

五维一体安全应急产业园孵化器与重点实验室  
建设机制与政策研究服务工作  
合同询价

响  
应  
文  
件

广东瀚龙应急产业研究院有限公司

2022年9月22日



# 目录

一、 响应函.....	1
二、 报价一览表.....	2
三、 采购服务实施方案.....	3
四、 拟投入本项目人员一览表.....	8
五、 供应商情况简介.....	9
六、 承诺函.....	12

# 响应函

致江门市江海区科学技术局：

经仔细阅读和研究贵方发布的五维一体安全应急产业园孵化器与重点实验室建设机制与政策研究服务工作项目询价公告（以下简称“询价公告”），我方决定参加此次项目的询价。

一、我方愿意按照询价公告的一切要求，提供本项目的响应，项目总报价《报价一览表》。

二、我方愿意提供在询价文件中要求的文件、资料。

三、如果我方响应文件被接受，我方将履行询价文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量，完成交货任务。

四、我方认为贵单位有权决定成交者。

五、我方愿意遵守相关的国家法律法规和合同条款履行自己的全部责任。在合同履行过程中，双方如有争议，同意协商解决，并按相关法规和有关文件规定处理。

六、我方决不提供虚假材料谋取成交、决不采取不正当手段诋毁、排挤其他响应单位、决不与采购人、其它响应单位或者代理机构恶意串通、决不向采购人、代理机构工作人员和评委进行商业贿赂、决不在采购过程中与采购人进行协商谈判、决不拒绝有关部门监督检查提供虚假情况。

响应单位（盖章）： 广东瀚龙应急产业研究院有限公司

电话：3829

通讯地址：江门市江海区金瓯路 233 号 10 栋 4 层自编 402A

邮编：529000

# 报价一览表

类别	内容
项目名称	五维一体安全应急产业园孵化器与重点实验室建设机制与政策研究服务工作
单位名称	广东瀚龙应急产业研究院有限公司
服务期限	2022年12月31日完成项目要求的所有内容并提交项目成果
项目总报价	人民币 250000 元 (人民币大写: 贰拾伍万元整)

供应商（盖章）：广东瀚龙应急产业研究院有限公司

法定代表人（签章）：



2022年9月22日

# 五维一体安全应急产业园孵化器与重点实验室 建设机制与政策研究服务工作 实施方案

## 一、实施总体思路

新形势下，我国防灾减灾、应急救援面临新挑战，同时也迎来了新机遇。以新时代中国特色社会主义思想为指导，以切实保障人民群众生命财产安全为基本原则，全面提高防灾减灾救灾现代化水平，江门市委、市政府根据广东省制造业高质量发展“十四五”规划和广东省应急管理“十四五”规划，部署江海区(江门国家高新区)作为核心区规划建设国家级安全应急产业综合示范基地，以“落地江海，立足江门，依托湾区，辐射港澳，服务全国”为发展目标，加快形成“应急产业园区、应急管理学院、应急科普体验中心、大湾区应急物资储备中心、全国重点实验室”“五维一体”安全应急产业发展布局。

江门安全应急产业(北京)孵化器的目标定位是打造中国安全应急产业的重要策源地与智造联合体(“智”在首都，“造”在江门)，安全应急智力人才孵化器，应急思想孵化器，应急标准孵化器，科技成果孵化器，项目成长加速器。“北京——江门”双轮驱动，推动产业人才、技术、项目、市场、资本、数据等要素资源的双向流动和共享合作，成为全国应急产业资源导入江门、江门应急产业服务全国的连接枢纽，江门安全应急产业双招双引的桥头堡，精准对接江门国家安全应急基地的市场化需求，加速推动优秀资源和项目向江门的产业化转化进程，强化安全应急产业生态体系全链条体系建设，全面开启江门智慧应急产业的发展新篇章。

北京孵化器以安全应急科技融合、产业生态孵化培育为重点，布局在安全应急工程技术研究、智力人才支撑、产业标准制定、优质项目对接、龙头企业合作等工作维度，计划引进中国互联网发展联盟、全国安全职业教育教学指导委员会综合安全教育教学专业委员会、全国信标委产业互联网工作组、国科大应急学院等重要载体平台和产业资源，汇聚一批安全应急科研机构和创新企业、形成“政产学研用”核心力量，提供安全应急技术研究、验证测试、成果熟化、项目对接、专家服务、产融合作等行业公共服务，打造安全应急产业策源地。

广东瀚龙应急产业研究院有限公司组建专门研究小组，对江门市“五维一体”安全应急产业的发展、五维一体安全应急产业园孵化器与重点实验室的建设情况开展深入调研，研究五维一体安全应急产业园孵化器与重点实验室建设机制与政策研究服务机制，并提出相应的政策建议。

