

为什么选择斯洛伐克



为什么选择斯洛伐克

此册主要为读者提供一些商业环境信息、介绍斯洛伐克的行业优势、经济发展前瞻与策略。以此来阐明斯洛伐克是您理想的投资贸易国家



基本信息

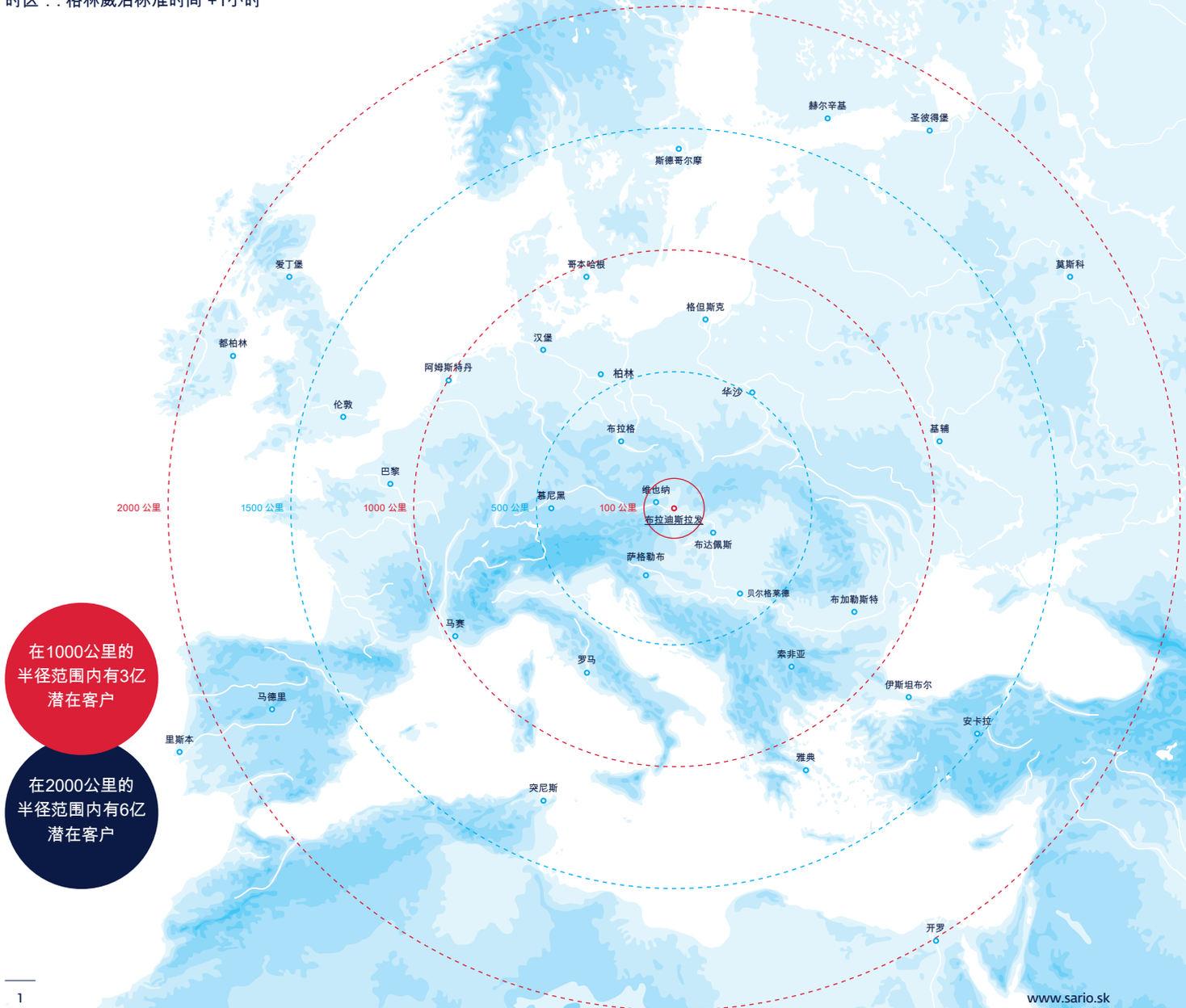
总面积: 49.035 平方公里

人口: 540万

首都: 布拉迪斯拉发

机构成员: 欧盟、欧元区、申根国家区、经济合作与发展组织、世界贸易组织 北约

时区: 格林威治标准时间 +1小时

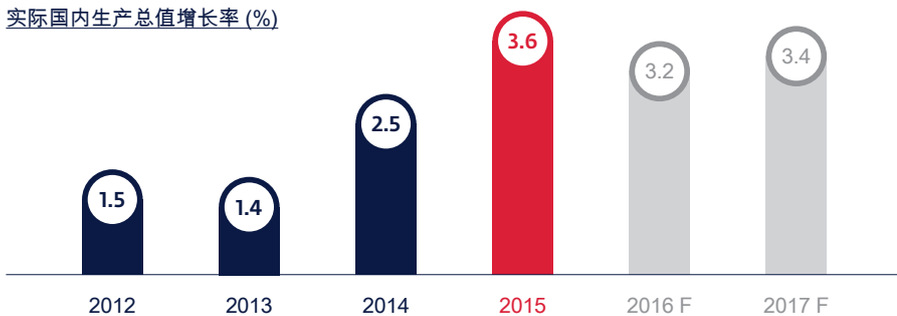


宏观经济概况

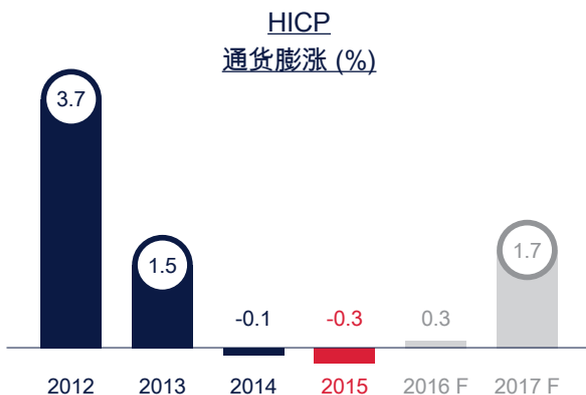
斯洛伐克正在经历不间断的经济增长，国内需求的持续增加和国内外经济的繁荣发展为 主要驱动力。自2013年经济增长已翻两倍并在2015年达到3.6%。斯洛伐克经济预计将 保持平稳并进一步发展。失业率持续降低，劳动力市场预计将进一步改善

