

对外投资合作国别（地区）指南

冰 岛

（2025年版）

商务部对外投资和经济合作司
商务部国际贸易经济合作研究院
中国驻冰岛大使馆经商处

前 言

商务部以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，按照党的二十届四中全会决策部署，有效实施对外投资管理，健全海外综合服务体系，促进贸易投资一体化，引导产业链供应链合理有序跨境布局。坚持统筹发展和安全，鼓励和支持有实力、信誉好、有国际竞争力的企业开展产供应链国际合作，持续提升跨国经营能力。

当前，世界百年未有之大变局加速演进，国际力量对比深刻调整，大国博弈更加复杂激烈，单边主义、保护主义抬头，经济全球化遭遇逆流。同时，以人工智能为代表的新一代技术革命和产业变革深入发展，为国际经贸合作注入新动能、创造新模式。“十五五”时期我国发展面临的战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多，要求我们以高水平开放促进深层次改革、推动高质量发展，增强国内国际两个市场两种资源联动效应，推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

在此形势下，我国着力推动对外投资合作高质量发展，持续深化绿色、数字等新兴领域投资合作，实现对外投资合作平稳发展。2025年，中国对外直接投资流量1743.8亿美元，同比增长7.1%；对外投资存量3.3万亿美元，分布全球190个国家（地区），连续9年保持世界前三。中国对外承包工程业务完成营业额1788.2亿美元，同比增长7.7%；76家中国企业入围2025年度美国《工程新闻纪录》（ENR）“全球最大250家国际承包商”榜单，上榜数量连续多年蝉联各国榜首，国际业务规模与综合竞争力持续凸显。境外中资企业积极助力东道国（地区）经济社会发展，为促进全球经济复苏注入动力和活力。

2025年10月，商务部会同五部门印发了《关于进一步完善海外综合服务的指导意见》，要求优化完善公共平台与服务，引导企业用好《对外投资合作国别（地区）指南》等现有公共产品，提升海外综合服务效能，为出海企业参与国际合作与竞争提供有力支撑。

为进一步帮助中国企业了解和熟悉东道国（地区）营商环境，安全、有序、合法、合规开展对外投资合作，有效防范化解各类风险，商务部对外投资和经济合作司、国际贸易经济合作研究院和驻外使领馆经商机构等编写了2025年版《对外投资合作国别（地区）指南》（以下简称《指南》）。《指南》力求及时、客观、准确地反映东道国（地

区) 宏观经济形势、法律法规、经贸政策、营商环境等信息, 并关注绿色发展、数字经济、蓝色经济、标准化国际合作等新情况、新动态。

希望2025年版《指南》继续为出海企业提供针对性帮助, 也欢迎社会各界批评指正, 提出宝贵意见。我们将立足扩大高水平对外开放, 服务培育国际合作竞争新优势, 持续创新《指南》编制工作, 提供时效性强、实用性高的优质信息服务, 推动对外投资合作实现更高质量、更高水平发展。

对外投资合作国别(地区)指南编制办公室

2025年12月

寄 语

冰岛位于北大西洋中部、格陵兰岛和英国中间，靠近北极圈，为欧洲第二大岛。海岸线长约4970公里，国土面积10.3万平方公里，全境11.6%的面积被冰川覆盖，冰岛总人口38.99万（截至2025年第一季度）。冰岛系欧洲自由贸易联盟、欧洲经济区、北欧理事会、经济合作与发展组织、世界贸易组织及北大西洋公约组织成员国，但尚未加入欧盟。

冰岛自然资源丰富，人均收入高，2008年金融危机前人均GDP已超过5万美元，是世界上最富裕的国家之一。金融危机使冰岛遭受重创，政府采取一系列救助措施后，2011年经济开始恢复增长，到2019年其国内生产总值为241.9亿美元，人均6.7万美元。新冠疫情后，冰岛经济自2021年开始强劲反弹，2022年经历了近15年来最高的经济增长速度，增幅达8.9%。2024年冰岛GDP总量333亿美元，同比下降0.7%，人均GDP为86473美元（购买力平价调整之前）。受房地产市场升温和需求上涨推动，近年来冰岛通货膨胀率居高不下，2023年2月达到10.2%的峰值。政府自2021年开始14次加息，目前通胀有所缓解，2024年冰岛全年平均通胀率5.88%。

