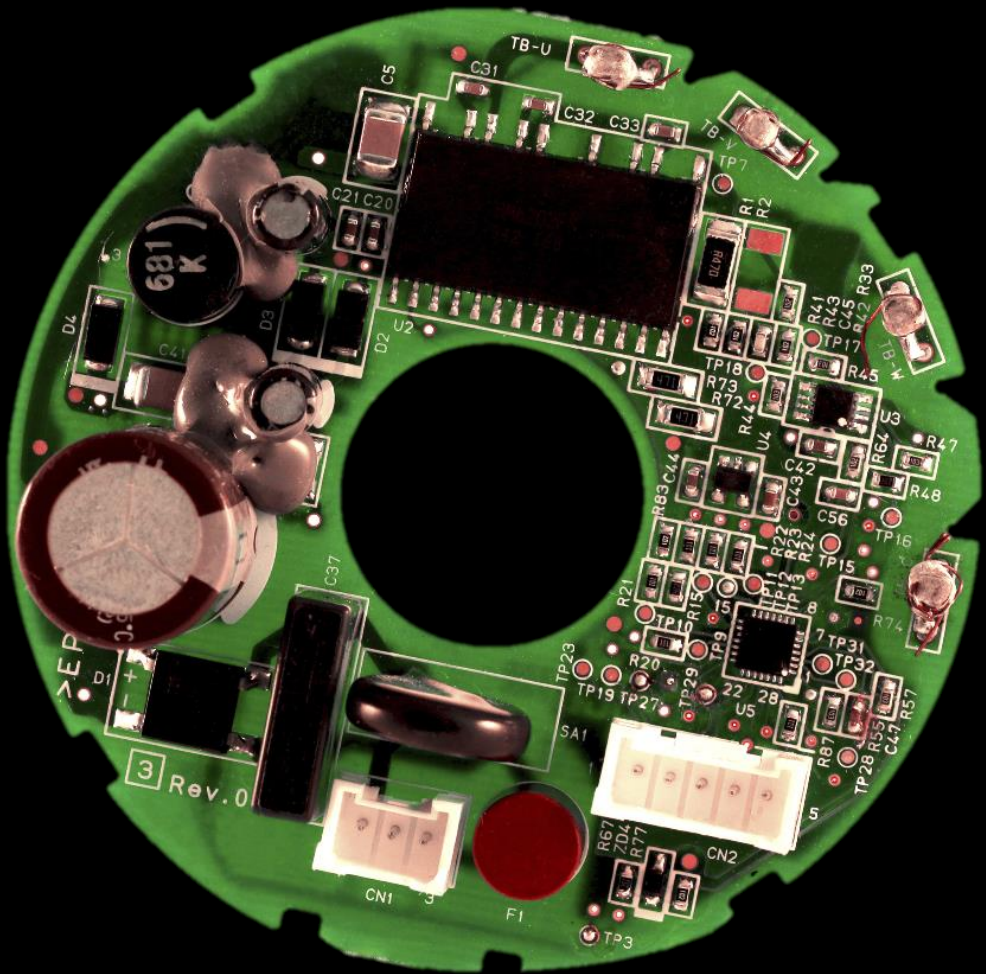


Deloitte.

# 税务新知

## 半导体产业洞察

2024年9月



MAKING AN  
IMPACT THAT  
MATTERS  
since 1845

## 前言

### 尊敬的客户与合作伙伴：

在税收政策与法规日新月异的环境中，纳税人需随时掌握法规变迁，倚赖专业顾问的精辟指点，从而洞悉其对业务运营的潜在影响。

德勤越南深知商业需求，特此推出**半导体产业洞察**，与您共商行业税务风云。本期新知聚焦于新出台法规和立法环境进程，对半导体产业产生深远影响。

通过新知观点，我们期望助您挥洒自如，优化税务管理，增强税务合规，并在实现可持续业务增长的过程中提升运营效能。

德勤越南作为税务和法律咨询的市场领先顾问，专精越南半导体产业投资激励。我们致力于全面的税务咨询，促进合规与可持续发展，并协助客户精益求精、高效管理税务风险，以实现业务目标。

德勤荣幸与您携手，共创更美好未来！



**Minh Bui**

德勤越南  
税务与法务咨询合伙人  
全国领导人

## 行业焦点

### 越南半导体产业发展前景

越南正全力以赴，努力在全球半导体产业中占据一席之地。通过实施全面的国家战略，不断提升其在这一关键领域的竞争力。最近，越南政府采取了一系列举措，以加强对半导体企业的吸引力，包括：