资料来源：欧盟委员会，欧盟经济预测，2016年冬天

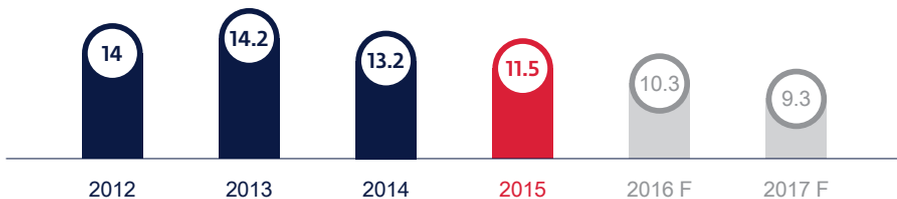
实际国内生产总值增长率 (%)



经济高度开放



失业率 (%)



斯洛伐克信用评级



资料来源：标准普尔公司，穆迪公司，惠誉 (2016年1月)，
欧盟委员会 — 欧盟统计局，欧盟经济预测，2016年冬天 (基于2015年的信息)



投资斯洛伐克十大理由

- 1 处于欧洲战略位置
出口潜力巨大
- 2 政治及经济稳定性
- 3 过去十年间欧元区发展最快的国家
- 4 在中东欧国家中拥有最高劳动生产率
- 5 低廉成本、业务熟练受教育程度高的劳动力
- 6 卓越的多语言运用能力
- 7 中东欧少有的以欧元为官方货币的国家
- 8 发达的、稳固增长的基础设施网络
- 9 极大的研发和创新潜能
- 10 吸引人的投资奖励政策