中冰两国自1971年建交以来，相互尊重、平等互利、友好合作关系持续健康稳步发展，务实合作基础不断巩固，成为不同幅员、不同社会制度国家间友好合作的典范。2013年4月，冰岛时任总理西于尔扎多蒂应邀访华并与中方共同签署了《中国—冰岛自由贸易协定》，这是中国与欧洲国家签署的第一个自贸协定，也是中冰关系发展史上一个重要的里程碑。协定实施十年来，两国贸易和投资合作有了长足的发展。中国的家电、电子产品、服装、家具和纺织品大量进入冰岛市场，冰岛的海产品、矿石产品等也大量出口到中国。据冰岛海关统计，2024年中冰货物贸易进出口额12.06亿美元，占冰岛外贸总额的7.2%。

冰岛水力和地热资源得天独厚，水电、地热和风能等绿色能源占能源总产出的绝大部分。充沛的电力和低廉的电价，使得电解铝等高耗能产业在冰岛快速发展并成为出口创汇的重要来源。冰岛成熟的地热开发技术全球领先，极地绿源与中石化新星能源公司在此领域开展合作数十年，成效显著。此外，冰岛在清洁能源领域也具有独特优势，中国吉利集团收购冰岛碳循环公司CRI部分股权成为两国在该领域的首次合作。2023年2月，中国首个十万吨级绿色低碳甲醇工厂在河南安阳正式投产，该项目采用冰岛CRI公

公司的二氧化碳加氢制甲醇技术，利用工业尾气捕捉二氧化碳，每年可合成绿色甲醇11万吨。该公司与连云港斯尔邦石化合作的另一个项目也在同年9月投入运营。2019年9月，中国中集集团为冰岛机场万豪酒店建造的模块化酒店项目顺利竣工，这是中国企业在冰岛承建的第一家模块化酒店项目，标志着“中国制造”模块化建筑开拓冰岛以及北欧市场迈出关键一步。2024年10月，江苏天楹集团与CRI签约引进二氧化碳加氢制造甲醇技术，天楹全资子公司辽源天楹制氢科技有限公司将采用风能、太阳能作为制氢能源，建立完整风光制氢制醇全产业链低碳生态，真正实现减碳目标。冰岛与中国的绿色低碳合作对实现中国的两碳目标和可持续发展提供了技术路线。

冰岛政局稳定，法律法规健全，政府办事较为透明。展望未来，中冰两国在地热利用、清洁能源、数字贸易、旅游服务、生物科技、船舶制造、渔业加工以及新型基础设施建设等领域具有广阔的合作前景。欢迎中资企业和个人前来冰岛开展贸易和投资合作，我们将竭诚为大家提供优质服务和帮助。

中国驻冰岛大使馆经济商务处

2025年7月

目 录

导 言.....	1
1. 国家概况.....	2
1.1 发展简史	2
1.2 自然环境	2
1.2.1 地理位置.....	2
1.2.2 自然资源.....	3
1.2.3 气候条件.....	3
1.3 人口和行政区划.....	4
1.3.1 人口分布.....	4
1.3.2 行政区划.....	4
1.4 政治环境	5
1.4.1 政治制度.....	5
1.4.2 主要党派.....	7
1.4.3 政府机构.....	8
1.5 社会文化	9
1.5.1 民族.....	9
1.5.2 语言.....	9
1.5.3 宗教和习俗.....	9
1.5.4 科教和医疗.....	10
1.5.5 工会及其他非政府组织.....	11
1.5.6 主要媒体.....	11
1.5.7 社会治安.....	12
1.5.8 节假日	13
2. 经济概况.....	14
2.1 宏观经济	14
2.2 重点/特色产业.....	16
2.3 基础设施	18
2.3.1 公路.....	18
2.3.2 铁路.....	18
2.3.3 空运.....	18
2.3.4 水运.....	19
2.3.5 通信.....	20
2.3.6 电力.....	20
2.4 物价水平	21
2.5 发展规划	22
3. 经贸合作.....	26
3.1 经贸协定	26
3.2 对外贸易	27
3.3 双向投资	29
3.4 外国援助	29
3.5 中冰经贸	29
3.5.1 双边协定.....	30

