**深圳市战略性新兴产业首批市级产业创新**

**中心扶持计划申报指南**

一、设定依据

1.《深圳市产业创新中心建设运营管理办法（试行）》（深发改规〔2022〕9号）

2.《深圳市市级财政专项资金管理办法》（深府〔2018〕12号）

3.《深圳市战略性新兴产业发展专项资金扶持政策》（深府规〔2018〕22号）

4.《深圳市人民政府关于发展壮大战略性新兴产业集群和培育发展未来产业的意见》（深府〔2022〕1号）

5.《深圳市发展和改革委员会专项资金管理办法》（深发改规〔2019〕2号）

6.《深圳市发展和改革委员会专项资金战略性新兴产业发展扶持计划操作规程》（深发改规〔2020〕2号）

7.《深圳市发展和改革委员会战略性新兴产业发展与重大科研平台自主攻关扶持计划项目验收实施细则》（深发改规〔2023〕1号）

二、支持领域

市级产业创新中心主要围绕战略性新兴产业领域，且在未来产业创新发展中具有优势的产业技术领域布局。本次首批专项扶持计划主要围绕生物医药、高端医疗器械和新能源3个产业集群进行申报。其中生物医药产业包括AI+药物研发1个领域；高端医疗器械产业包括体外诊断1个领域；新能源产业包括氢能与燃料电池1个领域（**各领域具体要求见附件1**）。

三、申报条件

（一）牵头单位须是在深圳市（含深汕特别合作区）注册、具备独立法人资格的从事本申报指南支持领域相关产业研发生产及服务的企业、事业单位、社会团体或民办非企业等机构。申报单位未违反国家、省、市联合惩戒政策和制度规定，未被列为失信联合惩戒对象。。

（二）牵头单位应在行业中具有整合产学研合作基础资源的能力，有丰富的成果转化和技术转移能力，原则上能够为产业创新中心建设发展提供充足的资金支持和条件保障。

（三）牵头单位应具备雄厚的科研资产以及研发高端人才，有承担并较好完成国家或行业领域重点研发项目的经验。

（四）具体领域牵头单位要求如下：

**一是**生物医药类：鼓励高校或科研机构作为牵头单位，牵头单位为企业的，原则上需取得一类或二类创新药临床批件（包括FDA临床批件），在研产品管线不少于5个。

**二是**高端医疗器械类：鼓励高校或科研机构作为牵头单位。牵头单位为企业的，需满足以下条件之一：近三年年均研发投入不低于3亿元人民币，且持有医疗器械注册证（体外诊断领域）不少于30个；产品通过国家药监局创新医疗器械特别审查程序、医疗器械优先审批程序批准上市。

**三是**新能源类：牵头单位为企业的，原则上应连续三年获得市级重大项目认定，策划过市级氢能示范项目2项以上，且上一年度氢能与燃料电池业务销售收入不低于1亿元人民币。

四、申报时限和办理流程

**（一）申报时限**

本次首批市级产业创新中心申报时间为：2023年7月1日9:00至2023年8月14日18:00。

**（二）办理流程**

方案申报—方案初审—第三方评审机构评审—现场核查—征求各部门意见—报市政府审定—公示—下达批复文件—签订合同。

五、扶持方式及资助金额

**市发展改革委按照“成熟一个、推动一个”的原则，组织市级产业创新中心组建实施，**分为**组建方案**和**项目方案**两个申报阶段。

**（一）组建方案申报**

市发展改革委对组建方案进行初审，经组织专家评审论证、复核结果后报市政府审定，对市政府审定通过的市级产业创新中心予以授牌。授牌后，市发展改革委一次性资助1000万元用于启动建设。资助资金原则上仅用于建设投资。

**（二）项目方案申报**

对于获得授牌的市级产业创新中心，可于**授牌后3个月内**向市发展改革委分别提出共性/关键技术研发和重大公共平台组建**两类项目方案**的申报，两类项目的**建设内容均**应包含在市级产业创新中心的组建方案内，**建设期均**应在产业创新中心组建期内。项目支持方式如下：

