附件3

XXX项目（平台）

2022年度绩效自评报告

（参考模板）

1. 项目（平台）基本情况

（主要对预算、计划实施内容、组织管理等内容进行概述）

1. XXX项目（平台）于20XX年X月XX日立项（批准建立），承担单位为XXX。XXX项目（平台）实行理事会领导下的院长负责制，聘任XXX作为专职CEO，理事会单位XX家，现有共建成员单位XX家，专家委员会委员XX位。XXX项目预算XXX万元，其中，省拨资金XXX万元、自筹资金XXX万元。截止2022年11月30日，实际执行预算XXX万元，预算执行率为XX%。

XXX项目（平台）以XXX产业市场需求为导向，聚焦上游原材料、关键诊断设备及耗材、诊断辅助用品等制约产业发展的“卡脖子”等重大技术难题，集聚国内外高端创新要素，深化产学研协同创新，围绕产业链需求打通创新链，布局建设创新创业服务平台，高效链接人才链、资金链、政策链，打造XXX产业千亿集群。

1. 项目（平台）绩效目标

（绩效目标总体情况及2022年度绩效目标设定）

1. 总体绩效目标描述

三年建设期内，预计共同完成重大技术攻关15项以上；各成员单位共计受理及授权发明专利50项以上，申请软件著作权50项以上；承担国家和省市重大科研项目6项以上。实现落地转化重大科技成果15项以上。至少完成3个省级创新平台和5个新型研发机构布局建设工作，其中争取建成或引进1个以上国家级创新平台。至少集聚3个顶尖人才团队，引进博士、硕士及高技术人才等创新创业人次30名以上。引进和培育高新技术企业15家，培育科技型中小企业50家，帮扶高新技术企业10家。实现产值100亿元，利税10亿元。

（二）2022年度绩效目标描述

**技术攻关：**XXX项目（平台）完成重大技术攻关5项以上；各成员单位共计受理及授权发明专利10项以上，申请软件著作权10项以上；承担国家和省市重大科研项目1项以上。

**成果转化**：落地转化重大科技成果5项以上。

**平台建设**：至少完成2个省级创新平台和3个新型研发机构布局建设工作，其中争取建成或引进1个以上国家级创新平台。

**人才集聚**：在XXX领域至少集聚1个顶尖人才团队，引进博士、硕士及高技术人才等创新创业人次10名以上。

**企业培育**：引进和培育高新技术企业5家，培育科技型中小企业10家。

**经济效益**：预计实现产值100亿元，利税10亿元。

1. 2022年度绩效目标完成情况分析

（一）资金投入情况分析

1.资金到位情况分析。2022年，共计新增投资XXX万元，其中申请省级专项财政资金XXX万元，自筹XXX万元。截至目前，省级专项财政资金到账XXX万元，首批XXX万元于2022年X月X日到账，第二批专项财政资金XXX万于2022年X月X日到账；自筹资金到位XXX万元，XXX项目（平台）资金到位率为XX%。剩余XXX万元计划于20XX年XX月到位。资金到位情况好，省拨资金和自筹资金均按照计划如期到位。

2.资金执行情况分析。截止目前，第一批专项研发资金于2022年支出XXX万元，用于移动式PCR工作站、荧光定量PCR仪等项目技术开发工作，第二批专项资金于2022年支出XXX万元，支持关键技术研发以及共建检验检测公共服务平台。此外，基础研究经费XXX万元，主要用于科研攻关、科技成果转移转化、研发平台建设、产业基金投资、基础建设等方面。2022年度资金执行率为XX%，预算支出执行进度偏慢，需进一步梳理预算情况，采取有效措施提升支出进度。

3.资金管理情况分析

XXX项目（平台）资金使用规范，符合国家财经法规和财务管理以及有关专项资金管理办法的规定;资金的拨付有完整的审批程序和手续;不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。保障会计核算准确、财务资料完整。

1. 绩效目标完成情况分析

1、产出情况分析

**技术攻关：**完成重大技术攻关28项；授权发明专利42项，授权软件著作权314项；承担国家科研项目8项，省市重大科研项目9项。均超额完成年度绩效目标值。

**成果转化：**落地转化重大科技成果19项，超额完成年度绩效目标值。

**平台建设：**围绕XXX、XXX、XXXX细分领域建设联合创新平台8个,未完成争取建成或引进1个以上国家级创新平台的绩效目标。

**人才集聚：**集聚2个顶尖人才团队，引进博士、硕士及高技术人才等创新创业人次32名,均超额完成年度绩效目标值。

**企业培育：**培育高新技术企业17家，培育科技型中小企业41家。均超额完成年度绩效目标值。

1. 效益指标完成情况分析

因受……影响，技术服务收入总额、新增利税两项指标未完成年度绩效目标，分别差目标值XXX、XXX万元。

因受……影响，产业研合作数量和吸收社会资金未完成绩效目标值。

1. 项目（平台）实施取得的突出进展和重要成效

（主要总结争取国家资源、技术研发、引进培养人才团队、科技成果转化、培育孵化科技型企业和对产业辐射带动作用等方面成效。主要成效要客观，进展和成效要详细描述，如：）

发挥“产”字引领作用，加速集聚创新要素。构建以“政”引导、“产”引领、“产学研”协同、“金服”推动、“用”检验的闭环建设模式，链接山东省产研院、中科院等高校科研院所20家，孵化链接XXXX上下游企业225家，集聚场地、创业服务、人才服务、技术、资金、科学家、客户等18个创新创业发展要素，形成合理高效的协同创新机制、利益共享机制、产业培育机制、人才招引机制。