3.5.2 双边贸易.....	31
3.5.3 双向投资.....	32
3.5.4 承包工程和劳务合作.....	33
4. 投资环境.....	35
4.1 投资吸引力.....	35
4.2 金融环境.....	36
4.2.1 当地货币.....	36
4.2.2 外汇管理.....	36
4.2.3 银行和保险公司.....	38
4.2.4 融资渠道.....	39
4.2.5 信用卡使用.....	40
4.3 证券市场.....	40
4.4 要素成本.....	40
4.4.1 水、电、气、油价格.....	40
4.4.2 劳动力工薪及供需.....	41
4.4.3 土地及房屋价格.....	43
4.4.4 建筑成本.....	43
5. 法规政策.....	44
5.1 贸易法规和政策.....	44
5.1.1 贸易主管部门.....	44
5.1.2 贸易法规.....	44
5.1.3 贸易管理的相关规定.....	44
5.1.4 进出口商品检验检疫.....	44
5.1.5 海关管理规章制度.....	45
5.2 外国投资法规.....	47
5.2.1 投资主管部门.....	47
5.2.2 外资法规.....	47
5.2.3 外资优惠政策.....	47
5.2.4 投资行业的规定.....	49
5.2.5 投资方式的规定.....	50
5.2.6 安全审查规定.....	51
5.2.7 基础设施PPP模式的规定.....	53
5.3 企业税收.....	53
5.3.1 税收体系和制度.....	53
5.3.2 主要税赋和税率.....	53
5.4 特殊经济区域规定.....	57
5.5 劳动就业法规.....	57
5.5.1 劳工法的核心内容.....	57
5.5.2 外国人在当地工作的规定.....	60
5.6 外国企业在冰岛获得土地/林地的规定.....	61
5.6.1 土地法的主要内容.....	61
5.6.2 外资企业获得土地的规定.....	62
5.7 外资公司参与当地证券交易的规定.....	63
5.8 环境保护法规.....	63
5.8.1 环保管理部门.....	63

5.8.2 主要环保法律法规	63
5.8.3 环保法律法规基本要点	64
5.8.4 环境影响评估法规	65
5.9 反对商业贿赂规定	65
5.10 外国企业承包当地工程的规定	66
5.10.1 许可制度	66
5.10.2 禁止领域	67
5.10.3 招标方式	67
5.11 保护知识产权的规定	67
5.11.1 知识产权保护的法律法规	67
5.11.2 知识产权侵权的相关处罚规定	68
5.12 解决商务纠纷的主要途径及适用的法律	68
6. 数字经济发展情况及相关规定	69
6.1 数字基础设施情况	69
6.2 数字经济发展情况	69
6.3 数字经济发展规划	70
6.4 数字经济相关政策和法规	72
6.5 中国与冰岛开展数字经济投资合作情况	73
7. 绿色经济发展情况及相关规定	75
7.1 绿色经济发展情况	75
7.2 绿色经济发展规划	77
7.2.1 气候变化	77
7.2.2 绿色经济行动计划	78
7.3 与发展绿色经济相关政策和法规	80
7.3.1 环境保护相关法规	80
7.3.2 绿色产业相关法规	81
7.3.3 冰岛对绿色产业、投资污染行业绿色改造的优惠政策	81
7.3.4 碳排放定价	82
7.4 中国与冰岛开展绿色投资情况	83
8. 中资企业在冰岛开展投资合作应注意的问题	84
8.1 主要风险	84
8.1.1 投资方面	84
8.1.2 贸易方面	84
8.1.3 承包工程方面	85
8.1.4 劳务合作方面	85
8.1.5 防范投资合作风险	85
8.1.6 其他应注意事项	86
8.2 防范风险措施	86
8.2.1 处理好与政府和议会的关系	86
8.2.2 妥善处理与工会的关系	87
8.2.4 尊重当地风俗习惯	87
8.2.5 依法保护生态环境	87
8.2.6 承担必要的社会责任	87
8.2.7 懂得与媒体打交道	87