**1.共性/关键技术研发类项目。**按照不超过项目总投资的40%的比例予以资助，资助金额最高不超过3000万元。

**2.重大公共平台组建类项目。**按照不超过项目总投资比例的40%予以资助，资助金额最高不超过5000万元。

注：资助资金原则上用于建设投资的比例不低于60%，用于研发费用的比例不高于40%。**建设投资**主要包括建筑工程费、安装工程费、场地改造费、设备及工器具购置费（含购置必要的技术和软件、专用仪器设备定制、云服务器租赁、基站租赁，不包括办公设备费及办公装修费）等。**研发费用**包括自主研发费和委托开发费。其中，自主研发费主要包括科研材料及事务费（含材料费、测试化验加工费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费）、人力资源费（含研发人员工资、劳务费、专家咨询费）、其他费用（含差旅费、会议费、国际合作与交流费、人员绩效、管理费等）。委托开发费主要是指项目单位购买研发外包服务所支付的费用。

**（三）资金拨付方式**

1.组建资助资金：采用**一次性**拨付。对市政府审定通过的市级产业创新中心，于授牌后**一次性拨付**1000万元。

2.项目资助资金：采用**分阶段**拨付。对纳入扶持计划并签订合同后的项目即拨付总资助金额**40%**；在项目建设和实际总投资符合相关要求并通过中期考核后，拨付总资助金额**30%**；在项目建设完成并通过验收后，核拨剩余总资助金额**30%**。

六、申报材料

**（一）组建申报材料（本次仅申报组建方案）**

1.市级产业创新中心基本情况表（见附件2）。

2.市级产业创新中心组建方案（见附件3，需编辑目录，标注页码）。

3.其他附件。

（1）牵头单位及各参与组建单位法人注册文件、组织机构代码证；

（2）牵头单位及各参与组建单位由银行出具（自申报截止日期前三个月内）的自有资金存款证明文件（扫描件1份），银行出具的贷款承诺文件或已签订的贷款协议或合同（若有贷款）；

（3）牵头单位及各参与组建单位近三年财务审计报告或近三年财务审计报表（申请单位为事业单位）。若项目单位成立时间不足三年，需提供单位成立至今的财务审计报告或财务审计报表（申请单位为事业单位）；若当年的财务审计报告尚未完成，则需提供当年财务报表并承诺数据真实；

（4）牵头单位及各参与组建单位上年度纳税证明；

（5）牵头单位及各参与组建单位近三年研发经费实际支出专项审计报告；

（6）牵头单位资格性证明文件（临床批件、营收等）；

（7）申报项目的社会投资备案或核准文件（社会投资项目备案文件如有信息变更，需附项目信息变更声明）；

（8）申报项目的技术先进性证明及奖励文件，包括查新报告、软件著作权、发明专利、产品检测报告等（非必需项，如无法提供需提交情况说明）；

（9）申报项目的技术团队成员名单及相关证明材料（包括社保缴纳证明、学历学位证明或职称证书等）；

（10）申报项目用地规划许可文件或房产证等土地使用权属证明，租赁场地提供租赁证明（土地权属证明文件的所有人或租赁合同的承租方应与拟注册单位一致）；

（11）涉及环境影响的，应提供环保部门出具的环境影响评价文件的审批意见；如项目不属于环评目录范围，无需环保部门出具审批意见的，项目单位须出具不影响环境的承诺函及相关说明文件（环评文件项目名称须与申报项目名称一致）；

（12）市级产业创新中心新增设备和软件购置清单（见附件4）；

（13）市级产业创新中心使用政府补助资金招标事项计划表（见附件5）；

（14）市级产业创新中心建设管理承诺函（见附件6）；

（15）近3年牵头单位及各参与组建单位受国家、省、市各级财政资金扶持情况（见附件7）；

（16）牵头单位及各参与组建单位对产业创新中心组建方案内容和附属文件真实性负责的声明，需加盖公章。（见附件8）。

**（二）共性/关键技术研发项目申报材料**

1.市级产业创新中心共性/关键技术研发项目资金申请报告（见附件9，需编辑目录，标注页码）。

2.其他附件。

（1）牵头单位及各参与组建单位由银行出具（自申报截止日期前三个月内）的自有资金存款证明文件（扫描件1份），银行出具的贷款承诺文件或已签订的贷款协议或合同（若有贷款）；