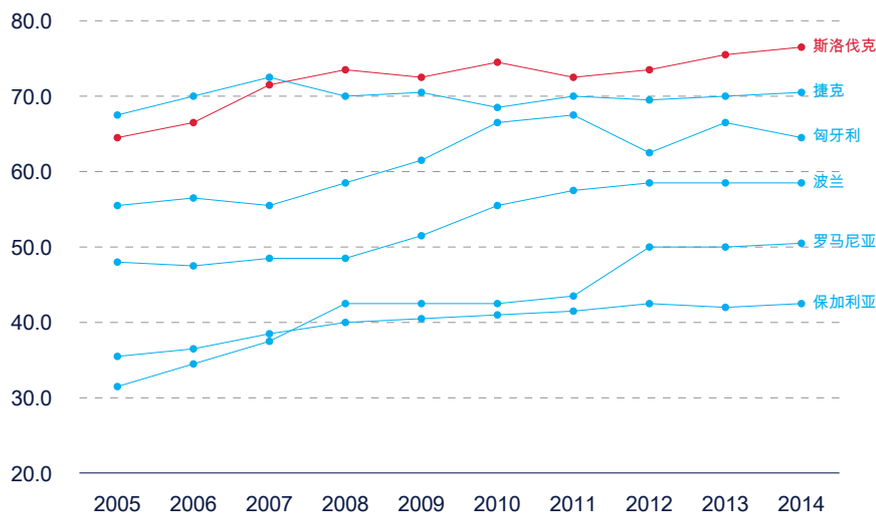
资质的劳动力

既实用又熟练的劳动力是企业成功选址的关键因素。在斯洛伐克，员工主要在三方面非常出众——高生产率、任职资格与廉价的成本。斯洛伐克劳动力经常因对企业忠诚和对不同管理风格和文化下的高适应性广受赞誉

斯洛伐克劳动生产率在中东欧地区遥遥领先，同时在中东欧乃至欧洲仍保持廉价劳动力的竞争优势

在过去十年间劳动生产率提高了20%

中东欧劳动生产率比较



资料来源：欧盟统计局，2014，国内生产总值 (in PPS) 每小时工作效率，欧盟28国 (100)

中东欧国家的每月平均总工资



资料来源：来自各个国家的统计局 (斯洛伐克、捷克、匈牙利、波兰、保加利亚和罗马尼亚，斯洛伐克国家银行，2015)

税收制度

20%
增值税

22%
企业所得税
有望降低到 21%

100%
利润汇回

0%
股息税、遗产税
赠与税与不动产转让税

教育与语言运用能力

斯洛伐克拥有健全的中等及高等教育体制，培养使学生具备企业所需要的技能与知识储备

中等教育

斯洛伐克是欧洲受中等教育人口比例最高的国家之一，获得中等教育及以上的人占总人口的72%

340 所职业院校
有超过79000名学生
在技术领域学习



近300家经核验收
公司已准备培训超过
1000名学生



双重教育

斯洛伐克政府充分实施了一项新的教育培养框架，旨在促进学校的理论教育和公司的实习训练相结合。加入新方案的公司不仅会受益于学校已培训且能胜任的劳动力，而且也有可能享受到税收的减免。

