

青岛市工业和信息化局

青工信字〔2023〕25号

青岛市工业和信息化局 关于印发《青岛市2024年度集成电路产业发展 预算资金项目申报指南》的通知

各区、市工业和信息化主管部门，有关企业：

根据《青岛市人民政府办公厅关于印发青岛市加快集成电路产业发展若干政策措施的通知》（青政办字〔2022〕26号）和《青岛市工业和信息化局、青岛市财政局关于印发青岛市加快集成电路产业发展若干政策措施实施细则的通知》（青工信字〔2022〕

85号), 市工业和信息化局研究制定了《青岛市2024年度集成电路产业发展预算资金项目申报指南》, 现印发实施。请按照要求, 认真做好政策申报组织工作。

青岛市工业和信息化局

2023年4月23日

(此件公开发布)

青岛市 2024 年度集成电路产业发展 预算资金项目申报指南

一、申报条件

（一）资金项目分类条件

1. 集成电路设计企业 EDA 补助资金（详见附件 1）；
2. 集成电路设计企业 IP 补助资金（详见附件 2）；
3. 集成电路设计企业 MPW 流片补助资金（详见附件 3）；
4. 集成电路设计企业工程流片补助资金（详见附件 4）；
5. 自主设计芯片奖补资金（详见附件 5）；
6. 自主关键设备和材料奖补资金（详见附件 6）；
7. 集成电路公共服务平台奖补资金（详见附件 7）；
8. 集成电路企业上规模奖励资金（详见附件 8）

（二）有关说明

1. 本申报指南所称集成电路企业是指在青岛市注册，依法设立的从事集成电路设计、制造、封测和设备、材料生产的独立法人企业。

2. 本申报指南所指高端芯片是指线宽小于 65 纳米（含）的逻辑电路、存储器芯片；特色工艺芯片是指线宽小于 0.25 微米（含）的模拟、数模混合、高压、射频、功率、光电集成、图像传感、微机电系统、绝缘体上硅工艺芯片。采用化合物半导体制造的特色工艺芯片线宽可小于 0.5 微米（含）。

3. 本申报指南所指关联企业是指 2022 年 1 月 1 日后，交易或服务主体之间存在股权关系（含母、子公司持股），并且单方持股比例或双方互相持股累计比例超过 10% 以上的，均判定为关联企业。

二、申报材料

（一）各项资金申报材料（详见附件 1-8）

（二）申报资料真实性承诺书（详见附件 9）

以上材料请申报单位添加封面（申报资金类别、单位名称、日期）和目录后，按每项资金的申报要求排序并双面打印装订成册（A4 纸、一式一份），证明材料复印件需加盖单位公章（在项目审核、审计时须提供原件）。同一企业申报多个项目，每个项目的申报材料单独成册。

相关材料在市工业互联网创新发展中心对申报材料进行完整性审查后再进行打印装订，具体事宜将电话通知。

三、申报程序

（一）企业申报。符合申报条件的企业登录青岛政策通平台集成电路产业发展预算资金项目申报入口（网址：<http://zccx.qingdao.gov.cn>），在线填报相关信息，于 5 月 19 日（星期五）前通过青岛政策通平台报送至注册所在地的区（市）工业和信息化主管部门。

（二）区市初审。区（市）工业和信息化主管部门通过青岛政策通平台对企业申请材料进行线上初审和查重审核，并查证申报主体是否列入青岛市安全生产黑名单、青岛市环境信用黑名单

等失信惩戒对象目录，以及是否违反财政涉企资金“绿色门槛”制度。初审结果函告同级财政部门，于5月31日（星期三）前将推荐文件、初审意见表（附件11），报送至市工业互联网创新发展中心（市南区香港中路18号福泰广场B座9层，联系电话：85886628），电子版同步报送。

（三）完整性审核。市工业互联网创新发展中心负责汇总各区（市）报送的项目申报材料，并进行完整性审核，同步通过青岛政策通平台完成线上审核，推荐至市工业和信息化局电子信息产业处。

（四）市级审核。市工业和信息化局组织专家或委托第三方机构对推荐申报材料进行评审认定和现场核查，并进行项目查重，核定奖补企业和奖补额度。

四、相关要求

（一）区（市）工业和信息化主管部门要高度重视，组织好项目申报，做好初审审核和材料报送工作。

（二）申报企业对申报材料的真实性、准确性、完整性负责，并积极配合市、区两级工业和信息化主管部门及专家或第三方机构做好现场核查工作，按要求如实提供原始资料。对列入青岛市安全生产黑名单、青岛市环境信用黑名单等失信惩戒对象目录，或违反财政涉企资金“绿色门槛”制度的，取消政策性资金扶持。

（三）申报企业如获得政策支持，应自觉接受工信、财政、审计等部门监督检查，并积极配合有关部门做好绩效评价工作。

（四）未尽事宜，以《关于印发青岛市加快集成电路产业发展若干政策措施实施细则的通知》（青工信字〔2022〕85号）、《青岛市工业和信息化局财政专项资金项目查重管理操作规程》（青工信字〔2021〕27号）等文件为准。

