

# 济南市工业和信息化局文件 济南市财政局文件

济工信转型字〔2019〕8号

---

## 关于做好 2019 年度济南市 产业集群转型升级、产业链延伸合作、 重大产业和关键技术突破、数字化网络化 智能化技术改造资金申报工作的通知

各区县工业和信息化主管部门、财政局，各相关企业：

根据《济南市人民政府关于印发济南市促进先进制造业和数字经济发展的若干政策措施的通知》（济政发〔2019〕1号），按照《济南市先进制造业和数字经济发展专项资金使用管理办法》（济工信财审字〔2019〕1号），现就做好 2019 年产业集群转型升级、产业链延伸合作、重大产业和关键技术突破、数字化网络化智能化技术改造奖励资金申报工作通知如下：

### 一、政策依据

（一）支持产业集群转型升级。按照“产业抓龙头、分级抓

骨干”的思路，重点培育新一代信息技术、高端装备与智能制造、高档数控机床和机器人、人工智能、轨道交通装备、汽车及零部件、电力装备、节能环保设备、新材料、装配式建筑、生物医药、现代物流、智慧健康等产业集群，对经认定的支柱产业、特色产业、新兴产业集群分别给予 1000 万元、500 万元、300 万元奖励。具体申报要求见附件 1。

**（二）支持产业链延伸合作。**以完善和提升产业链为目标，以行业龙头骨干企业为主体，引导产业链上下游企业加速集聚和紧密合作，提升全产业链的协同发展水平。支持鼓励数字经济企业与制造业企业深度合作，提供软硬结合、管控一体的完整解决方案，按照履行完成服务合同额的 5-10%给予奖励，单个企业最高奖励 100 万元。具体申报要求见附件 2。

**（三）支持重大产业和关键技术突破创新。**深入实施工业强基工程，以短板装备、核心装备、系统软件、关键材料、基础零部件、高性能长寿命建材等为重点，推动实现工程化、产业化突破，全市每年确定重点创新突破领域，在研发和产业化方面一事一议给予重点扶持。具体申报要求见附件 3。

**（四）支持数字化、网络化、智能化技术改造。**对 2018 年后开工、实际完成投资额（含设备和软件投入）达 500 万元以上的，按照 10%给予补助，最高补助 100 万元。具体申报要求见附件 4。

## 二、申报程序和时间

### **（一）所有申报资料均需制作两种文档：书面和电子版。**

各种原件资料均需提供复印件，并加盖单位公章，其中页数较多的，需要加盖骑缝章。相关复印件附在申报资料中，所有书

面资料要求装订成册,封面见附件 7。

电子版文档为 PDF 或 JPEG 格式,要求编辑生成文档汇总目录表,该目录表要借助通用办公软件(word 办公软件),建立与其相应文档相关联的“超链接”关系。

**(二)按照属地原则,项目资金申请单位向所在区县工信等相关部门申报。**

各区县工信等相关部门要按照各自职责分工,对申报资料认真审核把关。初审合格后,由区县工信部门与区县财政局联合行文上报。

报送市工信局产业转型升级处资料包括:联合申报公文以及项目申报书面资料 3 份及相关资料电子版。

报送市财政局企业处资料:联合申报公文书面件。

**(三)区县汇总材料上报截止时间:2019 年 8 月 16 日。逾期不再受理。**

### **三、申报要求**

(一)被实施信用联合惩戒对象不得申报。

(二)资金申请单位(企业)是项目资金管理使用的责任主体,对申报资料的真实性、准确性、完整性负责,对资金的合法合规使用,以及项目实施进度、实施效果承担直接主体责任。申报单位要签订申报材料真实性承诺书(见附件 6)。

(三)专门用于支持项目、非奖励性质的资金,资金申请单位要专款专用,加强内控制度和监督制约机制建设,落实项目资金管理责任,配合相关部门做好资金管理使用监督检查工作。