（2）申报共性/关键技术研发项目的社会投资备案或核准文件（社会投资项目备案文件如有信息变更，需附项目信息变更声明）；

（3）申报共性/关键技术研发项目的技术先进性证明及奖励文件，包括查新报告、软件著作权、发明专利、产品检测报告等（非必需项，如无法提供需提交情况说明）；

（4）申报共性/关键技术研发项目的技术团队成员清单及相关证明材料（包括社保缴纳证明、学历学位证明或职称证书等）；

（5）申报共性/关键技术研发项目用地规划许可文件或房产证等土地使用权属证明，租赁场地提供租赁证明（土地权属证明文件的所有人或租赁合同的承租方应与拟注册单位一致）；

（6）涉及环境影响的，应提供环保部门出具的环境影响评价文件的审批意见；如共性/关键技术研发项目不属于环评目录范围，无需环保部门出具审批意见的，项目单位须出具不影响环境的承诺函及相关说明文件（环评文件项目名称须与申报项目名称一致）；

（7）申报共性/关键技术研发项目新增设备和软件购置清单（见附件10）；

（8）申报共性/关键技术研发项目使用政府补助资金招标事项计划表（见附件11）；

（9）申报共性/关键技术研发项目建设管理承诺函（见附件12）；

（10）申报单位对共性/关键技术研发项目资金申请报告内容和附属文件真实性负责的声明，需加盖公章。（见附件13）。

**（三）重大公共平台组建项目申报材料**

1.市级产业创新中心重大公共平台组建项目资金申请报告（见附件14，需编辑目录，标注页码）。

2.其他附件。

（1）牵头单位及各参与组建单位由银行出具（自申报截止日期前三个月内）的自有资金存款证明文件（扫描件1份），银行出具的贷款承诺文件或已签订的贷款协议或合同（若有贷款）；

（2）申报重大公共平台组建项目的社会投资备案或核准文件（社会投资项目备案文件如有信息变更，需附项目信息变更声明）；

（3）申报重大公共平台组建项目的技术先进性证明及奖励文件，包括查新报告、软件著作权、专利、产品检测报告等（非必需项，如无法提供需提交情况说明）；

（4）申报重大公共平台组建项目的技术团队成员清单及相关证明材料（包括社保缴纳证明、学历学位证明或职称证书等）；

（5）申报重大公共平台组建项目用地规划许可文件或房产证等土地使用权属证明，租赁场地提供租赁证明（土地权属证明文件的所有人或租赁合同的承租方应与拟注册单位一致）；

（6）涉及环境影响的，应提供环保部门出具的环境影响评价文件的审批意见；如重大公共平台组建项目不属于环评目录范围，无需环保部门出具审批意见的，项目单位须出具不影响环境的承诺函及相关说明文件（环评文件项目名称须与申报项目名称一致）；

（7）申报重大公共平台组建项目新增设备和软件购置清单（见附件15）；

（8）申报重大公共平台组建项目使用政府补助资金招标事项计划表（见附件16）；

（9）申报重大公共平台组建项目建设管理承诺函（见附件17）；

（10）申报单位对重大公共平台组建项目资金申请报告内容和附属文件真实性负责的声明，需加盖公章。（见附件18）。

七、申报路径

牵头单位应登录广东政务服务网在线申报，申报网址http://www.gdzwfw.gov.cn/portal/guide/11440300693966093K3442001031000，无需提交纸质版申报材料。

八、注意事项

（一）市级产业创新中心的组建以授牌日期为起始日，且在建设周期内应完成建设内容和建设目标，建设周期原则上不超过三年。

（二）市级产业创新中心组建方案总投资不低于22500万元，且要求资金已落实（自有资金证明+银行贷款承诺＋银行贷款≥总投资，其中自有资金不低于项目总投资的30%）。

（三）申报单位应按照国家产业政策落实项目节能、降耗、环保、安全等要求；已按有关规定取得项目备案或核准文件，且时限未超过2年，并已根据需要取得环评批准文件，落实项目建设场地；项目的财务核算、研发、生产和服务等关键环节在深圳本地实施。

（四）市发展改革委将每年对产业创新中心及项目完成情况开展现场核查。

（五）根据《深圳市促进重大科技基础设施和大型科研仪器开放共享管理办法》要求，单台（套）使用专项资金50万元人民币以上购置建设的用于科学研究和技术开发活动的科学仪器设备，项目单位应及时完成仪器设备购置评议，并在市共享平台对外开展服务，按要求开展仪器设备开放共享年度考核。