- ✓ **制定半导体产业的发展战略**：旨在到2030年实现明确目标，并展望至2045年，重点在于将越南融入区域半导体生态系统，同时吸引全球投资。
- ✓ **成立国家半导体产业发展指导委员会（依2024年8月5日第791/QD-TTg号决定）**，研究、咨询、配合解决与建议推动越南半导体产业发展。
- ✓ **建立越南半导体教育中心（VSHE）**：通过越南国家创新中心（NIC）、FPT集团和TreSemi的合作，目标至2030年培养五万名半导体工程师。
- ✓ **越南—美国半导体和人工智能合作**：专注于人才培养、能力提升以及融入全球价值链。
- ✓ **鼓励建立多样化的半导体设计中心**，推动半导体企业之间的合作加速发展。

国家战略和政府指导为新政策的制定奠定基础，旨在加速越南半导体产业的增长与发展。

德勤越南希望通过本期的新知分享，为半导体产业的企业提供最新的政策动态和深入的行业洞察，助力企业在这—不断演变的市场中稳步前行。



### 新知重点

- 仔细研究政策草案后发现，越南倾向于实施基于成本的新措施，以丰富投资优惠政策。除了传统的利润基于支持外，还将提供研发费用的超税收减免和现金补助。同时，胡志明市和岷港等地也在制定特定区域政策，以提升其吸引力。
- 鉴于越南半导体产业的迅速发展，我们建议企业密切关注政策变化，评估并优化投资策略，同时积极与政府机构合作，从商业角度提出建设性意见。
- 德勤越南在这一领域积累了深厚的专业知识，致力于帮助企业顺应最新的政策和措施。我们期待企业咨询我们的意见，并与企业携手探索潜在的商机。

### 联系方式

网页: deloitte.com/vn  
德勤越南信箱: deloittevietnam@deloitte.com  
中国服务部信箱: vnscgsupport@deloitte.com

本通讯仅供参考，非商业目的使用

Transfer Pricing  
Firm of the Year

Tax Firm  
of the Year

## 投资激励政策

目前，越南正在采取多项政策，以吸引优先发展领域的投资，包括针对高科技产业的税收优惠政策以及总理发布的第29/2021/QĐ-TTg号决定中的特殊投资激励措施。随着半导体产业日益成为全球经济的关键驱动力，越南正逐渐成为国际半导体投资者的热门目的地。为进一步促进行业发展，越南政府已制定或正在制定专门针对半导体产业的激励政策。以下是基于官方资料的越南半导体产业相关政策的简要介绍。

### 一、全国发展政策

政策	条件标准	投资措施
<p><b>1. 成立投资基金的法令</b></p> <p>政府的政策措施旨在设立国家基金，根据企业或项目产生的特定合格费用，为战略性公司和项目提供直接的财政支持。</p> <p>实施时间： 暂定2024年起</p> <p>状态：草稿</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>高科技产业的企业：                             <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) 高科技公司</li> <li>(ii) 拥有制造生产高科技产品项目的公司</li> <li>(iii) 拥有高科技应用项目的公司</li> <li>(iv) 研发中心</li> </ul> </li> <li>合格公司需要满足资本、收入、资本到位条件</li> <li>半导体产业的更优惠标准（仅需要6万亿越南盾的投资资本或10万亿越南盾的年收入）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 针对某些类型的合格费用的基于成本提供<b>基于成本的优惠</b>：                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 培训和人力资源发展成本：50%</li> <li>○ 研发成本：1%-30%，取决于适用的主题</li> <li>○ 新投资固定资产：1%-10%，视适用主体而定</li> <li>○ 高新技术产品的制造成本：0.5%-3%，视适用主体而定</li> <li>○ 社会基础设施系统：25%</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>2. 《数字技术产业法》草案</b></p> <p>制定政策，重点关注数字技术行业（例如信息技术、人工智能、云技术、物联网、区块链等）以及半导体产业。</p> <p>实施时间： 暂定2025年起</p> <p>状态：草稿</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 半导体产品的研发中心</li> <li>• 半导体投资项目</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 为建立研发基地、技术基础设施提供<b>资金支持</b></li> <li>✓ <b>基于利润的优惠</b>：                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 企业所得税（CIT）优惠税率、进口税的特别投资优惠</li> <li>○ 对股权/资本转让的收入提供5年CIT免税</li> <li>○ 外籍人员的个人所得税（PIT）优惠</li> </ul> </li> <li>✓ 针对某些类型的合格费用的基于成本提供<b>基于成本的优惠</b>：                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 对于购买机器和设备（M&amp;E）：最高5%</li> <li>○ 将资产、技术线、设备转让到越南：最高10%</li> <li>○ 用于实施制造集成电路的新项目：最高为总投资资本的10%</li> <li>○ 对于研发：抵扣上限高达150%</li> </ul> </li> <li>✓ <b>其他支持</b>：行政程序、进出口绿色通道</li> </ul>