(四)除奖励类的资金,同一企业同一项目符合多项政策支持条件的,由企业自主选择申报,不重复支持。

(五) 专项资金实行绩效目标管理，各资金申报单位均需填报《项目支出绩效目标（评价）申报表》（见附件5）。

(六) 在填写有关申报表格文字内容较多时，请自行扩大表格空间。

- 附件：1. 产业集群转型升级奖励资金申报指南  
 2. 产业链延伸合作项目奖励资金申报指南  
 3. 重大产业和关键技术突破创新项目奖励资金申报指南  
 4. 数字化网络化智能化技改奖励资金申报指南  
 5. 项目支出绩效目标（评价）申报表  
 6. 申报材料真实性承诺书（模板）  
 7. 申报资料封页（模板）

联系处室	申报项目资金类别及附件名称	联系人	联系电话	地点（龙奥大厦）	电子邮箱账号
市工信局 产业转型升级处	支持产业集群转型升级	张庆	66605690	C-407	sjjxxhwghyjs gzc@jn.shandong.cn
	支持产业链延伸合作				
	支持重大产业和关键技术突破创新	杨波	66605733	C-405	
	支持数字化、网络化、智能化技术改造				

济南市工业和信息化局



济南市财政局

2019年7月2日



## 附件 1

# 产业集群转型升级奖励资金申报指南

## 一、重点支持领域

重点支持 2019 年认定的新一代信息技术、智能制造与高端装备、高档数控机床和机器人、人工智能、轨道交通装备、汽车及零部件、电力装备、节能环保设备、新材料、装配式建筑、生物医药、高端化工、精品钢材、食品等先进制造业领域的产业集群，专项资金重点支持产业集群创新能力建设、区域品牌建设、产业转型升级、协作配套发展、公共服务能力提升等内容。

## 二、认定条件

先进制造业产业集群以区、县为单位，由各区、县工业和信息化管理部门组织申报，市工业和信息化局负责各类产业集群认定工作。先进制造业产业集群认定分为三类，分别是：支柱产业集群、特色产业集群、新兴产业集群。申报的各类产业集群应分别满足以下条件：

### （一）支柱产业集群。

1、集聚程度高。单位工业用地平均销售收入 $\geq 6000$ 万元/公顷；年销售收入 $\geq 500$ 亿元；主导产业销售收入占产业集群销售收入比重 $\geq 60\%$ ；具有较强的品牌影响力；主导产业规模和水平处于省内同行业前列。

2、创新能力强。全年规模以上企业研发投入强度达到 2%，

至少一家骨干企业研发投入强度达到 3.5%；拥有完善的产学研协同创新机制，拥有一批高端领军人才；拥有市级以上企业研发机构的数量占规模以上企业比重达到 30%以上；产业集群企业近三年以来获得过省级以上科学技术奖。

3、资源节约效果显著。上一年度完成国家、省级和市级政府下达的年度节能目标；单位工业增加值能耗、单位工业增加值用水量和主要工业固体废物综合利用率处于国内同行业先进水平。

4、两化融合程度高。信息基础设施完善；数字化研发设计工具普及率  $\geq 72\%$ ；关键工序数控化率  $\geq 50\%$ ；区域内骨干企业两化融合发展指数达到 80%以上。

5、发展潜力大。经过 3 年的培育，支柱产业集群销售收入达到 700 亿元以上，且主导产业占比达到 60%以上。经过一个时期的持续培育，具有 1000 亿元以上的发展潜力。

## **（二）特色产业集群。**

1、产业集聚度高。具有较强的产业优势和竞争力，有较强的产业配套能力，产出规模 100 亿元以上或国内市场占有率 30%以上，有一批具有较高声誉的行业龙头企业。

2、产业成长性好。产业符合国家产业政策发展方向，产业集群近 3 年的年平均发展速度达到 10%以上，具有广阔的市场空间和发展潜力。

3、产业创新能力强。集群内企业重视科技进步与技术创新，研发投入占主营业务收入的比重不低于 2%。基本建立了产学研协

同创新机制，拥有一批高端领军人才，拥有省级以上研发机构。

4、公共服务完善。按照产业发展内在需要建立并逐步完善各类公共服务平台，拥有与集群产业链相关联的研发设计、创业孵化、技术交易、投融资和知识产权等服务机构，以及科研院所和教育培训等机构，其功能、能力符合集群产业的战略发展需求。