#### **(一) 深入调研江门市安全应急产业园“五维一体”进展情况。**

开展对江门市“五维一体”安全应急产业的发展开展深入调研，搜集基础数据，厘清五维一体安全应急产业园孵化器与重点实验室的建设工作的突出问题。

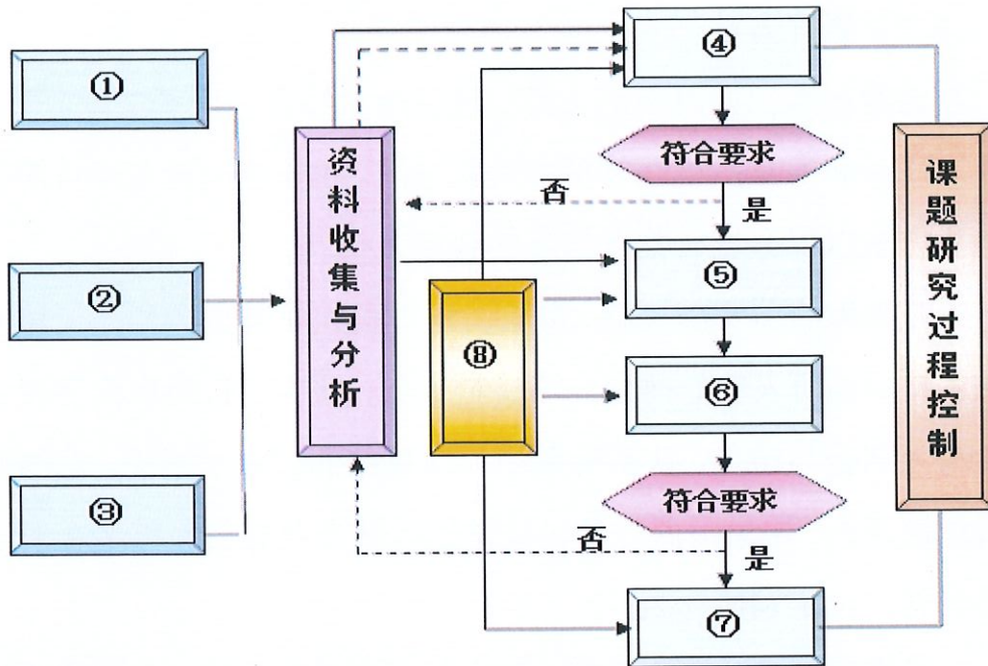
**(二) 找出理论依据。**针对孵化器与重点实验室建设机制，梳理出相关理论和方法，依据理论构建研究框架，提升课题研究的深度和高度。

**(三) 组建课题研究团队。**根据研究框架进行任务分工，搭配不同专业领域的团队成员，团队讨论后，调整研究框架，明确分工和时间安排。

**(四) 撰写报告。**首先根据前期文献和调研资料积累，撰写报告初稿，根据反馈修改报告，最后提出相应的政策建议。

## 二、实施方案的科学性和可行性

### (一) 技术路线和工作（研究）步骤



#### 【说明】：

① 文献调研：全面收集与本课题相关的研究报告、书籍期刊、学术论文、媒体报道、数据统计等各种文献资料，进行系统整理、分析、加工，总结主要观点、结论和研究成果；

② 现场调研：相关的高校院所、科技企业、投资机构、服务机构、孵化器等进行调研；

③ 专家访谈：相关政府部门和高校院所的学者调研；

④ 对获得的数据和相关材料进行全面分析整理，形成项目详细框架与思路；

⑤ 根据前期调研情况和研究分析结果，结合研讨，完成项目内部讨论稿；

⑥ 提交相关成果初稿，向相关政府部门征求意见，对相关研究内容进行补充、修改和完善；

⑦ 提交课题相关研究成果、准备验收；

⑧ 课题研究过程以承担单位研究人员为主，同时聘请相关研究领域的专家学者作为顾问，协助指导课题组研究情况。

## （二）研究方法

本课题在组织调研和论文撰写过程中，综合运用了文献分析法、实地调研法和专家访谈法等多种研究方法。此外还运营了调查问卷和信息化方法以保证调研数据信息的客观公正。

一是采取查阅文献资料、实地调研考察和相关领域和人员访谈等方法。编制调研表单与问卷，开展对企业、园区、科研机构等相关单位的深入调查与访谈，认真听取被调研单位的建议与意见，总结提炼形成调研报告。搜集国内外等科技发达区域产业链创新链融合发展的相关资料，拟定调研计划。

二是通过信息化研究方法，结合行业交叉大数据，从孵化器与重点实验室建设等多个角度进行分析，通过自身数据库的积累，对比国内外优势地区的情况，研究分析光孵化器与重点实验室建设机制，深层次探讨目前存在的短板以及根源，汇总提出切实可行实施举措。

## 三、工作进度计划及服务保障措施；

### （一）人员投入

项目实施期间，我司将安排工作人员落实各项研究工作任务。具体安排如下：

序号	工作内容	人员
1	安全应急产业园孵化器建设情况分析、安全应急重点实验室建设情况分析	2
2	五维一体产业园孵化器与重点实验室建设机制研究	1
3	五维一体产业园孵化器与重点实验室建设政策建议	2