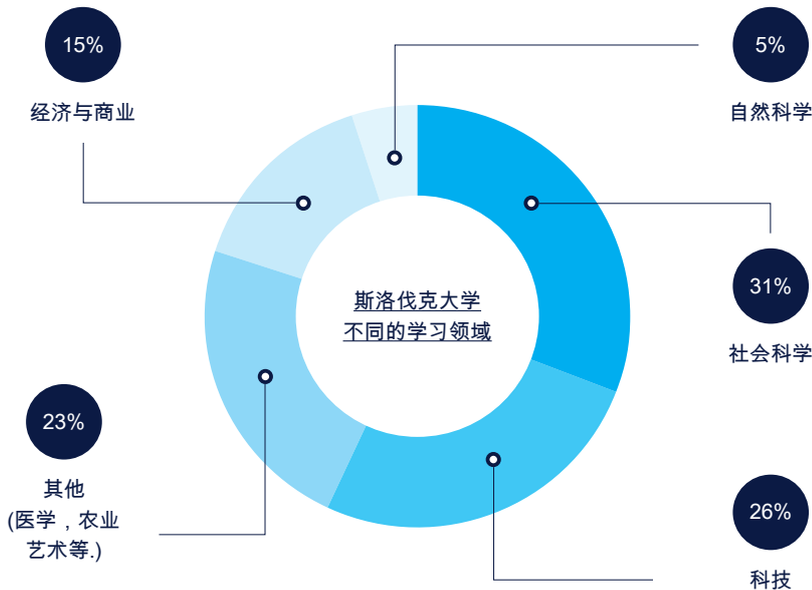
大学教育

斯洛伐克的大学为学生提供更广博的多样化的学习研究领域，能够使将来的毕业生掌握多学科技能

36
所大学

162,568
名学生

58,089
毕业生



多语言运用能力

85%

斯洛伐克人口会至少
用一门外语交流

98%

斯洛伐克中学生学
习至少一门外语

斯洛伐克中学课程中教授的最常见的外语

92% 英语

46% 德语

13% 俄语

5% 法语

956家公司
已和斯洛伐克共
19所大学开
展合作

大学与公司间的合作
在公司与大学间开展不同形
式的系统合作，使知识得
以从理论升华到实践

资料来源：学年2015/16研究所信息及预后教育，国家职业培训学院，科学技术信息中心，斯洛伐克共和国汽车工业协会

支柱行业

斯洛伐克工业遗产为特定行业的发展提供了坚实的基础，如汽车制造和电子工业，斯洛伐克感到十分自豪。在过去的十年间，涉及各行业的跨国公司都把斯洛伐克作为在中东欧地区拓展业务的首选



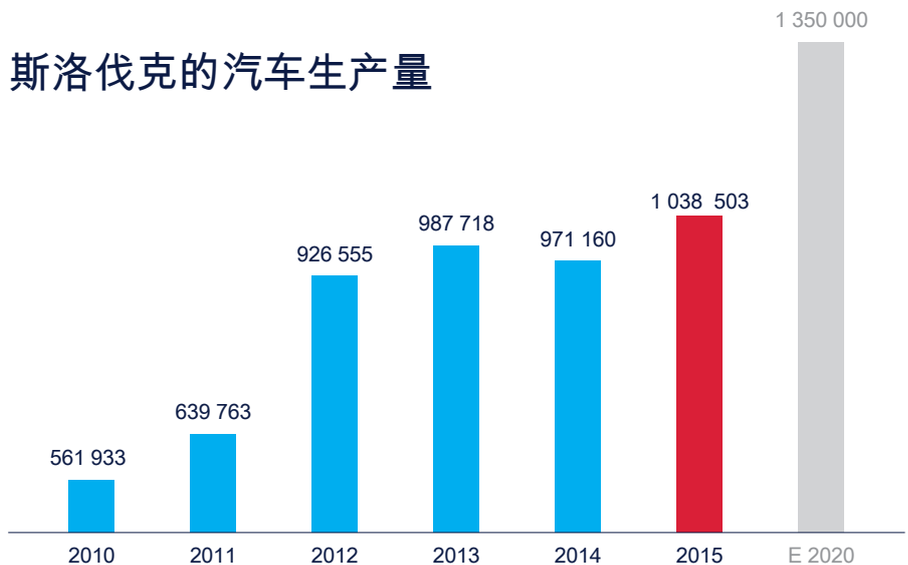
汽车制造业

斯洛伐克的汽车制造产业是传统优势产业。

三大投资建厂的汽车制造商——大众、标致汽车和起亚的全球工厂中斯洛伐克工厂取得顶尖业绩，使得斯洛伐克的汽车生产工厂不断扩张作为全球汽车产业的核心角色之一，已在尼特拉投产建厂的世界级制造工厂捷豹和路虎的加入将会使这一角色更加强化。捷豹、路虎在斯洛伐克的投资项目是过去七年间欧洲最大的商业投资案例