5、发展环境优良。当地政府已出台促进产业集群发展等方面的鼓励政策，充分发挥产业政策和行业规划的导向作用，指导和扶持产业集群发展。

6、产业带动力强。产业集群成为当地经济的主要增长点，为地区社会事业发展提供强大的经济支持，促进地方充分就业，促进社会和谐，对周边地区产业集聚发展，有一定的示范和带动作用。

### **（三）新兴产业集群。**

1、在新兴前沿产业领域开展产业集群建设，在本地经济发展战略中处于重要或关键地位，示范作用强，对当地经济转型发展具有重要带动作用。

2、技术水平在省内同行业处于领先水平，主导产品有核心技术和自主知识产权，具备科技支撑条件，有望成为在国内具备较强竞争力的产业集群。

3、产业集群年营业收入达到 20 亿元。产业区位相对集中，已经形成初具规模的产业集群，产业聚集初具形态，现有规模在省内同行业位于前列或有较大发展潜力，有望成为区域性主导产业。

4、技术研发、检验检测、金融服务、市场开拓、现代物流、

人才培养、社会保障等公共服务体系相对完善，已建立基本的公共服务体系。

5、集群内至少拥有1家省级以上创新平台，包括重点（工程）实验室、工程（技术）研究中心、质检中心、企业技术中心。产业创新创业团队、领军人才在业内有较强影响力。

### 三、申报材料

（一）各区（县）应制定科学合理的产业集群发展绩效目标，并对目标进行描述。

（二）产业集群发展实施方案，具体包括以下内容：

1、拟申报的产业集群发展现状及优势。包括现有基础、主要条件达标情况，有利条件，制约因素、问题及分析，对区域乃至全市经济发展、社会就业、环境保护、人文环境的影响分析。

2、产业集群发展目标。申报市先进制造业产业集群的区域内政府从产业、创新、品牌、机制模式等方面，制定未来三年的目标。指标应易量化、可考核，既反映产业集群创新发展情况，也突出产业链条配套发展情况。

3、主导产业发展规划。①主导产业基本情况（产业规模及水平、产业集聚、龙头企业、产业链条等情况）。②主导产业发展前景分析及发展目标。③拟实施的重点项目，包括建链、补链、强链投资项目，行业研发中心、检验检测等公共服务平台项目等。④促进主导产业发展的主要措施。

4、财政资金重点使用计划。



5、节能减排与资源综合利用情况。①产业资源消耗、环境保护概况。②节能减排与资源综合利用目标。③主要污染物控制方案。

6、创新能力。①规模以上企业研发投入强度。②产学研协同创新机制建设。③企业技术中心创建。④集群企业近三年以来获得科技进步奖情况。⑤规上企业研发活动、研发人员、发明专利、新产品销售收入占比等。

7、安全生产情况。

8、两化融合情况。

9、配套服务设施情况。

10、所在地政府支持情况。

11、填写先进制造业产业集群发展评价指标体系表（见附件1-1）。

12、相关附件：①主导产业在国内或省内同行业中地位的说明材料。②国家级/省级企业技术中心、制造业创新中心培育试点或研发机构的批复复印件。③市级以上重大科研成果的证明材料的证明。④所拥有的国际知名品牌、国内驰名商标或名牌产品的证明材料的证明。⑤有关节能环保、安全生产达标方面的证明材料的证明。⑥有关公共服务平台建设、职业教育或专业培训机构设立的说明或证明文件的证明。⑦能够证明地方政府对产业集群支持的政策文件的证明。⑧根据有关规定提交的其他文件资料的证明。

## 附件 1-1

## 先进制造业产业集群发展评价指标体系表

(单位: 万元/公顷、家、亿元、%、人、项)