## (二) 进度计划

序号	关键节点	时间控制	备注
1	安全应急产业园孵化器建设情况、安全应急重点实验室建设情况调研分析工作	合同签订后一个月内制定调研计划，两个月内完成调研数据采集和情况分析	
2	五维一体产业园孵化器与重点实验室建设机制研究	2022年12月31日前	
3	五维一体产业园孵化器与重点实验室建设政策建议	2022年12月31日前	
4	形成报告	2022年12月31日前	

## (三) 服务保障措施

我们课题组成员素质优秀、研究经验丰富，曾承担并出色完成一系列国家和省市各级政府规划、设计和咨询服务工作，获得各级政府和业界的认可和赞许。课题组成员，均有一定的统计、调研经验，曾独立完成或参与部分软课题或者调研类项目撰写，熟悉课题研究流程，在数据、信息和资料的收集、加工处理能力，团队写作等方面有保障。另外课题申报前期已经收集大量文献资料，制定相应的调研框架，开启前期调研及课题研究奠定良好的基础，因此在时间和质量上具有较好的保障。

## 拟投入本项目人员一览表

序号	姓名	人员类别	学历水平
1	赵保军	项目经理	博士
2	刘海亮	项目经理	博士
3	张乘超	项目工程师	硕士
4	荣辰阳	市场经理	本科
5	崔春淳	市场专员	大专

# 供应商情况简介

## 一、公司基本情况

广东瀚龙应急产业研究院有限公司将充分发挥国科大学科齐全、数字技术资源丰富的优势，结合江海区乃至江门市，以及粤港澳大湾区产业发展需求，开展智慧应急管理关键技术研发、科研成果市场化产业化、产业共性技术支撑服务、人才集聚与培养、园区企业培育孵化等工作，打造成为产业技术发展的战略智库平台、高校科研院所的产学研共同体、高质量产业发展的人才聚集高地、高科技创业创新的孵化育成中心，支撑五维一体的安全应急创新生态体系布局，系统实现科教、产教融合发展。

研究院紧扣江门经济社会发展，与应急产业园区内的企业深度合作，面向企业安全生产、智慧应急等实际问题，共同建设应急管理实训基地，推动形成产教融合、科教融合的应急产业发展模式，面向粤港澳大湾区和广东省安全应急领域的前沿问题，完善硕士、博士等研究型人才的培养体系，推进研究成果落地示范基地，促进产业发展。

研究院将汇聚智力和资本优势资源，完善创业孵化功能，布局建设若干产业园区、研发社区，实施载体、项目、金融、服务联动配套，成为高科技企业成长壮大的重要源泉。加快人才、技术、项目、服务、资金等产业创新要素联动，拓宽高层次人才引进培养和交流渠道，创新创业营造优质服务环境，构筑产业人才战略高地。

## 二、业务方向规划

基于广东省城市公共安全、安全生产、典型气象自然灾害

害等多个重点领域的应急产业发展需求，汇聚国科大应急管理科学与工程学院、国科大资源与环境学院、中国科学院空天信息创新研究院、遥感卫星应用国家工程实验室、中国科学院大气物理研究所、国家自然灾害防治研究院等资源，导入智慧应急、电子、通信、生态、环境、自然灾害防治、人工智能、遥感卫星应用技术等相关学科的人才、技术、成果等优势资源，研究院拟开展智慧应急关键技术研发、科研成果市场化产业化、产业共性技术支撑服务、人才集聚与培养、园区企业培育孵化等工作，支撑五维一体的安全应急创新生态体系布局，实现科教融合与产教融合发展。



营业执照副本:

统一社会信用代码 91440704MA7KCGME1M	营业执照 (副本) (1-1)	扫描二维码，国家企业信用信息公示系统了解更多登记、许可、监管信息
名称 广东瀚龙应急产业研究院有限公司	注册资本 人民币伍仟万元	
类型 有限责任公司(自然人独资)	成立日期 2022年03月29日	
法定代表人 杨武峰	营业期限 长期	
经营范围 许可项目：安全技术防范系统设计施工服务；（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：工程和技术研究和试验发展；软件开发；技术咨询；技术服务（不含许可类信息技术服务）；信息咨询服务（不含许可类信息技术服务）；安全系统监控服务；（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）	住所 江门市江海区金瓯路233号10栋4层自编402A	
登记机关		2022年03月29日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

# 承诺函

我司参与五维一体安全应急产业园孵化器与重点实验室建设机制与政策研究服务工作合同询价,现作出如下承诺:

1、 我司在中华人民共和国境内登记注册的、具有独立法人资格(营业执照副本年检合格),且具备承担本项目的资质条件、能力和信誉。

2、 我司没有处于财产被接管、冻结、破产状态,没有处于投标禁入期内和省行政区域内行政处罚期间。

3、 我司具有合法有效的企业法人营业执照、银行开户许可证、税务登记证、营业执照上经营范围须覆盖本项目类型的服务,注册资本不低于 50 万元(含 50 万元),且执照已通过最新年检。

4、 我司拥有专业技术人员队伍,团队具有健全的组织架构,职责分工明确;具备规划相关范围线的经验、能力和服务案例。

供应商(盖章):  广东瀚龙应急产业研究院有限公司

法定代表人(签章):

 跃峰杨

2022年9月22日