8.2.8 学会和执法人员打交道	88
8.2.9 其他	88
附录1 在冰岛开展投资合作的手续	89
附录1.1 投资注册企业需要办理的手续	89
附录1.1.1 设立企业的形式	89
附录1.1.2 注册企业的受理机构	90
附录1.1.3 注册企业的主要程序	91
附录1.2 承揽工程项目的程序	92
附录1.2.1 获取信息	92
附录1.2.2 招标投标	92
附录1.2.3 许可手续	92
附录1.3 专利和注册商标申请	92
附录1.3.1 申请专利	92
附录1.3.2 注册商标	93
附录1.4 企业在冰岛报税的相关手续	93
附录1.4.1 报税时间	93
附录1.4.2 报税渠道	93
附录1.4.3 报税手续	94
附录1.4.4 报税资料	94
附录1.5 工作准证办理	94
附录1.5.1 主管部门	94
附录1.5.2 工作许可制度	94
附录1.5.3 申请程序	94
附录1.5.4 提供资料	94
附录2 冰岛政府部门和相关机构一览表	96
附录3 冰岛中资企业商会、华人社团和主要中资企业一览表	97
附录4 能够给中国企业提供投资合作咨询的机构	98
附录4.1 中国驻冰岛大使馆经商处	98
附录4.2 冰岛中资企业商/协会	98
附录4.3 冰岛驻中国大使馆	98
附录4.4 冰岛投资服务机构	98
后记	101

导 言

在你准备赴冰岛共和国 (Republic of Iceland, 以下简称“冰岛”) 投资合作之前, 需要了解冰岛的政治、经济和社会文化环境、当地关于对外经贸合作的法律法规、开展投资合作时应注意的问题, 以及如何与当地政府、居民、媒体和执法部门打交道。《对外投资合作国别 (地区) 指南》系列丛书之《冰岛》将提供基本的信息, 成为你了解冰岛的向导。

1. 国家概况

1.1 发展简史

公元9世纪中期，爱尔兰人和挪威人移民到冰岛，成为冰岛历史上记载的最早居民。930年，冰岛建立了世界上最早的议会（Althingi）。1262年起，冰岛先后被挪威和丹麦统治。1944年，冰岛共和国成立。

来自挪威的流亡贵族英格尔夫·阿尔纳尔松（Ingolfur Arnarson）是冰岛最早的定居者之一，他于874年在雷克雅未克（Reykjavik）建立了定居点，并为之命名。

冰岛作家哈德尔·拉克斯内斯（Halldor Laxness）于1955年获得诺贝尔文学奖。

现在的冰岛是一个经济高度发达的欧洲国家，拥有世界排名前列的人均国内生产总值和人类发展指数，是最适宜居住的国家之一。目前，冰岛是联合国、世界贸易组织、北大西洋公约组织、欧洲自由贸易联盟、欧洲经济区、经济合作与发展组织及北欧理事会成员国，是《申根协定》签约国，但尚未加入欧盟。

1.2 自然环境

1.2.1 地理位置

冰岛位于北大西洋中部，格陵兰岛和英国中间，紧挨北极圈，为欧洲第二大岛。海岸线长约4970公里。国土面积10.3万平方公里，全境11.6%的面积被冰川覆盖，3/4的国土海拔在400-800米之间。



冰岛极夜

冰岛属0时区，采用格林尼治标准时间，与北京时差8小时，无夏令时。

1.2.2 自然资源

冰岛渔业、水力和地热资源丰富，但其他资源匮乏。根据冰岛统计局数据，2024年该国渔业捕捞量为99.4万吨。冰川季节性融化汇成冰川河流，由高山流向大海，为冰岛提供了丰富的水电资源，冰岛也是世界上地热资源最丰富的国家，全国有270余处地热区，地热每年可发电潜力约800亿度。