（六）我委从未委托任何单位或个人为项目建设单位代理产业专项资金申报事宜，项目建设单位须自主申报。我委将严格按照有关标准和程序受理战略性新兴产业专项资金申请，不收取任何费用。如有任何中介机构和个人假借我委领导和工作人员名义向申报单位收取费用的，请知情者即向我委举报。若发现中介机构代为申报的，一律取消申报资格，如已立项则予以撤项。

# 附件1

**各领域组建方案要求**

一、生物医药（AI+药物研发产业创新中心）

**发展方向：**产业创新中心以构建创新药研发、药物临床试验设计与优化以及自主可控的AI药物研发平台作为主要发展方向。

**建设内容：**产业创新中心主要建设内容为搭建自主可控AI药物创新研发平台，构建从靶点与生物标志物发现、化合物库构建、辅助药物设计、分子合成及优化、实验验证到临床研究的一站式AI药物研发平台，提升药物研发数字化和智能化；打造创新药的产业、技术、资金、政策深度融合的创新生态，构建国内外优质创新资源的协同网络；促进“BT+IT”深度融合推动创新药研发管线进入临床实验，加速新药上市进程。

**建设目标：**产业创新中心的建设目标为打造智能靶点和AI虚拟药物发现平台，构建成药性评估预测模型、高通量化合物库、药物检测分析系统，实现自主可控的AI＋药物研发产业创新服务平台建设，并获得高质量细胞和动物水平验证数据集，支持AI算法训练，形成一套有自主知识产权的软件和系统。入驻或孵化AI和药物研发类企业不少于20家，入驻或孵化企业合计获得融资不少于5亿元。产业创新中心及其入驻或孵化企业开发的药物不低于10个，创新药IND申报不少于3个；申请专利不少于30项，获得授权专利不少于20项，其中发明专利不少于5项；制定国际、国家、地方或行业标准不少于3项；发表论文不少于10篇；引进副高级职称以上人才不少于15人，PI不少于5人，与相关单位联合培养博士不少于20人；为企业及科研院校提供相关服务不少于100次；建成并运营创新平台不少于5个；突破共性关键技术不少于5项。

二、高端医疗器械（体外诊断产业创新中心）

**发展方向：**产业创新中心以开展创新标志物筛选与开发、诊断试剂核心原料与核心元器件等方面关键共性技术攻关，组建生物样本标本库、体外诊断标准化技术平台等作为主要发展方向。

**建设内容：**产业创新中心主要建设内容为开展体外诊断产业研发共性与关键技术攻关，推进体外诊断整机及创新型技术研究，实现先进检测技术整机设计、开发与产业化；开展体外诊断关键原材料及关键零部件开发与产业化；建设体外诊断重大公共平台，提供生物样本库、性能评价、临床评价与注册报批、标准化技术等关键技术服务。

**建设目标：**产业创新中心的建设目标为入驻或孵化体外诊断类企业不少于20家，入驻或孵化企业合计获得融资不少于5亿元。产业创新中心及其入驻或孵化企业取得二类或三类的医疗器械注册证不少于30个；申请专利不少于30项，获得授权专利不少于20项，其中发明专利不少于5项；制定国际、国家、地方或行业标准不少于3项；发表论文不少于10篇；引进副高级职称以上人才不少于15人，PI不少于5人，与相关单位联合培养博士不少于20人；为企业及科研院校提供相关服务不少于100次；建成并运营创新平台不少于5个；突破共性关键技术不少于5项。

**三**、新能源（氢能与燃料电池产业创新中心）

**发展方向：**产业创新中心以开展氢能与燃料电池基础研究和共性关键技术攻关，组建氢能与燃料电池重大产业示范平台，作为主要发展方向。

**建设内容：**产业创新中心主要建设内容为面向氢能与燃料电池技术发展需求，突破氢能产业链各环节关键技术、优化核心材料及零部件制备工艺、完善产品测试及中试生产支撑，培育孵化具备条件的创新企业，构建前沿产业新生态。组织实施电解制氢、燃料电池关键材料和核心零部件技术攻关，开展燃料电池集成及应用研究；协同产业上下游，借鉴已有材料制备及装备制造技术，合力攻关批量化产品的制备工艺；成体系建设氢能及燃料电池研究开发、检测试验、运营监测、小试/中试验证等产业平台。