斯洛伐克的汽车生产量



资料来源: 斯洛伐克共和国汽车工业协会

电子工业

斯洛伐克的电子工业有着非常强的传统优势 它已经成为既汽车产业后第二大支柱产业 和第二大吸纳劳动力和出口行业



43,000

在电子工业工作的人数

11%

电子工业占全国工业总产值的份额

1.18 BN €

电子工业的附加值

共享服务中心和信息通信技术 (SSC & ICT)

大多数的共享服务中心和信息通信技术服务中心都集中在斯洛伐克首都布拉迪斯拉发和斯洛伐克第二大城市科希策。不过，新的中心像普雷绍夫、班斯卡-比特里察、尼特拉、特伦钦、特尔纳瓦或日利纳正逐渐发展，并为在共享服务中心和信息服务中心开展业务提供可极大的方便



70,000+

在共享服务中心和信息通信技术服务中心就业的人数数

40+

已在斯洛伐克建立的共享服务中心

110+

已在斯洛伐克建立的信息通信技术服务中心

选择斯洛伐克建立共享服务中心和信息技术服务中心的主要原因

- 适应性强、受过良好教育与廉价的劳动力
- 出色的多语言运用技能
- 36所大学共同提供合格称职的劳动力
- 应聘人员接受调动或可在60-80km的半径范围内通勤
- 动态发展的不动产市场与现代的廉价的办公室
- 高品质数据与语音网络
- SSC & ICT 行业吸引人的投资奖励、战略时间分带和地理位置
- 成熟的ICT 机构网络



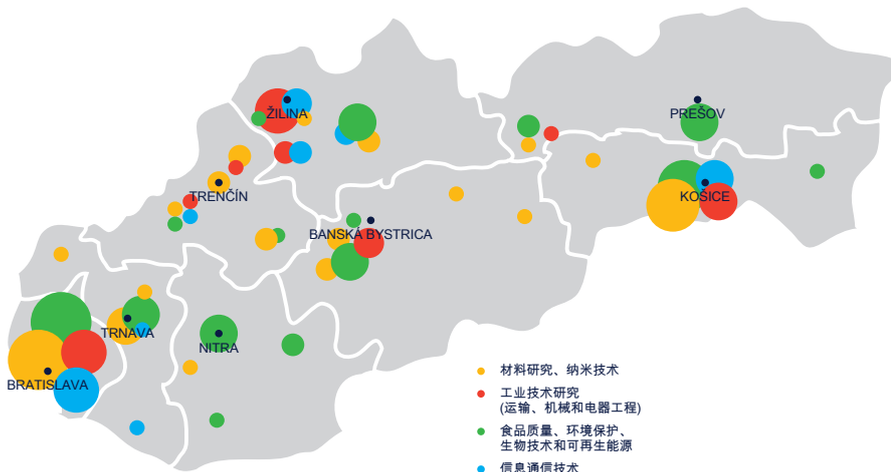
斯洛伐克入驻的 SSCs & ICT



研究与发展

作为发展项目，斯洛伐克共和国政府决定吸引和支持高附加值的具有研发价值和创新潜能的投资和项目

公共研发基础设施



资料来源：斯洛伐克组织研究开发活动 (2013年)

RIS3 — 国家研发专门化战略

国家研发专门化战略通过在国家经济关键领域开展企业和科研机构的合作来集中支持创新，因此强化了应用研究，RIS3按研发基金确认了研发的优先顺序：

- 材料研究与纳米技术
- 生物医药与生物技术
- 信息通信技术 (包括电子工业)

资料来源：斯洛伐克共和国研究与创新战略的智能专业化 (2013年)

斯洛伐克研发的成功案例

<p>精密减速机, 普雷绍夫</p>  <p>双变速箱</p>	<p>VRM, Trenčín</p>  <p>虚拟现实模拟器</p>	<p>CEIT, 科希策</p>  <p>头骨植入</p>
<p>AeroMobil, Bratislava</p>  <p>飞行汽车</p>	<p>SAV, Bratislava</p>  <p>泡沫铝</p>	<p>CEIT, Žilina</p>  <p>自动化物流系统</p>