地热区

冰岛多冰川、河流和瀑布，水力资源丰富，是其电力的主要来源。2022年，水力发电量占其总发电量的70.6%，水电站总装机容量210.7万千瓦。2022年实际水力发电量达142亿度。根据冰岛能源局公布数据，2022年冰岛实际地热发电量达59.2亿度，全国地热供暖比重达90%。

1.2.3 气候条件

冰岛属寒温带海洋性气候，气候变化无常，因受墨西哥湾暖流影响，气温较同纬度其他地区温和。7月份平均温度11.7℃，1月份平均温度1.4℃，年平均温度5.5℃。夏季日照时间长，冬季极短，极昼和极夜现象明显，秋冬季可见极光。境内多火山、冰川和温泉。

气象局网址：www.vedur.is



冰岛黑沙滩

1.3 人口和行政区划

1.3.1 人口分布

根据冰岛统计局数据,冰岛总人口38.99万(截至2025年第一季度),其中,男性19.98万,女性18.99万;劳动力人数23.3万(16-74岁),占16-74岁人口数量(28.84万)的80.8%,占总人口的59.8%。2023年,冰岛受过高等教育的人数10.41万,占劳动力总人数的46.1%。

按区域划分,首都地区24.95万人(截至2025年第一季度),其中雷克雅未克市13.9万人,科帕沃于尔市人口4万人,哈夫纳夫约杜尔市人口超过3万,位居第三。

根据2024年冰岛统计局数据,冰岛人口中出生地为中国的人有740人。外国侨民中出生地为波兰的最多,有2.24万人。

1.3.2 行政区划

冰岛全国分63个市。行政区划共有8个区,分别为首都区、南半岛区、西部区、西峡湾区、西北区、东北区、东部区、南部区。首都雷克雅未克(Reykjavik)位于冰岛西南角,西面临海,北面和东面被高山环绕,是全世界纬度最高的首都,冰岛最大的港口城市,受北大西洋暖流影响,气候相对温和。雷克雅未克是冰岛主要的政治、经济和文化中心。

科帕沃于尔紧邻雷克雅未克,以美丽的海湾而闻名,小镇因此得名“小海豹湾”。科帕沃于尔作为首都雷克雅未克的卫星城,是冰岛主要的渔港之一,也是北大西洋捕鲸船的重要基地。

阿库雷里被称为北方的首都,2024年人口1.95万,为冰岛第二大城市。距离北极圈

仅100公里，是一个集历史、艺术、滑雪、美味佳肴为一体的城镇。阿库雷里是冰岛的渔业重镇之一，近年来旅游业、工业、高等教育与服务业日渐成为该市的经济支柱。

1.4 政治环境

1.4.1 政治制度

【总统】

冰岛属议会制民主共和国，总统为国家元首，由全民直选产生，任期4年，可连选连任。总统超越党派政治，对国家具体政治、经济事务无权力干涉。根据冰岛宪法规定，议会通过的法案必须经总统签署才能形成法律。总统不能直接否决法案但可行使拒签权，如法案被总统拒签，则须提交全民公决或由政府撤回。被拒签的法案经全民公决通过则形成法律，否则被废弃。总统缺位期间，其权力由总理、议长和最高法院院长共同行使。2024年1月1日，时任冰岛总统古德尼·索尔拉修斯·约翰内松宣布不再寻求连任，6月1日冰岛举行总统选举，商界女性哈德拉·托马斯多蒂尔赢得选举，8月正式就职。托马斯多蒂尔成为冰岛第二位女总统。

冰岛总统府网址：www.president.is

【议会】

国家议会和总统共同行使立法权。自1987年起，国家议员减至63席；自1991年起合为一院。议会每4年选举一次，党派参选。议长和副议长人选由各政党协商，在第一次议员大会中确定，议长一般由获席位多数党派的议员担任。本届议会于2024年11月30日进行换届选举后产生，由6个政党组成，其中社会民主联盟15席，独立党14席，革新党11席，人民党10席，中间党8席，进步党5席。现议长为索伦·斯文比亚尔纳多蒂尔（*Þórunn Sveinbjarnardóttir*，社会民主联盟人）。