政策通平台技术支持热线：85017188；政策咨询电话：85913370。

- 附件:
1. 集成电路设计企业 EDA 补助资金
 2. 集成电路设计企业 IP 补助资金
 3. 集成电路设计企业 MPW 流片补助资金
 4. 集成电路设计企业工程流片补助资金
 5. 自主设计芯片奖补资金
 6. 自主关键设备和材料奖补资金
 7. 集成电路公共服务平台奖补资金
 8. 集成电路企业上规模奖励资金
 9. 申报材料真实性承诺书
 10. 供需双方无关联关系承诺书
 11. 区市初审意见表

附件 1

集成电路设计企业 EDA 补助资金

一、申报条件

1. 申报主体是在青岛市注册，具有独立法人资格的集成电路设计企业；
2. 申报主体向 EDA 提供商或 EDA 提供商指定的代理购买 EDA 设计工具软件用于芯片设计，并取得集成电路布图设计登记证书等自主知识产权；
3. 实际支出费用含 EDA 软件升级费用。

二、奖补标准

对集成电路设计企业购买电子设计自动化（EDA）工具软件的，按照实际支出费用的 30%，给予年度最高 200 万元补贴。

三、申报材料

1. 青岛市集成电路 EDA 补助项目资金申请表（附件 1-1，在线填写并上传法定代表人签字、加盖公章的 pdf 文件）；
2. EDA 补助资金项目明细表（附件 1-2，上传加盖公章的 pdf 文件）；
3. 企业营业执照（统一社会信用代码）；
4. 购买 EDA 及应用情况说明，包括购买情况、EDA 介绍、用于研发的产品情况、取得的集成电路布图设计登记证书等，并附

相关证明材料;

5. 购买 EDA 的相关合同、增值税发票、银行付款凭证、EDA 提供商授权许可等 (通过代理商购买的, 还需提供 EDA 提供商与代理商的授权书); 直接从境外购买 EDA 的提供相关合同、形式发票、银行付款凭证、海关报关单及以上材料主要内容的中文翻译件。

附件 1-1

青州市集成电路 EDA 补助资金申请表

一、企业基本情况			
企业名称		所属区市	
注册时间		统一社会信用代码	
注册地址			
实际经营地址			
法人代表		手机	
联系人		手机	
企业简介	(从企业成立时间, 主营业务、产品、近三年主营收入, 员工人数、研发生产、市场销售、荣誉地位等方面简要说明, 不超过 400 字)		
二、申请项目情况			
项目 1			
EDA 工具名称			
EDA 工具提供商	(如通过代理商购买, 需同时注明代理商名称)		
实际支出费用 (万元)	EDA 费用		申请资金额度 (万元)
	软件升级费用		
项目...			
EDA 工具名称			

EDA 工具提供商	(如通过代理商购买, 需同时注明代理商名称)			
实际支出费用 (万元)	EDA 费用		申请资金额度 (万元)	
	软件升级费用			
申请资金额度合计 (万元)				
项目已享受市级财政资金补助情况(若有必须填写, 遗漏取消全部扶持)单位: 万元				
序号	补助年度	补助资金名称	补助实施部门	补助额度
三、项目应用效益情况				
(从项目应用对企业经营的直接成效及对产业链、行业及地方经济的带动作用等方面简要说明)				
签字栏	<p style="text-align: right;">公司/单位(盖章) 法定代表人签字:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

备注: 申请多个项目的, 需分开填写, 栏目可复制

附件 1-2

EDA 补助资金项目明细表

单位：万元

序号	企业名称	EDA 工具名称	EDA 工具提供商名称	合同号	发票信息							实际支出费用 ②	申请补助比例	申请资金额度	备注
					发票编号(每张发票逐行列出)	发票商品名称	金额(不含税)			开票日期	开票方名称				
							外币	汇率 ①	人民币						
												30%			
合计											必填		必填		

填表说明：①若相关材料上无外汇汇率的，外汇汇率以付款当日中间价为准，需另将外汇管理局汇价截图作为佐证材料。

②实际支出费用含 EDA 软件升级费用。

附件 2

集成电路设计企业 IP 补助资金

一、申报条件

1. 申报主体是在青岛市注册，具有独立法人资格的集成电路设计企业；

2. 申报主体向非关联的原始 IP 提供商、晶圆代工厂或其指定的代理商购买 IP（不包含专利、软件著作权等）用于研发并进行流片验证；

3. 申报主体购买的 IP 须用于研发高端芯片或特色工艺芯片，并取得集成电路布图设计登记证书等自主知识产权；

4. IP 购买包括授权、转让等形式，不包括委托技术服务形式（指委托方提出技术需求，由供应方研发，之后就该项技术形成知识产权，权属由双方自行约定的形式）；

5. 实际支出费用不包括晶圆代工厂制造端 IP 授权费。

二、奖补标准

对企业购买非关联企业知识产权（IP）开展高端芯片或特色工艺芯片研发的，按照购买 IP 实际支出费用的 50%，给予年度最高 200 万元补贴。

三、申报材料

1. 青岛市集成电路 IP 补助项目资金申请表（附件 2-1，在线

填写并上传法定代表人签字、加盖公章的 pdf 文件);