一级指标	权重	二级指标	权重	三级指标	数值	权重
产业集群	20	集群发展水平	30	1.集群年收入总计		50
				2.集群近3年平均发展速度		50
		产业集聚度	40	3.单位工业用地平均销售收入		50
				4.主导产业销售收入占集群的比重		50
		政策措施	30	5.集群发展的政策体系		50
				6.集群政策的实施绩效		50
创新能力	30	研发投入强度	30	7.规模以上企业研发投入强度		50
				8.骨干企业研发投入强度最高		50
		领军人才	20	9.高端领军人才数量		100
		协同机制	20	10.集群产业链的协同机制		60
				11.集群外部资源的协同机制		40
		企业研发能力	20	12.市级以上企业研发机构的数量占比		60
				13.省级以上科学技术奖		40
		知识产权	10	14.授权发明专利数		50
15.主持或参与制定的国际、国家、行业标准数				50		
主导产业	30	经济总量	50	16.主导产业年销售收入		50
				17.主导产业上缴税额		50
		产业规模	30	18.企业总数		50
				19.从业人员总数		50
		主导产品	20	20.主导产品的国内市场占有率		50
21.省级以上知名产品的数量				50		
服务体系	20	企业培育	50	22.孵化器总数		40
				23.孵化器在孵企业总数		60
		技术服务	30	24.研发和技术服务机构数		60
				25.合作的国内外大学、科研院所总数		40
		金融服务	20	26.各类投融资机构总数		30
27.当年获得创业投资的企业数				70		

## 指标说明：

1、集群年收入总计：指上一年度集群各类企业、非盈利组织的营业收入总和。

2、集群近3年平均发展速度：指集群近三年年收入增长率。

3、单位工业用地平均销售收入：指上年度单位工业用地平均销售收入。单位：万元/公顷。

4、主导产业销售收入占集群的比重：指主导产业销售收入占产业集群总收入的比重。

5、集群发展的政策体系：指围绕集群主导产业的发展，制定了包括政府采购、土地保障、鼓励创新创业等支持集群发展的系列政策和措施。

6、集群政策的实施绩效：指执行和落实集群发展政策措施的成效。

7、规模以上企业研发投入强度：指上一年度集群主导产业规模以上企业平均研发投入占销售收入的比例。

8、骨干企业研发投入强度最高：指集群内骨干企业研发投入强度最高值。

9、高端领军人才数量：指集群内地方级领军人才以上的业务能力过硬，专业贡献显著，团队建设突出，引领作用明显的高层次专业技术人才。

10、集群产业链的协同机制：指在政府的引导或组织下，形成了产业链各类企业、研发和服务机构共同参与的合作联盟组织

和工作协调机制。

11、集群外部资源的协同机制：指集群对国家有关政策、外部科研资源、市场资源等形成的整合和运用，包括与各级政府有关部门建立的工作会商机制等。

12、市级以上企业研发机构的数量占比：指集群内市级以上研发机构数量占集群内企业（单位）数量的比重。

13、省级以上科学技术奖：指近三年来由省级以上人民政府设立科学技术奖。

14、授权发明专利数：指上一年度集群企业获得的国内和国际发明专利授权数（包括软件著作权登记数）。

15、主持或参与制定的国际、国家、行业标准数：指上一年度集群企业独立承担或参与制定的国际标准、国家标准或行业标准的项目数。

16、主导产业年销售收入：指上一年度主导产业企业销售收入总和。

17、主导产业上缴税额：指上一年度主导产业企业实际上缴的税收数额。

18、企业总数：指上一年度主导产业产业链中企业的总和。

19、从业人员总数：指上一年度主导产业产业链中各类企业的从业人员总数。

20、主导产品的国内市场占有率：指上一年度集群主导产品占有国内市场的比例。

21、省级以上知名产品的数量：指依据国家或行业权威部门认定的名牌产品、纳入省级以上政府采购的产品、获得省级以上政府科技进步奖的产品，在上一年度的数量。

22、孵化器总数：指集群内具有市级以上级认定的科技企业孵化器（包括科技创业服务中心、创业基地、大学科技园、留学生创业园）数量。

23、孵化器在孵企业总数：指上一年度集群各类科技企业孵化器内，处于创业阶段的企业总数。

24、研发和技术服务机构数：指集群建立或引进的研发和技术服务机构的数量。包括科技成果转化、技术交易、产权交易、知识产权、专业技术咨询、生产力促进等机构，以及各类工程技术研究中心、重点实验室、新型研发组织、公共技术服务机构。