**建设目标：**产业创新中心的建设目标为入驻或孵化氢能与燃料电池类企业不少于10家，推广氢能产业应用示范场景不少于8个。申请专利不少于30项，获得授权专利不少于20项，其中发明专利不少于5项；制定国际、国家、地方或行业标准不少于3项；发表论文不少于10篇；引进副高级职称以上人才不少于15人，PI不少于5人，与相关单位联合培养博士不少于20人；为企业及科研院校提供相关服务不少于100次；建成并运营创新平台不少于5个；突破共性关键技术不少于5项。

# 附件2

**市级产业创新中心基本情况表（本次需填报）**

|  |  |
| --- | --- |
| **市级产业创新中心名称** |  |
| **牵头单位名称** |  |
| **组建单位名称** | **1.** |
| **2.** |
| **3.** |
| **4.** |
| **5.** |
| **...** |
| **申报方向** |  |
| **申报领域** |  |
| **拟注册单位名称** |  |
| **建设地址** |  |
| **产业创新中心建设期** |  |
| **负责人姓名及职务** |  |  | **联系方式** |  |
| **联系人姓名及职务** |  |  | **联系方式** |  |
| **拟注册单位股东情况** | **股东名称** | **持股比例** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **牵头单位近3年财务经营情况** |  | **2022年** | **2021年** | **2020年** |
| **总资产（万元）** |  |  |  |
| **固定资产（万元）** |  |  |  |
| **资产负债率（%）** |  |  |  |
| **销售收入（万元）** |  |  |  |
| **净利润（万元）** |  |  |  |
| **牵头单位主要资质和获奖情况，不超过5项** |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **产业创新中心主要发展方向，不超过200字** |  |
| **产业创新中心近期、中期目标，不超过200字** |  |
| **产业创新中心主要任务，不超过200字** |  |
| **产业创新中心总投资****（万元）** | **建设投资****（万元）** | **研发费用****（万元）** | **铺底流动资金****（万元）** |
|  |  |  |

# 附件3

**市级产业创新中心组建方案编制提纲**

**（本次需填报）**

一、摘要（2500 字以内）

二、组建依据、背景与意义

1. 本产业领域在国家战略中的地位与作用

2. 国内外产业发展状况、趋势与市场分析

3. 本产业进一步发展需要解决的主要问题

4. 建设产业创新中心的意义与作用

三、组建单位概况和建设条件

1. 牵头单位概况

2. 其他组建单位概况

3. 产业创新中心拟产业化的重要科技成果

4. 与产业创新中心建设相关的现有基础条件

四、主要方向、任务与目标

1. 产业创新中心的主要发展方向

2. 产业创新中心的主要任务

3. 产业创新中心的发展战略与经营思路

4. 产业创新中心的近期和中期目标

五、组织机构、管理与运行机制

1. 产业创新中心的机构设置与职责

2. 主要技术带头人、管理人员概况及技术队伍情况

3. 运行机制和激励机制

六、组建方案

1. 建设地点

2. 建设内容

3. 建设周期与进度安排

4. 资金来源和预算方案

5. 经济社会效益与风险分析

七、其它需要说明的问题

八、附件

1. 产业创新中心章程（或相应的公司章程）

2. 其他配套文件（地方政府相关支持文件，参加组建的单位之间的合作协议等）

# 附件4

**市级产业创新中心拟新增设备/软件购置清单**

**（本次需填报）**

 **单位：万元**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **参考型号** | **参考数量** | **参考单价** | **小计** | **是否使用财政资助资金** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **合计** | —— |  | —— |  | —— |

（备注：1.项目新增设备是指**自产业创新中心申报之日至项目建设期结束**计划新增设备；2.本表格设备须按照设备参考单价从高到低顺序依次排列）

# 附件5

**市级产业创新中心使用政府补助资金招标事项计划表（本次需填报）**

|  |  |
| --- | --- |
| 产业创新中心名称 |  |
| 申报单位名称 |  |
| 基本条目 | 招标组织形式 | 招标方式 | 备注 |
| 自行招标 | 委托招标 | 公开招标 |
| 勘查 |  |  |  |  |
| 设计 |  |  |  |
| 建筑工程 |  |  |  |
| 安装工程 |  |  |  |
| 监理 |  |  |  |
| 主要设备 |  |  |  |
| 重要材料 |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |
| 申报单位意见说明：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（盖 章）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日 |