2. IP 补助资金项目明细表 (附件 2-2, 上传加盖公章的 pdf 文件);

3. 企业营业执照 (统一社会信用代码);

4. 购买 IP 及应用情况说明, 包括购买情况、IP 介绍、应用 IP 研发的芯片版图缩略图 (附 IP 位置标注)、属于高端芯片或特色工艺芯片说明、芯片流片验证情况、取得的集成电路布图设计登记证书等, 并附相关证明材料;

5. 购买 IP 的相关合同、增值税发票、银行付款凭证等 (通过代理商购买的, 还需提供代理商与原始 IP 提供商或晶圆代工厂的采购或代理合同); 直接从境外购买 IP 的提供相关合同、形式发票、银行付款凭证、海关报关单及以上材料主要内容的中文翻译件;

6. 供需双方无关联关系承诺书 (附件 10), 并提供相关证明材料。

附件 2-1

青岛市集成电路 IP 补助资金申请表

一、企业基本情况			
企业名称		所属区市	
注册时间		统一社会信用代码	
注册地址			
实际经营地址			
法人代表		手机	
联系人		手机	
企业简介	(从企业成立时间, 主营业务、产品、近三年主营收入、员工人数、研发生产、市场销售、荣誉地位等方面简要说明, 不超过 400 字)		
二、申请项目情况			
项目 1			
IP 名称			
应用项目名称			
IP 提供商简介	(成立时间、地点、主要经营业务等, 若有官网链接请附上; 如通过代理商购买, 需同时注明代理商名称)		
IP 简介			

应用项目简介				
实际支出费用 (万元)		申请资金额度 (万元)		
项目…				
IP 名称				
应用项目名称				
IP 提供商简介	(成立时间、地点、主要经营业务等,若有官网链接请附上;如通过代理商购买,需同时注明代理商名称)			
IP 简介				
应用项目简介				
实际支出费用 (万元)		申请资金额度 (万元)		
申请资金额度合计(万元)				
项目已享受市级财政资金补助情况(若有必须填写,遗漏取消全部扶持)单位:万元				
序号	补助年度	补助资金名称	补助实施部门	补助额度
三、项目应用效益情况				
(从项目应用对企业经营的直接成效及对产业链、行业、地方经济的带动作用等方面简要说明)				

签字栏	公司/单位（盖章） 法定代表人签字： 年 月 日

备注：申请多个项目的，需分开填写，栏目可复制

附件 2-2

IP 补助资金项目明细表

单位：万元

序号	企业名称	IP 名称	IP 提供商名称	合同号	发票信息						实际支出费用 ②	申请补助比例	申请资金额度	备注	
					发票编号(每张 发票逐行列出)	发票商品名称	金额(不含税)			开票日期					开票方名称
							外币	汇率 ①	人民币						
												50%			
合计											必填	50%	必填		

填表说明：①若相关材料上无外汇汇率的，外汇汇率以付款当日中间价为准，需另将外汇管理局汇价截图作为佐证材料。

②实际支出费用不包括晶圆代工厂制造端 IP 授权费。

附件 3

集成电路设计企业 MPW 流片补助资金

一、申报条件

1. 申报主体是在青岛市注册，具有独立法人资格的集成电路设计企业；
2. 申报主体对拥有自主知识产权的高端芯片或特色工艺芯片开展多项目晶圆（MPW）流片；
3. 申报产品已取得集成电路布图设计登记证书或发明专利授权。

二、奖补标准

对使用多项目晶圆（MPW）流片的设计企业，按照不超过其 MPW 流片直接费用的 70%，给予年度最高 300 万元补贴。

说明：多项目晶圆（MPW）流片是指将多个具有相同工艺的集成电路设计放在同一晶圆上流片，按面积分担流片费用，以降低开发成本和新产品开发风险。

三、申报材料

1. 青岛市集成电路 MPW 流片补助项目资金申请表(附件 3-1, 在线填写并上传法定代表人签字、加盖公章的 pdf 文件)；
2. MPW 流片补助资金项目明细表（附件 3-2，上传加盖公章的 pdf 文件)；

3. 企业营业执照(统一社会信用代码);

4. MPW 流片情况说明, 包括流片情况、流片产品的主要功能及用途、技术指标及先进性、属于高端芯片或特色工艺芯片说明、芯片版图缩略图、已取得集成电路布图设计登记证书或发明专利授权情况等, 并附相关证明材料;

5. 流片项目的相关合同、增值税发票及银行付款凭证等相关材料; 通过第三方服务平台或代理机构委托流片, 需提供委托流片加工合同、发票、银行付款凭证以及晶圆厂与第三方的代理关系证明等相关材料; 与境外晶圆代工厂签订流片合同的, 须提供合同、形式发票、银行付款凭证、海关报关单(未报关的提供芯片销售合同等佐证材料)及以上材料主要内容的中文翻译件。