25、合作的国内外大学、科研院所总数：指集群围绕主导产业的发展，与国内外大学、科研院所或其他技术研究机构建立合作关系的数量。

26、各类投融资机构总数：指集群内集聚金融机构的数量。包括债权股权融资、融资租赁、科技保险及再保险、银行信贷等机构。

27、当年获得创业投资的企业数：指上一年度集群内企业获得各类投资基金的企业数。

## 附件 2

# 产业链延伸合作项目奖励资金申报指南

### 一、支持范围

支持提升全产业链协同发展水平的固定资产投资项目。重点领域包括：高端软件、半导体和集成电路、信息安全、工业互联网、人工智能、数控机床与机器人、新信息技术装备、电力与新能源装备、汽车及零部件、激光、生物医药、高端化工、精品钢材、食品等我市重点发展的产业链。

### 二、适用范围和条件

（一）在济南市行政区域内登记注册和纳税的具有独立法人资格的企业。

（二）产业链协作固定资产投资项目，须符合国家产业政策要求，须经投资主管部门登记备案、核准，并已纳入全市固定资产投资统计；数字经济企业与制造业企业开展合作项目，须有双方签订的项目合同。

（三）固定资产投资项目总投资应在 2000 万元以上。数字经济企业与制造业企业开展合作项目总投资应在 500 万元以上。

（四）项目在 2018 年完工。项目需由区（县）工业和信息化主管部门出具完工证明，项目完工时间以完工证明为准。

### 三、申报材料

申报单位应提交项目资金申请文件、资金申请报告及有关附

件。具体包括以下内容：

（一）资金申请报告应包括以下主要内容。

1、项目单位的基本情况和财务状况（2018年度和2019年上半年的数据）。

2、项目的基本情况。主要包括项目建设内容、项目涉及的装备、技术工艺、产品水平（要具体说明）、完成投资额，达到的主要技术和经济指标、水平。

3、申请专项资金支持的理由和政策依据。包括项目所属产业链，项目在产业链中的位置、对产业链提升的作用。

（二）报送资金申请报告时应附以下文件、资料。

- 1、企业营业执照。
- 2、需提供项目的核准或备案文件。
- 3、固定资产投资项目统计报表（电脑屏幕截图）。
- 4、数字经济企业与制造业企业双方签订的项目合同。
- 5、项目完工证明。
- 6、税务机构出具的企业自2018年1月至目前的纳税证明。
- 7、中介机构出具的有防伪标识的企业2018年度财务报表。

## 附件 3

# 重大产业和关键技术突破创新项目 奖励资金申报指南

### 一、支持范围

重点支持大数据与新一代信息技术产业、高端装备、生物医药、先进材料领域的工业强基项目，项目需符合《工业强基工程实施指南（2016-2020年）》专栏1十大领域四基“一揽子”突破行动范围。对符合奖补条件的单个企业投资项目，原则上按其所购置的技术设备总额不超过20%比例，一事一议给予奖励。每个独立法人只能申报一个项目，已获得国家工信部支持的工业强基项目不重复奖励。