过去六年研发支出增加了一倍

斯洛伐克原创的材料研究有30%被录入国际科学期刊

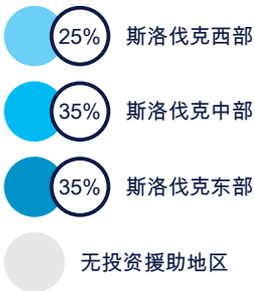
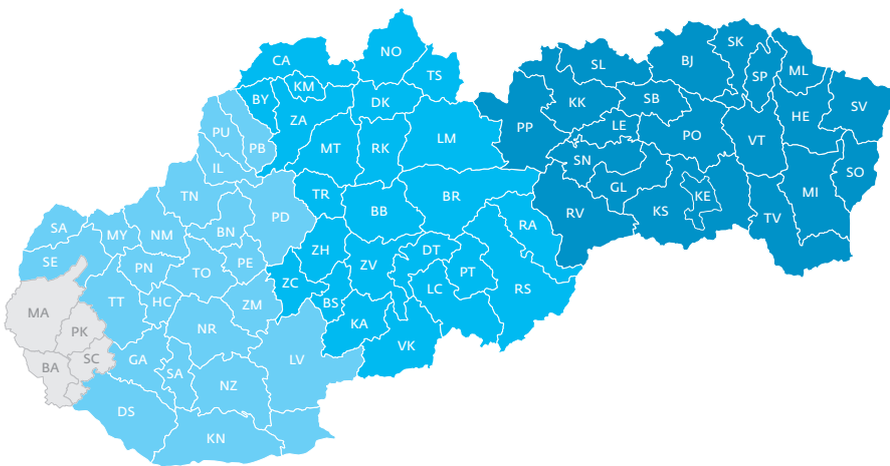
考虑到斯洛伐克研发的主要原因

- 1 廉价且有资质的人力资源
- 2 有高新技术产业的生产设备
- 3 有科研中心和科技集群
- 4 广泛的研发和创新网络
- 5 在企业 and 国内大学间建立合作
- 6 研发奖励

投资激励

投资激励的主要作用是鼓励投资者把新项目投资在失业率较高的地区。新投资项目可以创造新的就业岗位、提高毕业生就业率和为当地公司创造机遇。

斯洛伐克最大的地区投资援助



中小企业增加10%
到20%



符合条件的项目

投资援助法令把支持援助的项目分为四类：

- 工业
- 科技中心
- 服务共享中心
- 旅游业

符合条件的成本费用

- 购置土地的费用
- 购买办公室或大楼的费用
- 新技术设备和购买机器的费用
- 长期无形资产——如执照和专利等或
- 在两年内雇佣新员工的工资

投资激励的形式

- 税收减免
- 现金拨款
- 新就业岗位出资
- 州或市政资产折扣价

工业

最低投资额与工业项目中新科技所占的份额应从属于所选定地区失业率：

- 1000万欧元
(新技术占60%)
- 500万欧元
(新技术占50%)
- 300万欧元
(新技术占40%)
- 20万欧元
(新技术占30%)
- 40个新就业岗位其中至少10个应在欠发达地区
- 企业扩张要求至少要提高生产总量或营业额至少提高15%