附件 3-1

青州市集成电路 MPW 流片补助资金申请表

一、企业基本情况			
企业名称		所属区市	
注册时间		统一社会信用代码	
注册地址			
实际经营地址			
法人代表		手机	
联系人		手机	
企业简介	（从企业成立时间，主营业务、产品、近三年主营收入、员工人数、研发生产、市场销售、荣誉地位等方面简要说明，不超过 400 字）		
二、申请项目情况			
项目 1			
芯片名称/型号			
产品类型	（高端芯片、特色工艺芯片、化合物特色工艺芯片）		
产品工艺	工艺制程____纳米；工艺类型：____（逻辑、存储；模拟、数模混合、高压、射频、功率、光电集成、图像传感、微机电系统、绝缘体上硅）		
流片厂商名称	（如通过第三方委托流片，需同时注明第三方代理商名称）		

产品简介	(性能、特点、技术指标、应用领域等)			
流片费用 (万元)		申请资金额度 (万元)		
项目...				
芯片名称/型号				
产品类型	(高端芯片、特色工艺芯片、化合物特色工艺芯片)			
产品工艺	工艺制程____纳米；工艺类型：____(逻辑、存储；模拟、数模混合、高压、射频、功率、光电集成、图像传感、微机电系统、绝缘体上硅)			
流片厂商名称	(如通过第三方委托流片，需同时注明第三方代理商名称)			
产品简介	(性能、特点、技术指标、应用领域等)			
流片费用 (万元)		申请资金额度 (万元)		
申请资金额度合计(万元)				
项目已享受市级财政资金补助情况(若有必须填写，遗漏取消全部扶持)单位：万元				
序号	补助年度	补助资金名称	补助实施部门	补助额度
三、项目应用效益情况				
(从项目应用对企业经营直接成效及对产业链、行业、地方经济的带动作用等方面简要说明)				

签字栏	公司/单位（盖章） 法定代表人签字： 年 月 日
-----	------------------------------------

备注：申请多个项目的，需分开填写，栏目可复制

附件 4

集成电路设计企业工程流片补助资金

一、申报条件

1. 申报主体是在青岛市注册，具有独立法人资格的集成电路设计企业；

2. 申报主体对拥有自主知识产权的高端芯片或特色工艺芯片开展全掩膜（Full Mask）工程产品流片；

3. 申报产品已取得集成电路布图设计登记证书或发明专利授权；

4. 同一规格工程产品只补贴首轮流片费用，具体包括：掩膜板制作费、用于首轮流片的晶圆购置费（不高于 25 片晶圆）、制造端 IP 授权费、测试加工费等。不包括研发端 IP 授权费等。

二、奖补标准

对完成全掩膜（Full Mask）工程产品首轮流片的设计企业，按照不超过其首轮流片费用的 50%，给予年度最高 500 万元补贴。

说明：工程产品是指经过全掩膜（Full Mask）流片，达到设计要求后，可以提供给集成电路系统整机厂商进行芯片性能测试及示范应用的芯片产品；首轮流片是指设计企业在政策有效期内，就申报产品首次申报的与芯片制造企业或第三方服务平台或代理机构签订流片合同，进行的流片。

三、申报材料

1. 青岛市集成电路工程流片补助项目资金申请表(附件 4-1, 在线填写并上传法定代表人签字、加盖公章的 pdf 文件);

2. 工程流片补助资金项目明细表(附件 4-2, 上传加盖公章的 pdf 文件);

3. 企业营业执照(统一社会信用代码);

4. 工程流片情况说明, 包括流片情况、流片产品的主要功能及用途、技术指标及先进性、属于高端芯片或特色工艺芯片说明、芯片版图缩略图、已取得集成电路布图设计登记证书或发明专利授权情况等, 并附相关证明材料;

5. 工程流片项目的相关合同、增值税发票及银行付款凭证等相关材料; 通过第三方服务平台或代理机构委托流片, 需提供委托流片加工合同、发票、银行付款凭证以及晶圆厂与第三方的代理关系证明等相关材料; 与境外晶圆代工厂签订流片合同的, 须提供合同、形式发票、银行付款凭证、海关报关单(未报关的提供芯片销售合同等佐证材料)及以上材料主要内容的中文翻译件。

附件 4-1

青岛市集成电路工程流片补助资金申请表

一、企业基本情况			
企业名称		所属区市	
注册时间		统一社会信用代码	
注册地址			
实际经营地址			
法人代表		手机	
联系人		手机	
企业简介	（从企业成立时间，主营业务、产品、近三年主营收入、员工人数、研发生产、市场销售、荣誉地位等方面简要说明，不超过 400 字）		
二、申请项目情况			
项目 1			
芯片名称/型号			
产品类型	（高端芯片、特色工艺芯片、化合物特色工艺芯片）		
产品工艺	工艺制程____纳米；工艺类型：____（逻辑、存储；模拟、数模混合、高压、射频、功率、光电集成、图像传感、微机电系统、绝缘体上硅）		
流片厂商名称	（如通过第三方委托流片，需同时注明第三方代理商名称）		

