(二)核算(惠州市的惠东县、博罗县、龙门县,江门市的台山市、开平市、恩平市,肇庆市的高要区、四会市、广宁县、德庆县、封开县、怀集县可参照粤东西北地区的条件申报)。

申报单位须为广东省注册登记的具有独立法人资格的企业、高校、科研机构、医院等法人单位,主要科技