填写说明：
1、请在招标事项申报意见空格中按实际需求打“∨”，在意见说明处阐述招标情况和理由并加盖单位公章。
2、使用政府资助资金购置仪器设备及软硬件须进行公开招标。

# 附件6

**市级产业创新中心建设管理承诺函**

**（本次需填报）**

深圳市发展和改革委员会：

我单位申报的 产业创新中心，已明确规划建设，为保证产业创新中心如期建成和有效运行，就产业创新中心建设管理承诺如下：

1.此前牵头单位及参与组建单位承担建设的已获政府资金补助项目与本次申报项目建设内容和项目投资等方面无任何重复。

2.本产业创新中心建设内容和运营目标确保与资金申请报告的建设内容和目标一致，并确保资金已落实到位。项目总投资 万元，其中分年投入情况为：2023年投入 万元；2024年投入 万元；2025年投入 万元（按照建设期填写每年投入）。

3.本产业创新中心建设场地已落实。建设地址位于 ，建筑面积 平方米。

4.本产业创新中心建设和运营将建立长期运营管理制度和考核体系。产业创新中心负责人为 。

5.本产业创新中心开发的知识产权明晰完整，归属或技术来源正当合法，未剽窃他人成果，未侵犯他人的知识产权或商业秘密。

6.若发生与上述承诺相违背的事实，由本产业创新中心承担全部法律责任。

产业创新中心负责人： 产业创新中心联系人：

手机： 手机：

邮箱： 邮箱：

特此承诺。

申报单位（盖章）：

法定代表人（签名）：

日期：

# 附件7

**近3年牵头单位及各参与组建单位受国家、省、市各级财政资金扶持情况**

**（本次需填报）**

项目单位（盖章）：

单位法人（签字）：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **资助类别** | **资助金额** | **受资助时间****和批次** | **项目建设内容****及规模** | **项目负责人****和联系电话** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| …… | **……** |  |  |  |  |  |

# 附件8

**真实性声明**

**（本次需填报）**

本单位对《XX市级产业创新中心（*请填写项目名称*）》申请报告内容和附属文件等申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责。如有虚假，本单位依法承担相应的法律责任。