科技中心

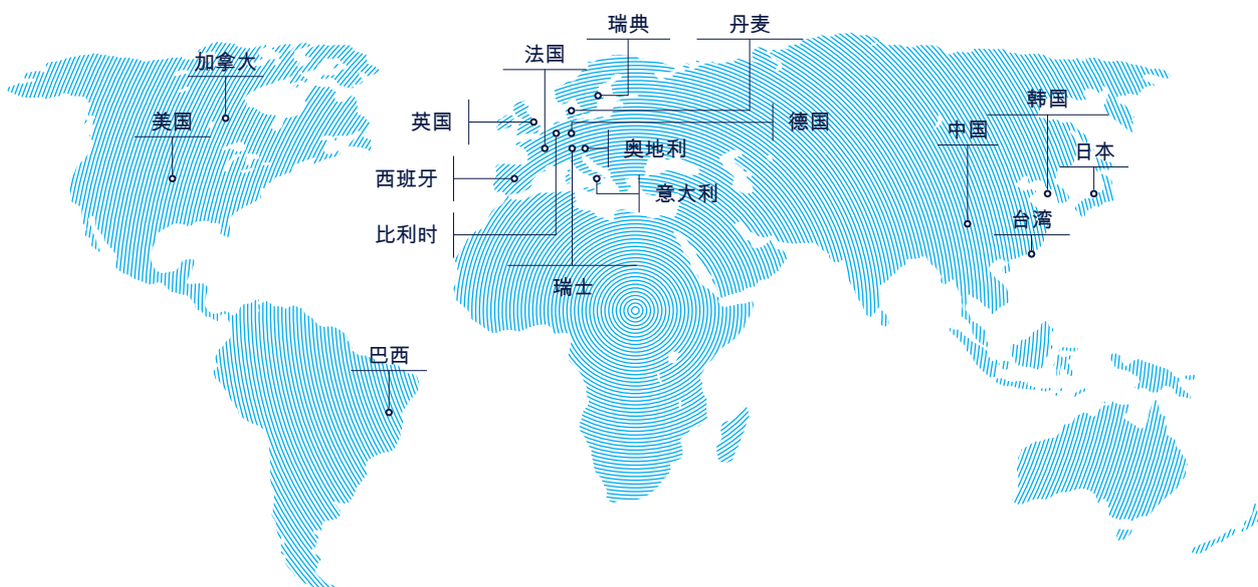
- 所有地区固定资产的最低投资额为50万欧元(至少25万欧元为自身股权)
- 公司至少雇佣70%接受过大学教育的员工
- 至少创造30个新就业岗位

分享服务中心

- 所有地区固定资产的最低投资额为40万欧元(至少20万欧元为自身股权)
- 公司至少雇佣60%有大学教育背景的员工
- 至少创造40个新就业岗位

斯洛伐克的成功案例

斯洛伐克已经成为来自世界众多国家，
多个领域的企业及几百个投资项目的最终投资目的地



奥地利

Glock, MIBA, Michatek, Neuman Aluminium, ZKW

比利时

Aspel Bekaert, Carmeuse, Deltrian, Fremach, Plastiflex, Team Industries

巴西

CRW Slovakia, Embraco, Micro Juntas SK, Rudolph Usinados SK

加拿大

KraussMaffei, Machine Group, Magna, Martinrea, Windsor

丹麦

Danfoss Power Solutions, DK1 Plast,Ecco, Glunz & Jensen, Kragelund, Nissens,Unomedical, Velux

法国

Air Liquide, Alcatel Lucent, Atos, Bourbon Automotive Plastics, BEL, CCN Group, Faurecia, NPL S, Orange, Plastic Omnium, PSA Peugeot Citroën, Treves

德国

Air Berlin, Brose, BSH Drives & Pumps, Cemm Thome, Continental, ContiTech Vibration Control, Deutsche Telecom, Eissmann, Giesecke & Devrient, Hella, INA, KUKA, Leoni, Mahle, Osram, Porsche Werkzeugbau, SAS Automotive Systems, Schaeffler, Secop, Semikron, Siemens, T-Systems, Vacuumschmelze, Vaillant, Volkswagen, ZF

中国

Boge Elastmetall, Huawei, Lenovo, Mesnac, Yanfeng, ZTE

意大利

B.C.B., Bonfiglioli, MTA, Brovedani, C.I.M.A., Immergas Europe, FGV, Lombardini, Magneti Marelli, Mevis, Prysmian Group, SISME, Z Industries SK

日本

Akebono, Brother Industrie, Minebea, Panasonic, Sanyo, SE Bordnetze, Siix, U-Shin, Yazaki

韩国

Donghee, Dongil Rubber Belt, Hanon Systems, Hyundai Dymos, Kia Motors, Mobis, Samsung Electronics, Shin Heung Precision, Sungwoo Hitech, YURA