产品简介	(性能、特点、技术指标、应用领域等)			
首轮工程流片费用(万元)		晶圆(wafer)数量(张)		
申请资金额度(万元)				
项目...				
芯片名称/型号				
产品类型	(高端芯片、特色工艺芯片、化合物特色工艺芯片)			
产品工艺	工艺制程____纳米; 工艺类型: ____ (逻辑、存储; 模拟、数模混合、高压、射频、功率、光电集成、图像传感、微机电系统、绝缘体上硅)			
流片厂商名称	(如通过第三方委托流片, 需同时注明第三方代理商名称)			
产品简介	(性能、特点、技术指标、应用领域等)			
首轮工程流片费用(万元)		晶圆(wafer)数量(片)		
申请资金额度(万元)				
申请资金额度合计(万元)				
项目已享受市级财政资金补助情况(若有必须填写, 遗漏取消全部扶持) 单位: 万元				
序号	补助年度	补助资金名称	补助实施部门	补助额度
三、项目应用效益情况				
(从项目应用对企业经营的直接成效及对产业链、行业、地方经济的带动作用等方面简要说明)				

签字栏	公司/单位（盖章） 法定代表人签字： 年 月 日

备注：申请多个项目的，需分开填写，栏目可复制

- ④若相关材料上无外汇汇率的，外汇汇率以付款当日中间价为准，需另将外汇管理局汇价截图作为佐证材料。
- ⑤首轮工程流片直接费用，包括：掩模板制作费、用于首轮流片的晶圆购置费（不高于 25 片晶圆）、制造端 IP 授权费、测试加工费等。不包括研发端 IP 授权费等。

自主设计芯片奖补资金

一、申报条件

1. 申报主体是在青岛市注册，具有独立法人资格的集成电路设计、制造企业；
2. 申报主体销售自主研发设计的单款芯片，且年度销售额（不含向关联企业的销售额）超过 500 万元；
3. 申报产品属于高端芯片或特色工艺芯片，并已取得集成电路布图设计登记证书或发明专利授权。

二、奖补标准

本市企业销售自主研发设计的芯片，且单款芯片产品年度销售额超过 500 万元的，按照不超过其年度销售额的 10% 给予奖励，单个企业年度奖励总额最高 300 万元。

三、申报材料

1. 青岛市集成电路自主设计芯片奖补项目资金申请表（附件 5-1，在线填写并上传法定代表人签字、加盖公章的 pdf 文件）；
2. 自主设计芯片奖补资金项目明细表（附件 5-2，上传加盖公章的 pdf 文件）；
3. 企业营业执照（统一社会信用代码）；
4. 申报芯片产品情况说明，包括芯片主要功能及用途、技术

指标及先进性、属于高端芯片或特色工艺芯片说明、芯片版图缩略图及产品外观照片、对应的集成电路布图设计登记证书或发明专利证书(集成电路布图设计登记证书中登记的“布图设计名称”应与芯片名称一致;发明专利应与芯片的设计、制造、封装相关)、主要采购方及应用产品情况等,并附相关证明材料;

5. 申报芯片产品年度销售额明细表、销售合同、销售发票、货款到账凭证等;

6. 供需双方无关联关系承诺书(附件10),并提供相关证明材料。

附件 5-1

青岛市集成电路自主设计芯片奖补资金申请表

一、企业基本情况			
企业名称		所属区市	
注册时间		统一社会信用代码	
注册地址			
实际经营地址			
法人代表		手机	
联系人		手机	
企业简介	（从企业成立时间，主营业务、产品、近三年主营收入、员工人数、研发生产、市场销售、荣誉地位等方面简要说明，不超过 400 字）		
二、申请项目情况			
项目 1			
芯片名称/型号			
产品类型	（高端芯片、特色工艺芯片、化合物特色工艺芯片）		
产品工艺	工艺制程____纳米；工艺类型：____（逻辑、存储；模拟、数模混合、高压、射频、功率、光电集成、图像传感、微机电系统、绝缘体上硅）		
产品简介	（性能、特点、技术指标及先进性、主要采购方及应用产品情况等）		

单款芯片 2022 年 年度销售额（万元）				申请资金额度 （万元）
项目…				
芯片名称/型号				
产品类型		（高端芯片、特色工艺芯片、化合物特色工艺芯片）		
产品工艺		工艺制程____纳米；工艺类型：____（逻辑、存储；模拟、数模混合、高压、射频、功率、光电集成、图像传感、微机电系统、绝缘体上硅）		
产品简介		（性能、特点、技术指标及先进性、主要采购方及应用产品情况等）		
单款芯片年度销 售额（万元）				申请资金额度 （万元）
申请资金额度合计（万元）				
项目已享受市级财政资金补助情况（若有必须填写，遗漏取消全部扶持）单位：万元				
序号	补助年度	补助资金名称	补助实施部门	补助额度
三、项目应用效益情况				
（从项目应用对企业经营的直接成效及对产业链、行业、地方经济的带动作用等方面简要说明）				