特此申明！

**（注：牵头单位及各参与组建单位均需填写）**

XXXX（单位名称）

（盖章）

XXXX年XX月XX日

# 附件9

**市级产业创新中心共性/关键技术研发项目**

**资金申请报告编制提纲**

**（授牌后申报）**

一、 项目摘要（4000 字以内）

1. 项目名称

2. 项目法人概况

3. 资金申请报告编制依据

4. 项目提出的主要理由

5. 发展战略与经营计划

6. 建设内容、规模、方案和地点

7. 主要建设条件

8. 项目总投资、投资构成及资金筹措方案

9. 主要技术经济指标

10. 目前存在的问题与建议

11. 结论与建议

二、项目建设的依据、背景与意义

三、技术与市场分析

1. 技术的主要发展状况与趋势预测、项目的优势与问题

2. 国内外市场状况与发展趋势预测、项目的目标市场与市场占有率分析

3. 技术与市场的竞争力分析（国内外主要竞争对手情况、技术与市场的竞争力优势和劣势）

四、组织机构、管理与运行机制

1. 产业创新中心牵头单位概况

2. 产业创新中心的机构设置与职责

3. 主要技术带头人、管理人员概况及技术队伍情况

4. 运行机制和激励机制

五、项目实施方案

1. 建设内容、规模、地点与环境

2. 技术方案、设备方案和工程方案及其合理性

3. 总图布置与公用辅助工程

4. 原材料、动力、供水等配套及外部协作条件

5. 科研开发的主要技术、工艺设计方案

6. 内部设施的功能及合理性分析

六、土地利用、能源消耗及环境影响

1. 土地利用

2. 能源消耗

3. 环境影响

七、劳动安全、卫生与消防

八、项目实施进度与管理

1. 建设工期

2. 项目实施进度安排与进度表

3. 建设期的项目管理

4. 项目招标方案

九、投资估算及资金筹措方案

1. 项目总投资估算表

2. 建设投资估算（包括土建、设备、安装、工程建设其他费用、科研开发、预备费、建设期利息、资料、技术援助、培训等）

3. 流动资金估算

4. 分年投资计划表

5. 项目资金筹措方案及其落实情况

6. 申请资助资金的理由和资助资金的具体使用方案

十、项目经济和社会效益分析

1. 初步经济效益分析

2. 社会效益分析

十一、项目风险分析

1. 技术风险

2. 市场风险

3. 管理和运营风险

4. 其它风险

十二、其它需说明的问题

十三、相关附件、附表

# 附件10

**共性/关键技术研发项目拟新增设备/软件购置清单**

**（授牌后申报）**

 **单位：万元**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **参考型号** | **参考数量** | **参考单价** | **小计** | **是否使用财政资助资金** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **合计** | —— |  | —— |  | —— |

（备注：1.项目新增设备是指**共性/关键技术研发项目申报之日至项目建设期结束**计划新增设备；2.本表格设备须按照设备参考单价从高到低顺序依次排列）

# 附件11

**共性/关键技术研发项目使用政府补助资金**

**招标事项计划表**

**（授牌后申报）**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 申报单位名称 |  |
| 基本条目 | 招标组织形式 | 招标方式 | 备注 |
| 自行招标 | 委托招标 | 公开招标 |
| 勘查 |  |  |  |  |
| 设计 |  |  |  |
| 建筑工程 |  |  |  |
| 安装工程 |  |  |  |
| 监理 |  |  |  |
| 主要设备 |  |  |  |
| 重要材料 |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |
| 申报单位意见说明：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（盖 章）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日 |

填写说明：
1、请在招标事项申报意见空格中按实际需求打“∨”，在意见说明处阐述招标情况和理由并加盖单位公章。
2、使用政府资助资金购置仪器设备及软硬件须进行公开招标。

# 附件12

**共性/关键技术研发项目建设管理承诺函**

**（授牌后申报）**

深圳市发展和改革委员会：

我单位申报的 （项目名称）共性/关键技术研发项目，已明确规划建设，为保证项目如期建成和有效运行，就项目建设管理承诺如下：

1.此前申报单位承担建设的已获政府资金补助项目与本次申报项目建设内容和项目投资等方面无任何重复。

2.本项目建设内容和运营目标确保与资金申请报告的建设内容和目标一致，并确保资金已落实到位。项目总投资 万元，其中分年投入情况为：2023年投入 万元；2024年投入 万元；2025年投入 万元（按照建设期填写每年投入）。

3.本项目建设场地已落实。建设地址位于 ，建筑面积 平方米。

4.本项目建设和运营将建立长期运营管理制度和考核体系。项目负责人为 。

5.本项目开发的知识产权明晰完整，归属或技术来源正当合法，未剽窃他人成果，未侵犯他人的知识产权或商业秘密。

6.若发生与上述承诺相违背的事实，由本申报单位承担全部法律责任。

项目负责人： 项目联系人：

手机： 手机：

邮箱： 邮箱：

特此承诺。

申报单位（盖章）：

法定代表人（签名）：

日期：

# 附件13

**真实性声明**

**（授牌后申报）**

本单位对《XX（*请填写项目名称*）》的共性/关键技术研发项目申请报告内容和附属文件等申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责。如有虚假，本单位依法承担相应的法律责任。