### 二、申报条件

（一）在济南市注册且在本市纳税的独立法人资格企业。

（二）诚信经营，财务管理健全规范。

（三）企业所申报的投资项目应已依法办理了核准或备案，并已纳入全市固定资产投资统计；项目实施期不超过三年，需在2018年1月1日至12月31日期间完工。

（四）项目的技术设备购置发票日期为2016年1月1日至2018年12月31日，且单个项目总投资不低于2000万元，其中设备购置金额达到1000万元（含）以上。

（五）企业购置的技术设备应在本市使用并承诺企业存续期



间不搬迁。

(六) 企业已列为国家、省级企业技术中心，或者研发投入比达到 4%以上。

### 三、申报材料

申报单位应提交项目资金申请正文及有关附件。具体包括以下内容：

(一) 资金申请报告正文应包括以下主要内容：

1、项目单位的基本情况和财务状况(2018 年度和 2019 年上半年的数据)。

2、项目的基本情况，主要包括建设背景、建设内容、项目涉及的装备、技术工艺、产品水平(要具体说明)、总投资及资金来源，预计达到的主要技术和经济指标、水平等。

3、申请专项资金支持的理由和政策依据。

(二) 报送资金申请报告时应附以下文件、资料：

1、工业强基工程工程化、产业化项目情况表。

2、企业投资项目核准或备案手续复印件，以及当地工业和信息化主管部门出具的完工证明。

3、企业投资项目技术设备购置清单及发票复印件。

4、固定资产投资项目统计报表(电脑屏幕截图)。

5、经第三方社会中介机构审计的项目决算报告和 2018 年度企业财务报表复印件。

6、企业法人营业执照复印件。

7、企业关于购置技术设备在本市使用且企业存续期间不搬迁的承诺书。

8、企业已列入国家、省级企业技术中心的证件复印件。

9、税务局盖章的加计扣除口径的研发投入证明。

附件：3-1. 工业强基工程工程化、产业化项目情况表

3-2. 重大产业和关键技术突破创新奖励申报汇总表

## 附件 3-1

## 工业强基工程工程化、产业化项目情况表

申报人(企业)名称 (盖章)			统一社会信用代码		
重点方向			关键领域	<input type="checkbox"/> 关键基础材料 <input type="checkbox"/> 核心基础零部件(元器件) <input type="checkbox"/> 先进基础工艺 <input type="checkbox"/> 产业技术基础	
项目名称					
<b>一、企业基本情况</b>					
企业性质		营业执照注册号码		职工人数(人)	
研发投入比(%)		资产负债率(%)		信用等级	
企业总资产(万元)		联系人		联系电话	
企业财务情况	销售收入(万元)	利润(万元)	税收(万元)	出口创汇(万美元)	
2018年度					
2019年1至6月					
<b>二、项目基本情况</b>					
核准/备案文件中项目名称					
核准/备案文件中项目单位名称					
项目实施起止年月		完工时间		建设地点	
所属行业		项目核准/备案文号			
项目总投资(万元)		建设投资(万元)		铺底流动资金(万元)	
项目累计完成投资(万元)		固定资产投资(万元)		建设期利息(万元)	
银行贷款(万元)		自有资金(万元)		其他资金(万元)	
<b>三、实施后预计效果</b>					
新增销售收入(万元)		新增利润(万元)		新增税收(万元)	
新增出口创汇(万美元)		新增就业(人)			
实施目标、实施后解决的关键技术和行业问题					
<b>四、项目相关内容</b>					
企业主营业务及现有产能			项目产学研用合作情况		
建设规模			技术来源和设备来源		
项目建设内容			产品技术水平及性能指标		
项目关键指标					
<b>五、项目分年度实施情况</b>					
年度计划	实施进度	实施进度内容			
20 年 月-20 年 月					
20 年 月-20 年 月					
.....					
20 年 月-20 年 月	项目完工				
<b>六、区县工业和信息化主管部门推荐意见</b>					
1. 经审核,本项目真实、合规,符合工业强基工程支持重点和有关要求,与企业核准/备案文件项目相关。 2. 申报人、本表“申报人(企业)名称”、核准/备案文件中的项目单位,三者一致。 3. 同意推荐。 (本表如有多页,推荐单位须逐页盖章)					
				推荐单位(盖章) 201X年 月 日	

说明: 1. 请各区县(园区)工业和信息化主管部门审核项目真实性、合规性,是否符合工业强基工程支持重点和有关要求,要求与企业核准/备案文件项目相关;

2. 申报人、项目情况表“申报人(企业)名称”、核准/备案文件中的项目单位,三者一致;申报人即本项目实施单位,也即项目完成后的被评价对象。



## 附件 4

# 数字化、网络化、智能化技改奖励 资金申报指南

### 一、支持范围

“机器换人”、数字车间、数字工厂、智慧产业、智慧园区、智慧建筑，以及数字工厂（车间）技术改造示范项目。

### 二、申报条件

1、在济南市注册且在本市纳税的独立法人资格企业。

2、技改项目已依法办理核准或备案，并已纳入全市固定资产投资统计。

3、2018 年实际完成投资额 500 万元以上的。投资额仅限设备和软件投入。

### 三、申报材料

申报单位应提交项目资金申请正文及有关附件。包括：

（一）资金申请报告正文应包括以下主要内容：

1、项目单位的基本情况和财务状况（2018 年度和 2019 年上半年的数据）。

2、项目的基本情况，主要包括建设背景、建设内容、项目涉及的装备、技术工艺、产品水平（要具体说明）、总投资及资金来源，拟达到的主要技术和经济指标、水平、各项建设条件落实情况

况、目前项目进度等。

3、申请专项资金支持的理由和政策依据。

(二) 报送资金申请报告时应附以下文件、资料:

1、企业法人营业执照。

2、企业投资项目核准或备案手续复印件。

3、经第三方社会中介机构审计的项目决算报告和 2018 年度企业财务报表复印件。

4、企业投资项目技术设备购置清单及发票。

5、固定资产投资项目统计报表(电脑屏幕截图)。

6、当地工业和信息化主管部门出具的完工证明。

附件: 4-1. 数字化、网络化、智能化技改奖励申报汇总表

附件 4-1

## 数字化、网络化、智能化技改奖励申报汇总表

所区县（盖章）：

2019 年 XX 月 XX 日

金额单位：万元

序号	统一社会信用代码	企业名称	项目名称	建设内容	所属行业	总投资情况			完成投资情况		经济效益		项目起止年限	拟申请财政奖励数额	企业项目负责人及联系电话	
						总投资	其中：		截止 2018 年末累计已完成投资额	2018 年度技术设备累计完成投资额	新增销售收入	新增利税				
							建设投资	流动资金								
		合计														
1																
2																
3																

## 附件 5

## 项目支出绩效目标（评价）申报表

项目名称（盖章）				统一社会 信用代码	
项目实施单位		项目负责人		联系电话	
项目类型	（见正文政策依据类别名称）				
项目名称					
项目期限	XX年XX月至XX年XX月				
项目资金 申请（万元）	资金总额：				
	财政拨款：				
	事业收入：				
	经营性收入：				
	其他：				
测算依据及说明					
项目单位职能（生产 经营）概述					
项目概况、主要内 容及用途					
项目立项情况	项目立项的 依据				
	项目申报的可 行性和必要性				
项目实施 进度计划	项目实施内容	开始时间	完成时间		
	1、				
	2、				
	3、				
	.....				
项目绩效 目标	长期目标			年度目标	
长期绩效 指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标			
		质量指标			
		时效指标			
		成本指标			
		.....			



	效益指标	经济效益指标			
		社会效益指标			
		生态效益指标			
		可持续影响指标			
		.....			
	社会公众或服务对象满意度指标	具体指标			
.....	.....				
年度绩效 指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标			
		质量指标			
		时效指标			
		成本指标			
		.....			
	效益指标	经济效益指标			
		社会效益指标			
		生态效益指标			
		可持续影响指标			
		.....			
	社会公众或服务对象满意度指标	具体指标			
	.....	.....			
	其他需要说明的问题				

项目单位填报人：XX， 联系电话：XX

# 《项目支出绩效目标申报表》填报说明

## （一）项目基本情况

填报单位（盖章）：填写单位全称并加盖填报单位公章。

1、项目名称：按规范的项目名称内容填报。

2、项目实施单位：填写项目用款单位。

3、项目负责人：填写项目用款单位负责人。

4、联系电话：填写项目用款单位负责人联系电话。

5、项目类型：在所属选项“□”中划“√”。

6、项目期限：填写项目整体实施计划开始时间到计划完成时间。

7、项目资金申请：填写项目资金总额，并按资金来源不同分别填写，包括财政拨款、事业收入、经营收入、其他等。

8、测算依据及说明：按项目支出内容分别填写申请资金的测算依据，包括政府出台的政策性文件或相关决议、补助标准、范围、数量及资金配套要求等，用以说明资金测算的合理性。

9、项目单位职能概述：简要描述项目实施单位的职能和生产经营情况。

10、项目概况、主要内容及用途：简要描述项目的内容、目的、范围、期限、用途等基本情况；属于跨年度的延续项目，需对上年度绩效目标实现情况进行说明。

11、项目立项情况：分别描述项目立项的依据、项目申报的可行性和必要性分析等。

12、项目实施进度计划：描述本年度项目实施的进度，根据具体细化的实施内容，分别填写计划开始时间和计划完成时间。

## （二）项目绩效目标

项目绩效目标：描述实施项目计划在一定期限内达到的产出和效果，分为长期目标和年度目标。

1、长期目标：概括描述项目整个计划期内的总体产出和效果。如：济南市区域性物流中心建设指标体系三年行动纲要中对战略目标（部分）的表述为：“到2020年，我市基本建成布局合理、技术先进、信息通畅、管理规范、绿色环保、安全有序的现代物流服务体系，全面建成区域性物流信息交易中心、资金结算中心、总部集聚中心、货物集散中心，现代物流业实现更高层次、更高水平、更大规模发展，成为济南经济发展的新兴支柱产业和重要增长极”等。