签字栏	公司/单位（盖章） 法定代表人签字： 年 月 日
-----	------------------------------------

备注：申请多个项目的，需分开填写，栏目可复制

附件 5-2

自主设计芯片奖补资金项目明细表

单位：万元

序号	企业名称	产品名称/型号	产品类型 ①	产品工艺 ②	合同号	采购方名称	发票信息						货款到账时间	单款芯片 2022 年度销售额 ④	申请 补助 比例	申请资 金额度	备注	
							发票编 号(每张 发票逐 行列出)	商品名 称/规格 型号	开票日 期	付款方名 称	发票金额(不含税)							
											外币	汇率 ③						人民 币
														10%				
合计												必填	10%	必填				

填表说明：

①产品类型：高端芯片、特色工艺芯片、化合物特色工艺芯片

②产品工艺：包括：工艺制程纳米数；工艺类型：逻辑、存储、模拟、数模混合、高压、射频、功率、光电集成、图像传感、微机电系统、绝缘体上硅

③若相关材料上无外汇汇率的，外汇汇率以付款当日中间价为准，需另将外汇管理局汇价截图作为佐证材料。

④单款芯片 2022 年度销售额为不含税销售额并且不含向关联企业销售的费用。

自主关键设备和材料奖补资金

一、申报条件

1. 申报主体是在青岛市注册,具有独立法人资格的集成电路设备或材料生产企业;

2. 申报主体销售自主研发生产的集成电路关键核心设备或材料,且年度销售额(不含向关联企业的销售额)超过 100 万元;

3. 申报产品已应用于集成电路制造、封测产线或正在集成电路制造、封测产线进行验证测试,并已取得发明专利授权或软件著作权等自主知识产权。

二、奖补标准

本市企业销售自主研发生产的集成电路关键核心设备和材料,且年度销售额超过 100 万元的,按照不超过其年度销售额的 10%,给予最高 200 万元的补贴。

三、申报材料

1. 青岛市集成电路自主关键设备和材料奖补项目资金申请表(附件 6-1,在线填写并上传法定代表人签字、加盖公章的 pdf 文件);

2. 自主关键设备和材料奖补资金项目明细表(附件 6-2,上传加盖公章的 pdf 文件);

3. 企业营业执照(统一社会信用代码);

4. 申报产品情况说明,包括产品主要功能及用途、技术指标及先进性、属于集成电路关键核心设备和材料说明、相关的发明专利授权或软件著作权等自主知识产权情况、产品生产及销售情况,已应用于集成电路制造、封测产线或正在集成电路制造、封测产线进行验证测试情况等,并附相关证明材料;

5. 申报产品年度销售额明细表、销售合同、销售发票、货款到账凭证等;

6. 供需双方无关联关系承诺书(附件10),并提供相关证明材料。

附件 6-1

青岛市集成电路自主关键设备和材料奖补资金 申请表

一、企业基本情况			
企业名称		所属区市	
注册时间		统一社会信用代码	
注册地址			
实际经营地址			
法人代表		手机	
联系人		手机	
企业简介	（从企业成立时间，主营业务、产品、近三年主营收入、员工人数、研发生产、市场销售、荣誉地位等方面简要说明，不超过 400 字）		
二、申请项目情况			
项目 1			
申报产品类型	自主研发生产的集成电路关键核心 <input type="checkbox"/> 设备 <input type="checkbox"/> 材料		
产品名称/型号			
产品简介	（性能、特点、技术指标及先进性、属于集成电路关键核心设备和材料、自主知识产权情况等）		

产品应用于集成电路产线情况	(请填写已应用于集成电路制造、封测产线或正在集成电路制造、封测产线进行验证测试情况)			
产品 2022 年度销售额 (万元)		申请资金额度 (万元))		
项目...				
申报产品类型	自主研发生产的集成电路关键核心 <input type="checkbox"/> 设备 <input type="checkbox"/> 材料			
产品名称/型号				
产品简介	(性能、特点、技术指标及先进性、属于集成电路关键核心设备和材料、自主知识产权情况等)			
产品应用于集成电路产线情况	(请填写已应用于集成电路制造、封测产线或正在集成电路制造、封测产线进行验证测试情况)			
产品 2022 年度销售额 (万元)		申请资金额度 (万元))		
申请资金额度合计 (万元)				
项目已享受市级财政资金补助情况 (若有必须填写, 遗漏取消全部扶持) 单位: 万元				
序号	补助年度	补助资金名称	补助实施部门	补助额度
三、项目应用效益情况				
(从项目应用对企业经营的直接成效及对产业链、行业、地方经济的带动作用等方面简要说明)				

签字栏	公司/单位（盖章） 法定代表人签字： 年 月 日

备注：申请多个项目的，需分开填写，栏目可复制

附件 6-2

自主关键设备和材料奖补资金项目明细表

单位：万元

序号	企业名称	产品名称/型号	产品类型 ①	采购厂商或验证测试厂商名称	合同号	发票信息						货款到账时间	产品2022年度销售额 ③	申请补助比例	申请资金额度	备注	
						发票编号(每张发票逐行列出)	商品名称/规格型号	开票日期	付款方名称	发票金额(不含税)							
										外币	汇率 ②						人民币
													10%				
合计											必填	10%	必填				