特此申明！

XXXX（单位名称）

（盖章）

XXXX年XX月XX日

# 附件14

**市级产业创新中心重大公共平台组建项目**

**资金申请报告编制提纲**

**（授牌后申报）**

一、 项目摘要（4000 字以内）

1. 项目名称

2. 项目法人概况

3. 资金申请报告编制依据

4. 项目提出的主要理由

5. 发展战略与经营计划

6. 建设内容、规模、方案和地点

7. 主要建设条件

8. 项目总投资、投资构成及资金筹措方案

9. 主要技术经济指标

10. 目前存在的问题与建议

11. 结论与 建议

二、项目建设的依据、背景与意义

三、技术与市场分析

1. 技术的主要发展状况与趋势预测、项目的优势与问题

2. 国内外市场状况与发展趋势预测、项目的目标市场与市场占有率分析

3. 技术与市场的竞争力分析（国内外主要竞争对手情况、技术与市场的竞争力优势和劣势）

四、组织机构、管理与运行机制

1. 产业创新中心牵头单位概况

2. 产业创新中心的机构设置与职责

3. 主要技术带头人、管理人员概况及技术队伍情况

4. 运行机制和激励机制

五、项目实施方案

1. 建设内容、规模、地点与环境

2. 技术方案、设备方案和工程方案及其合理性

3. 总图布置与公用辅助工程

4. 原材料、动力、供水等配套及外部协作条件

5. 科研开发的主要技术、工艺设计方案

6. 内部设施的功能及合理性分析

六、土地利用、能源消耗及环境影响

1. 土地利用

2. 能源消耗

3. 环境影响

七、劳动安全、卫生与消防

八、项目实施进度与管理

1. 建设工期

2. 项目实施进度安排与进度表

3. 建设期的项目管理

4. 项目招标方案

九、投资估算及资金筹措方案

1. 项目总投资估算表

2. 建设投资估算（包括土建、设备、安装、工程建设其他费用、科研开发、预备费、建设期利息、资料、技术援助、培训等）

3. 流动资金估算

4. 分年投资计划表

5. 项目资金筹措方案及其落实情况

6. 申请资助资金的理由和资助资金的具体使用方案

十、项目经济和社会效益分析

1. 初步经济效益分析

2. 社会效益分析

十一、项目风险分析

1. 技术风险

2. 市场风险

3. 管理和运营风险

4. 其它风险

十二、其它需说明的问题

十三、相关附件、附表

# 附件15

**重大公共平台组建项目拟新增设备/软件购置清单**

**（授牌后申报）**

 **单位：万元**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **参考型号** | **参考数量** | **参考单价** | **小计** | **是否使用财政资助资金** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **合计** | —— |  | —— |  | —— |

（备注：1.项目新增设备是指**重大公共平台组建项目申报之日至项目建设期结束**计划新增设备；2.本表格设备须按照设备参考单价从高到低顺序依次排列）

# 附件16

**重大公共平台组建项目使用政府补助资金**

**招标事项计划表**

**（授牌后申报）**

|  |  |
| --- | --- |
| 平台名称 |  |
| 申报单位名称 |  |
| 基本条目 | 招标组织形式 | 招标方式 | 备注 |
| 自行招标 | 委托招标 | 公开招标 |
| 勘查 |  |  |  |  |
| 设计 |  |  |  |
| 建筑工程 |  |  |  |
| 安装工程 |  |  |  |
| 监理 |  |  |  |
| 主要设备 |  |  |  |
| 重要材料 |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |
| 申报单位意见说明：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（盖 章）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日 |

填写说明：
1、请在招标事项申报意见空格中按实际需求打“∨”，在意见说明处阐述招标情况和理由并加盖单位公章。
2、使用政府资助资金购置仪器设备及软硬件须进行公开招标。

# 附件17

**重大公共平台组建项目建设管理承诺函**

**（授牌后申报）**

深圳市发展和改革委员会：

我单位申报的 （项目名称）重大公共平台组建项目，已明确规划建设，为保证项目如期建成和有效运行，就项目建设管理承诺如下：

1.此前申报单位承担建设的已获政府资金补助项目与本次申报平台建设内容和投资等方面无任何重复。

2.本平台建设内容和运营目标确保与资金申请报告的建设内容和目标一致，并确保资金已落实到位。项目总投资 万元，其中分年投入情况为：2023年投入 万元；2024年投入 万元；2025年投入 万元（按照建设期填写每年投入）。

3.本平台建设场地已落实。建设地址位于 ，建筑面积 平方米。

4.本平台建设和运营将建立长期运营管理制度和考核体系。平台负责人为 。

5.本平台开发的知识产权明晰完整，归属或技术来源正当合法，未剽窃他人成果，未侵犯他人的知识产权或商业秘密。

6.若发生与上述承诺相违背的事实，由本申报单位承担全部法律责任。

平台负责人： 平台联系人：

手机： 手机：

邮箱： 邮箱：

特此承诺。

申报单位（盖章）：

法定代表人（签名）：

日期：

# 附件18

**真实性声明**

**（授牌后申报）**

本单位对《XX（*请填写项目名称*）》的重大公共平台组建项目申请报告内容和附属文件等申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责。如有虚假，本单位依法承担相应的法律责任。

特此申明！

XXXX（单位名称）

（盖章）

XXXX年XX月XX日