西班牙

ArcelorMittal Gonvarri SSC, Cikautxo, Cortizo, Ederlan, Edscha (Gestamp), Elastorsa, Estamp, Fagor , Farguell, Grupo Antolin, Jobelsa, MAR SK, Technometal

瑞典

Camfil, Cloetta, Dometic, Ericsson, IKEA, Lindab, Metal Design, Nefab, SCA Hygiene

瑞士

ABB, Enics, Holcim, Nestlé, Nexis, Novartis, Schindler, Swiss RE, Vetropack

中国台湾

友达光电、台达、Electronics, 昆山乙盛、富士康

英国

中微半导体设备公司、Boxperfect, de Miclén, DS 史密斯、ELE 葛兰素史克、Innopharma、捷豹路虎 科摩罗法廊、乐购

美国

埃森哲、亚马逊、AT&T、戴尔、德尔菲、爱默生、福特汽车、惠普公司、霍尼韦尔、IBM、江森自控、李尔、微软公司、亿滋国际、安森美半导体、甲骨文、美国钢铁公司、惠尔普、高塔汽车公司、Trim Leader

斯洛伐克投资贸易发展局简介

斯洛伐克投资贸易发展局(SARIO)是斯洛伐克政府的投资和贸易促进机构，成立于2001年并在斯洛伐克经济部的监管下开展工作。

投资促进服务

为潜在的投资者提供服务

- 投资环境概述
- 投资项目实施援助
- 开办企业咨询
- 行业与区位分析
- 投资激励咨询
- 合适的地产与地点选址推荐

为已在斯洛伐克有业务投资者服务

- 寻找当地的供应商和服务提供商
- 对企业扩张准备和执行进行援助
- 重新安置，办理工作和停留许可证
- 支持创新和研发活动
- 商用通信网

对外贸易服务

如果你正在寻找：

- 斯洛伐克的供应商和转包商
- 斯洛伐克出口和贸易环境信息
- 合适的商机
- 寻求合资企业、生产合作或与斯洛伐克企业的其他合作形式

出口服务

- 有关外国地区的信息
- 定制寻找外国合作伙伴
- 提供最齐全网络在线数据库
- 出口培训中心
- 工业承包商援助

创新支持

- 支持斯洛伐克研发活动 推广创新研发环境
- 与国内外享有声望的创新型公司确立合作关系
- 把斯洛伐克的研发能力、工业生产能力和投资者的需要相连接，以使领先的创新技术流程转化为生产实践
- 鼓励国外投资者把实质的研发组件引入斯洛伐克
- 系统化分析当地的投资机遇，支持国内外投资者进行并购或合资项目
- 在相关领域获得资本和外国市场注入的信息



从2002—2015年斯洛伐克投资贸易发展局促成的投资项目



我们的荣誉



2014 全球最佳投资地
2013 荣登选址杂志

发行人：
斯洛伐克投资贸易发展局
地址：Trnavská cesta 100 821
01 Bratislava
电话：+421 2 58 260 100
传真：+421 2 58 260 109
邮箱：marketing@sario.sk
网址：www.sario.sk

平面设计：
斯洛伐克投资贸易发展局
地址：Trnavská cesta 100
821 01 Bratislava
电话：+421 2 58 260 100
传真：+421 2 58 260 109
邮箱：marketing@sario.sk 网
址：www.sario.sk

作者：
斯洛伐克投资贸易发展局
地址：Trnavská cesta 100 821
01 Bratislava
电话：+421 2 58 260 100
传真：+421 2 58 260 109
邮箱：arketing@sario.sk
网址：www.sario.sk

投资贸易发展局为您在斯洛伐克的投资与贸易提供 一站式服务！
快来联系我们吧

SARIO | 斯洛伐克投资与贸易发展局
Trnavská cesta 100 | 821 01 Bratislava | Slovakia
 GPS +48° 9' 52.77", +17° 9' 20.27"
invest@sario.sk | trade@sario.sk | www.sario.sk

版权 © 2016 SARIO
此出版物的信息在任何情况下都需要双重检查以确保文件最新性
出版作品使用的图片为“public domain images”，无法保证图片来源的真实度

ISBN 978-80-89786-28-2