### 联系方式

网页：deloitte.com/vn  
德勤越南信箱：deloittevietnam@deloitte.com  
中国服务部信箱：vnscgsupport@deloitte.com  
本通讯仅供参考，非商业目的使用

Transfer Pricing  
Firm of the Year

Tax Firm  
of the Year



## 投资激励政策

### 二、区域发展政策

政策	条件标准	投资措施
<p><b>3. 胡志明市第 98/2023/QH15 号决议</b></p> <p>推出一系列专项政策与措施,旨在进一步激发城市资源的活力,推动可持续发展,并充分挖掘城市的潜力与优势。</p> <p>实施时间: 2023年8月1日起</p> <p>状态: 生效中</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>在半导体集成电路产业、集成电路设计和制造、印刷电子、芯片等产业投资项目的<b>战略投资者</b></li> <li><b>半导体优先项目</b>: 最低投资资本为30万亿越南盾且在05年内到位</li> <li><b>战略投资者</b>: 最低注册资本要求为5万亿越南盾或总资产达到25万亿越南盾,并需具备至少10万亿越南盾资本的相关项目投资经验</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>对于研发活动</b>: 抵扣上限高达150%</li> <li>✓ <b>其他</b>: 海关优先通道</li> </ul>
<p><b>4. 2024年9月6日第3686/QD-UBND 号决定之《2025年至2030年胡志明市SHTP微芯片产业发展计划》</b></p>	<p>共9个项目、提案和计划,包括支持半导体微芯片发展的试点机制与政策的科技任务;人力资源培训与开发计划;以及2025年至2030年间,针对半导体微芯片和微机电系统(MEMS)技术的研发任务。</p>	
<p><b>5. 岘港市第 136/2024/QH15 号决议</b></p> <p>提供特殊制度和措施,旨在进一步释放城市资源、推动发展并充分利用城市潜力和优势。</p> <p>实施时间: 2025年1月1日起</p> <p>状态: 生效中</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>在半导体芯片技术、半导体集成电路行业、制造元件、集成电路、工艺整合的<b>项目的战略投资者</b></li> <li><b>半导体优先项目</b>: 最低投资资本为30万亿越南盾且在05年内到位</li> <li><b>战略投资者</b>: 最低注册资本要求为10万亿越南盾,并需具备至少20万亿越南盾资本的相关项目投资经验</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>对于研发活动</b>: 抵扣上限高达150%</li> <li>✓ <b>其他</b>: 海关优先通道、土地租赁优惠</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>半导体集成电路企业</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>基于利润的优惠</b>: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 对创新创业活动收入提供5年CIT免税</li> <li>○ 对转让股份/出资收入提供5年CIT和PIT免税</li> <li>○ 对专家、科学家等工资收入提供5年PIT免税</li> </ul> </li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>半导体集成电路的战略合作伙伴</b>: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 最近一年的全球收入至少为25万亿越南盾</li> <li>- 承诺在岘港进行长期投资,最短期限为5年</li> <li>- 其他条件</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>基于成本的优惠</b>: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 对于购买机器和设备: 最高5%</li> <li>○ 将资产、技术线、设备转让到越南: 最高5%</li> <li>○ 对于新项目: 最高5%</li> <li>○ 对雇用高素质人员的优惠</li> </ul> </li> <li>✓ <b>其他</b>: 信息基础设施租赁、行政手续</li> </ul>

#### 联系万式

网页: deloitte.com/vn  
 德勤越南信箱: deloittevietnam@deloitte.com  
 中国服务部信箱: vnscgsupport@deloitte.com  
 本通讯仅供参考,非商业目的使用

Transfer Pricing  
Firm of the Year

Tax Firm  
of the Year

## 我们的观点

### 推进半导体产业发展政策的新兴趋势

越南日益重视半导体产业，将其纳入国家发展蓝图的核心。除了传统的利润驱动措施外，政府还实施了更精准的税收政策，如基于成本的新优惠（现金补助、投资补贴、研发费用超额扣除等）。这些政策不仅旨在吸引大型行业项目和专业人才，还确保所选项目能为越南经济带来实质性增长与高附加值。这一战略与越南推动高价值产业和经济增长的整体目标相契合。

除了全国政策，越南政府还在胡志明市和岘港等特定地区推出试点政策，以推动半导体产业的发展。这些措施针对各地区的优势和吸引力量身定制，旨在构建全国性的半导体投资项目框架。