开展重大技术攻关项目,关键核心技术加快突破。开展中央引导地方科技发展专项1项、省重大科技创新工程6项，省新旧动能转换重大工程重大课题攻关1项，省国际合作项目1项，济南市一事一议顶尖人才（创新）1项，济南市新型冠状病毒感染肺炎防控专项1项。突破微量液体试样精准加样技术、多通道荧光检测和荧光定量技术、突破诊断酶分泌过程的蛋白折叠压力响应瓶颈、一体化避光集成技术及独创计数暗室、抗 EpCAM 荧光素标记的单克隆抗体制备及其质量控制等关键核心技术11项，授权发明专利16项，申请发明专利19项。

多措并举促进科技成果转移转化，科技创新成果丰硕。多次开展成果推介会，征集优秀项目成果开展科技成果精准对接服务。共计开展科技成果转化79项，其中重大科技成果19项，科技成果产出64项，获得新品种快速核酸检测工作站1项，获得荧光定量PCR仪、新冠抗原检测试剂盒、多参数生物传感分析仪、全自动核酸提取仪等87项新产品，其中新装置数量16项。

吸引了高层次人才的聚集。引进XXX、XXX等三位院士，引进檀国大学XXX等海外高层次人才5位，引进国家优青XXX、国津贴XXX等国家级人才7位，引进美国俄克拉荷马大学博士后XXX等创新创业人才5位。

优化了产业技术创新平台布局，新建一批创新平台。建成XXXX创新中心、XXXX创新中心、XXXX创新中心、XXXX创新中心、XXXX联合实验室、XXXX联合创新中心等创新平台8个，备案省级新型研发机构3个，新申请省级新型研发机构3个，建成XXX联合实验室、XXXX业技术研究院科技服务平台2个。

强化企业孵化及产业拉动，带动社会效益显著。在济南历城、平阴、高新、海南等多地域规划中试及产业化基地，新增孵化29家科技型企业，培育高新技术企业17家，对接帮扶高企15家，科技部备案科技型中小企业46家，集聚产业链上下游企业数1000家，带动产业集群增加值102.78亿元，并设置14250万元产业基金赋能共同体发展，形成了产业链上下游衔接、大中小企业协同发展的创新型产业集群。

1. 重大研究进展及成效

在突破微量液体试样精准加样技术、多通道荧光检测和荧光定量技术等方面，取得……进展，突破了……等技术，解决了……等技术难题，达到了……水平，取得……重要成效等。

……

1. 偏离绩效目标的原因和下一步改进措施

分析绩效目标和绩效指标未完成情况，主要原因有：一是核心运营机构引领作用不鲜明，资金预算执行率低。二是制度建设执行有待进一步完善提升。理事会决策流程、会议纪要等方面有待进一步规范提升。三是产业链梳理与研发布局有待进一步联合攻关。四是XXX项目（平台）发展模式与特色发展、科技管理能力等方面有待提升。五是受疫情影响，XXX部分行业交流活动、人才培训、行业论坛等活动受到影响。

针对存在问题，提出下一步改进措施：

一是XXX项目（平台）围绕XXXX产业链上下游合理有效布局各要素，强化每一位成员身份的职责意识，同时，强化专家委员会职责，充分发挥专家智囊库作用，精准把控XXXX产业发展趋势及政策导向，积极开展行业高端论坛、技术交流会等专题论坛，强化专家委员会评估、决策能力。

二是在绩效目标方面，制定详细的工作计划，在技术攻关、成果转化、人才集聚、平台建设、企业孵化、培育壮大产业等方面的建设进一步深化与延伸，以高标准、高定位、高规格严格落实共同体建设指标，在“卡脖子”技术规划布局、各要素集聚协同创新、高效推动创新成果转化落地等方面持续深耕细作，在XXXX产业发展带动上真正发挥示范引领作用。

三是在研发以及布局方面充分发挥科研机构的优势，强化联合攻关，在项目布局方面要体现XXX项目（平台）的引导作用，突出共性技术布局引导和企业实际需求相结合，体现XXX项目（平台）在行业技术创新的引领地位和价值。

四是XXX项目（平台）的建设方面，突出本身特色，在要素融合发挥作用方面，将多要素有机结合，建立适应本XXX项目（平台）发展的特色模式。

（注：自评报告编写要求文字简练、重点突出、内容详实，避免过于冗长；主要进展和成效要详细阐述，进展和成效应为当年度内取得的，非2022年度取得的不得纳入成效范畴）