填表说明：

①产品类型：设备、材料

②若相关材料上无外汇汇率的，外汇汇率以付款当日中间价为准，需另将外汇管理局汇价截图作为佐证材料。

③产品2022年度销售额为不含税销售额并且不含向关联企业销售的费用。

集成电路公共服务平台奖补资金

一、申报条件

1. 申报主体是在青岛市注册，具有独立法人资格的第三方服务平台；

2. 申报主体具有明确的发展规划、功能定位和管理机制，拥有相应的服务设施、专业技术和管理人才队伍，主要面向本地集成电路企业提供 EDA 工具和 IP 核、先进工艺流片、先进封装、芯片及设备、材料测试验证等用于研发支撑服务；

3. 申报主体对本地集成电路企业年度服务合同实际完成额超过 100 万元。

二、奖补标准

对第三方服务平台为本地集成电路企业提供 EDA 工具和 IP 核、先进工艺流片、先进封装、芯片及设备、材料测试验证等用于研发支撑服务，且年度服务合同实际完成额超过 100 万元的，按照不超过其年度服务合同实际完成额的 20%，给予最高 200 万元奖励。

三、申报材料

1. 青岛市集成电路公共服务平台奖补项目资金申请表(附件 7-1, 在线填写并上传法定代表人签字、加盖公章的 pdf 文件)；

2. 青岛市集成电路公共服务平台奖补资金项目明细表(附件 7-2, 上传加盖公章的 pdf 文件);
3. 企业营业执照(统一社会信用代码);
4. 平台提供集成电路研发支撑服务情况说明及取得相应经营资质、具备相关服务能力等的证明材料;
5. 申报主体 2022 年度内为我市集成电路企业提供研发支撑服务的企业名单、服务合同实际完成额明细表及相关合同、发票、转账凭证等;
6. 服务双方无关联关系承诺书(附件 7-3), 并提供相关证明材料。

附件 7-1

青岛市集成电路公共服务平台奖补资金申请表

一、企业基本情况			
企业名称		所属区市	
注册时间		统一社会信用代码	
注册地址			
实际经营地址			
法人代表		手机	
联系人		手机	
企业简介	(从企业成立时间, 主营业务、产品、近三年主营收入、员工人数、研发生产、市场销售、荣誉地位等方面简要说明, 不超过 400 字)		
二、申请项目情况			
平台名称			
平台提供研发支撑服务类型	<input type="checkbox"/> EDA 工具和 IP 核 <input type="checkbox"/> 先进工艺流片 <input type="checkbox"/> 先进封装 <input type="checkbox"/> 芯片测试验证 <input type="checkbox"/> 设备、材料测试验证 <input type="checkbox"/> 其他_____		
平台简介	(从平台发展规划、功能定位、服务内容、管理机制、服务设施、人才队伍, 年度提供服务情况等方面简要说明)		

2022 年度服务本地集成电路企业家次、服务合同实际完成额（万元）		申请资金额度 （万元）		
项目已享受市级财政资金补助情况（若有必须填写，遗漏取消全部扶持）单位：万元				
序号	补助年度	补助资金名称	补助实施部门	补助额度
三、项目应用效益情况				
（从平台服务企业的成效及对产业链、行业、地方经济的带动作用等方面简要说明）				
签字栏		公司/单位（盖章） 法定代表人签字： 年 月 日		

附件 7-2

青岛市集成电路公共服务平台奖补资金项目明细表

单位：万元

序号	企业名称	平台名称	服务类型 ①	服务的本地集成电路企业名称	合同号	发票信息					服务费用到账时间	2022年度服务合同实际完成额	申请补助比例	申请资金额度	备注
						发票编号 (每张发票逐行列出)	商品名称 /规格型号	开票日期	付款方名称	发票金额(不含税)					
													20%		
合计												必填	20%	必填	

填表说明：

- ①服务类型：EDA 工具和 IP 核、先进工艺流片、先进封装、芯片测试验证、设备或材料测试验证等
- ②服务合同实际完成额为不含税服务额并且不含向关联企业提供服务的费用。

服务双方无关联关系承诺书

我公司/单位郑重承诺：

本单位已了解青岛市加快集成电路产业发展若干政策、申报要求及相关规定，承诺服务双方无关联关系，如违背承诺自愿接受失信惩戒，全额退还已获得的扶持资金，并承担相应的法律责任。

_____公司/单位（盖章）

法定代表人签字：

年 月 日

集成电路企业上规模奖励资金

一、申报条件

1. 申报主体是在青岛市注册，具有独立法人资格的集成电路企业；

2. 本条所指集成电路设计、制造、封测、装备、材料企业除符合本细则第二条规定，还需同时符合下列条件：申报企业对应类型领域的年度营业收入占企业营业收入总额的比例不低于60%；

3. 集成电路设计企业在政策有效期内年度营业收入首次突破1亿元、5亿元、10亿元；

4. 集成电路制造、封测等企业在政策有效期内年度营业收入首次突破5亿元、10亿元、20亿元；

5. 集成电路装备、材料等企业在政策有效期内年度营业收入首次突破1亿元、5亿元、10亿元；

6. 条件3-5满足其一即可。

二、奖补标准

对年度营业收入首次突破1亿元、5亿元、10亿元的集成电路设计企业，分别给予不超过100万元、300万元、500万元的一次性奖励。对年度营业收入首次突破5亿元、10亿元、20亿