### 展望未来

随着全球对半导体需求的持续上升和行业战略地位的日益突出，越南预计将推出更加丰富多样的激励措施，以吸引更多投资。这些措施不仅包括利润和成本基础的激励，还将涵盖一系列支持政策。此外，越南可能会简化行政程序，减轻企业运营负担，为半导体企业的成长与扩张提供便利。

此外，越南有望借鉴国际最佳实践，学习领先半导体中心的成功经验，通过政策创新推动行业发展。结合全球视角与本土智慧，越南致力于增强作为半导体产业投资目的地的竞争力和吸引力，确保在这一关键技术领域的持续进步与领导地位。

## 我们的建议

在半导体产业政策日新月异的背景下，积极适应并把握新机遇至关重要。德勤越南为您制定的行动建议如下：

### 紧跟政策动向

1. 密切关注立法变化，确保对政策动态了如指掌；
2. 保持对行业信息的高度敏感性，使企业能够迅速调整战略，并主动与政府沟通，探索相关的投资机遇。

### 审视商业战略

2. 重新审视当前的业务战略，包括扩建或新投资计划，以识别并利用半导体激励措施带来的机会，从而最大化政策优势；
3. 积极主动有助于优化政府政策的回报。

### 拓宽政策视角

3. 考虑积极与政府沟通，反映行业实际需求和挑战，推动制定与企业目标一致的有效政策；
4. 这对于为半导体产业创造更有利的发展环境至关重要。

### 寻求专家意见

4. 建议企业咨询德勤越南等专业机构的税务和法律顾问团队，深入了解新政策的具体影响，并探索如何最有效地利用现有激励措施。
5. 专业的建议有助于明智的决策，确保其战略与不断演变的政策环境保持同步。

### 联系方式

网页: [deloitte.com/vn](http://deloitte.com/vn)  
德勤越南信箱: [deloittevietnam@deloitte.com](mailto:deloittevietnam@deloitte.com)  
中国服务部信箱: [vnscgsupport@deloitte.com](mailto:vnscgsupport@deloitte.com)

本通讯仅供参考，非商业目的使用

Transfer Pricing  
Firm of the Year

Tax Firm  
of the Year

## 联络方式

### 税务与法律咨询服务



**Bui Tuan Minh**  
领导人  
+84 24 7105 0022  
mbui@deloitte.com



**Vu Thu Nga**  
领导人  
+84 24 7105 0023  
ngavu@deloitte.com



**Tran Anh Son**  
总监  
+84 24 7105 0036  
sontran@deloitte.com

### 中国服务部



**黄建玮**  
总监  
+84 28 7101 4357  
wchenwei@deloitte.com



**阮庄英**  
经理  
+84 28 7101 4328  
anhtrnguyen@deloitte.com

## 据点

### 河内办公室

河内市栋多郡  
廊下街34号Vinaconex大厦15楼  
电话：+84 24 7105 0000  
传真：+84 24 6288 5678

### 胡志明市办公室

胡志明市第一郡  
同起街57-69F号时代广场大厦18楼  
电话：+84 28 7101 4555  
传真：+84 28 3910 0750

Deloitte (“德勤”)泛指德勤有限公司(简称“DTTL”),以及其一家或多家全球成员所网络与其关联机构(统称为“德勤机构”)。德勤有限公司(又称“德勤全球”)及每一家成员所均为具有独立法律地位的法律实体,且相互之间不因第三方而承担任何责任。DTTL以及各成员所与其关联机构仅对其自身单独行为承担责任。德勤有限公司并不向客户提供服务。请参阅[www.deloitte.com/about](http://www.deloitte.com/about)以了解更多。

德勤亚太有限公司(即一家担保有限公司)是DTTL的成员所。德勤亚太有限公司的每一家成员及其关联机构均为具有独立法律地位的法律实体,在亚太地区超过100座城市提供专业服务,包括奥克兰、曼谷、北京、河内、香港、雅加达、吉隆坡、马尼拉、墨尔本、大阪、首尔、上海、新加坡、悉尼、台北及东京。

#### 关于德勤越南

在越南,由独立的法律实体提供有关服务,其可被称为德勤越南。

本通信中所含内容乃一般性信息,德勤有限公司(“DTTL”)及其全球成员所或其关联机构(统称为“德勤机构”)并不因此构成提供任何专业建议或服务。在作出任何可能影响您的财务或业务的决策或采取任何相关行动前,您应咨询合格的专业顾问。

对于本通信中信息的准确性和正确性,不作任何陈述、保证或承诺(明示或暗示),而对依赖本通讯而造成损失的任何人,DTTL及其成员所与其关联机构、员工与代理之任一个体均不对其损失负任何责任。DTTL及每一家成员所与其关联机构均为具有独立法律地位的法律实体。