2、年度目标：概括描述项目在本年度所计划达到的产出和效果。

## （三）长期绩效指标

长期绩效指标是对项目长期绩效目标的细化和量化，一般包括：

1、产出指标：反映申报部门根据既定目标计划完成的产品和服务情况。可进一步细分为：

数量指标，反映申报部门计划完成的产品或服务数量。

质量指标，反映申报部门计划提供产品或服务达到的标准、水平和效果。

时效指标，反映申报部门计划提供产品或服务的及时程度和效率情况。

成本指标，反映申报部门计划提供产品或服务所需成本，分单位成本和总成本等。

(1) 指标内容：根据实际工作需要将细分的绩效指标确定为具体内容。

(2) 指标值：对指标内容确定具体值，其中，可量化的用数值描述，不可量化的以定性描述。对应以上指标内容，如：培训 1000 人、90%、60%，2000 万吨，100 台精密仪器等。

(3) 备注：其他说明事项。

2、效益指标：反映与既定绩效目标相关的、财政支出预期结果的实现程度，包括经济效益指标、社会效益指标、生态效益指标、可持续影响指标等。

经济效益指标，指项目支出产生的经济效益。如：实现出口创汇 5000 万元等。

社会效益指标，指项目支出产生的社会效益。

生态效益指标，指项目支出带来的环境效益。如：污水排放量减排 1000 吨，节能 100 吨煤。

可持续影响指标，指项目支出带来的可持续影响。如：万元 GDP 能耗下降 5%，高级职称占研发人员比重提高 5%等。

(1) 指标内容: 根据实际工作需要将细分的绩效指标确定为具体内容。

(2) 指标值: 对指标内容确定具体值, 其中, 可量化的用数值描述, 不可量化的以定性描述。对应以上指标内容。

(3) 备注: 其他说明事项。

3、社会公众或服务对象等满意度指标: 反映社会公众或服务对象等相关利益者对财政支出效果的满意程度, 根据实际细化为具体指标。

(1) 指标内容: 根据实际工作需要将细分的绩效指标确定为具体内容。

(2) 指标值: 对指标内容确定具体值, 其中, 可量化的用数值描述, 不可量化的以定性描述。

(3) 备注: 其他说明事项。

4、实际操作中确定的长期绩效指标具体内容, 可由各部门根据预算绩效管理工作的需要, 在上述指标中选取或做另行补充。

(四) 年度绩效指标。是对项目本年度绩效目标的细化和量化。具体内容填写参照“长期绩效指标”。

(五) 其他需要说明的问题: 反映项目绩效目标申请中其他需补充说明的内容。

(六) 其他

1、项目单位填报人: 填写项目单位具体填报人员姓名。

2、联系电话: 填写具体填报人员联系电话。

## 附件 6

# 申报材料真实性承诺书（模板）

XXX 区县经信局、财政局（XX 局）：

我单位申报的“一一”项目申请材料内容和所附资料均真实、合法、完整、准确，不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。我单位对所提交的项目内容负有保密责任，按照国家相关保密规定，所提交的项目内容未涉及国家秘密、个人信息和其他敏感信息。我单位同意将以上承诺事项纳入信用档案，并作为事中事后监管的参考。如违反以上承诺，自愿退还全部补助资金，终止享受有关扶持政策，并依法依规接受约束和惩戒。

特此声明！

单位（盖章）单位法定代表人（签字）

20 年 月 日

附件 7

# 济南市先进制造业和数字经济发展 专项资金奖励补助申报书

(申报资料封页模板)

申报单位（盖章）\_\_\_\_\_

法定代表人姓名\_\_\_\_\_

申报项目资金类别\_\_\_\_\_（见正文政策依据的类别名称）

项目具体名称\_\_\_\_\_

项目技术负责人\_\_\_\_\_

项目组织实施年限\_\_\_\_\_

区县工信局（盖章）\_\_\_\_\_

申 报 日 期\_\_\_\_\_