元的集成电路制造、封测等企业，分别给予不超过 100 万元、300 万元、500 万元的一次性奖励。对年度营业收入首次突破 1 亿元、5 亿元、10 亿元的集成电路装备、材料等企业，分别给予不超过 100 万元、300 万元、500 万元的一次性奖励。同一企业若满足多项条件，按照“就高不重复、晋级补差”原则给予奖励。

三、申报材料

1. 青岛市集成电路企业上规模奖励项目资金申请表（附件 8-1，在线填写并上传法定代表人签字、加盖公章的 pdf 文件）；
2. 企业营业执照（统一社会信用代码）；
3. 经审计的年度财务报告，含企业对应类型领域的营业收入金额；
4. 企业生产经营情况证明材料（含企业自主知识产权、场所照片、软硬件支撑环境、保证产品生产的手段和能力等证明）。

附件 8-1

青州市集成电路上规模奖励资金申请表

一、企业基本情况			
企业名称		所属区市	
注册时间		统一社会信用代码	
注册地址			
实际经营地址			
法人代表		手机	
联系人		手机	
企业简介	（从企业成立时间，主营业务、产品、近三年主营收入、员工人数、研发生产、市场销售、荣誉地位等方面简要说明，不超过 400 字）		
二、申请项目情况			
企业申报类型	<input type="checkbox"/> 集成电路设计企业 <input type="checkbox"/> 集成电路制造企业 <input type="checkbox"/> 集成电路封测企业 <input type="checkbox"/> 集成电路装备企业 <input type="checkbox"/> 集成电路材料企业		
年度	营业收入总额 (亿元)	申报领域营业收入额 (亿元)	申报领域营收占总营收 比重 (%)
2022 年			
申请资金额度 (万元)			

三、项目应用效益情况	
<p>(从项目应用对企业经营直接成效及对产业链、行业、地方经济的带动作用等方面简要说明)</p>	
<p>签字栏</p>	<p>公司/单位 (盖章) 法定代表人签字: 年 月 日</p>

附件 9

申报资料真实性承诺书

我公司/单位郑重承诺：

一、本单位对所提供的项目申报材料及相关附件的真实性、准确性、完整性负责，如有不实，愿承担因资料虚假而产生的相应责任。

二、本单位申报项目为首次申请，没有以此项目在不同年度申报各专项资金或相同项目拆分申报各专项资金的情况。

三、本单位未列入青岛市安全生产黑名单、青岛市环境信用黑名单等失信惩戒对象目录，不违反财政涉企资金“绿色门槛”制度。

四、若有弄虚作假骗取专项资金等严重失信行为，将全额退还已获得的扶持资金，并按照《中华人民共和国预算法》《财政违法行为处罚处分条例》等有关规定处理。

特此承诺。

_____公司/单位（盖章）

法定代表人签字：

经办人签字：

年 月 日

附件 10

供需双方无关联关系承诺书

我公司/单位郑重承诺:

本单位已了解青岛市加快集成电路产业发展若干政策、申报要求及相关规定,承诺供需双方无关联关系,如违背承诺自愿接受失信惩戒,全额退还已获得的扶持资金,并承担相应的法律责任。

_____公司/单位(盖章)

法定代表人签字:

年 月 日

附件 11

青岛市 2024 年度集成电路产业发展预算资金项目区市初审意见表

区（市）工业和信息化主管部门：（公章）

单位：万元

序号	企业名称	统一社会信用代码	所在区（市）	申请材料是否齐备	申报企业是否违反财政涉企资金“绿色门槛”制度	申请项目是否已享受市级财政资金补助	申请项目类别	申请奖补的费用	初审核实符合条件的费用（不含税，与企业申报费用不一致的，请在备注中说明）	申请奖补比例	申请奖补金额	项目联系人、联系电话	备注
1	示例 1	91370200 26457526 8E	崂山区	是	否	否	工程流片补助	2000	1709.4	50%	500	XXX, 137XXXXXXX X	申报金额未扣税，初步核减 290.6 万元。申请金额为顶格申请
2	示例 2	91370200 82566798 4Y	西海岸新区	是	否	否	上规模奖补	无	无	无	300	XXX, 137XXXXXXX X	集成电路设计企业营业收入首次突破 5 亿元

...													
...													
总计：											必填		

- 注： 1. 每一个申请类别的项目单独填写一行，同一企业申请多个类别项目则填写多行；
2. 申请项目类别有：（1）EDA 补助；（2）IP 补助；（3）MPW 流片补助；（4）工程流片补助；（5）自主设计芯片奖补；（6）自主关键设备和材料奖补；（7）集成电路公共服务平台奖补；（8）上规模奖励。
3. “绿色门槛”初审请区（市）工信部门发文征求区（市）环保、发改、公安、法院意见，并将各部门盖章反馈意见作为本表附件上传。