冰岛国家议会网址：www.althingi.is



冰岛议会

【政府】

总理领导下的政府内阁是国家日常行政权力执行机构。国家议会选举同时产生新一届中央政府，获得议会半数以上席位的政党可独立组阁。如无政党获得半数以上席位，则由席位领先的政党牵头组成联合政府；席位领先政党牵头组阁失败时，由其他政党组成少数党联合政府。内阁席位由执政党协商分配。

2024年4月5日，时任冰岛总理雅各布斯多蒂尔宣布辞去总理职务。4月9日，冰岛独立党主席比亚德尼·贝内迪克松接任总理职务。11月30日，冰岛举行新一届议会大选。12月21日，由社会民主联盟、革新党和人民党联合组成的新一届冰岛政府宣布组阁完成，社会民主联盟主席克丽丝特伦·弗罗斯塔多蒂尔出任总理。现任内阁成员成员共11员，分别由社民盟4人，革新党4人，人民党3人组成。

冰岛中央政府网址：www.government.is

【法院】

2018年以前，冰岛实行地方法院和最高法院两级审判制。2018年1月冰岛司法系统进行了重大改组，在地方法院与最高法院之间引入了上诉法院，即二审法院，用三级系统代替过去的两级系统。目前冰岛共有8个地方法院，由司法委员会进行管理、监督和协调。

冰岛的所有法庭诉讼都由地方法院开始，如果满足上诉的具体条件，可以将地方法院的判决向二审法院上诉。在大多数情况下，二审法院的判决将是案件的最终决议。特

殊情况下，在得到最高法院许可后，可以将二审法院的判决提交给最高法院。冰岛目前共有64名法官，其中8个地方法院共有42名法官，二审法院有15名法官，最高法院有7名。

最高法院目前有7名大法官，由司法部长提名、总统任命，终身任职。最高法院院长由高院所有大法官选举产生，任期5年。现院长为贝尼迪克特·博加松（Benedikt Bogason），任期从2020年9月1日开始。此外还有两个特别法庭：劳工法庭和国家弹劾法庭，分别审理与劳工、弹劾有关的案件。

1.4.2 主要党派

【社会民主联盟 (Social Democratic Alliance)】 执政党。2000年成立。由社会民主党 (Social Democratic Party)、人民联盟 (People's Alliance) 和妇女组织 (Women's List) 合并而成。现任主席克丽思特伦·弗罗斯塔多蒂尔 (Katrín Frostadóttir)。支持改革社会福利制度，关注妇女权益、社会平等，倾向社会主义，代表冰岛工人阶级利益，主张加入欧盟。

【革新党 (Liberal Reform Party)】 执政党。2016年由独立党分离而成立。现任主席索尔杰尔迪·卡特琳·贡纳尔斯多蒂尔 (Þorgerður Katrín Gunnarsdóttir)。主张自由主义，支持农业补贴改革和保护性关税措施。支持绿色经济政策，关注社会福利。主张冰岛加入欧盟。

【人民党 (People's Party)】 执政党。2016年成立，现任主席英加·塞兰 (Inga Sæland)。主张消除贫困，对恐怖主义等外来威胁采取强硬态度，强调对冰岛语言和文化的保护。该党一些成员有民粹主义倾向，塞兰将自己形容为冰岛的勒庞。

【独立党 (Independence Party)】 在野党。自1929年成立以来，一直是冰岛第一大党。现任主席居兹伦·哈夫斯泰因斯多蒂尔 (Guðrún Hafsteinsdóttir)。独立党主张继续将冰美双边防务合作协定作为安全防务政策基石，同时加强与其他北约成员国尤其是北欧和西欧国家的合作；在冰岛获准保留对渔业资源和其他自然资源的控制权之前，反对加入欧盟和欧元区；重视环保；主张国有企业私有化。

【中间党 (Centre Party)】 在野党。2017年由进步党分离而成立。现任主席西格蒙德·达维兹·贡劳格松 (Sigmundur David Gunnlaugsson)。反对冰岛加入欧盟，强调中立，对左右翼政党治国理念均持开放态度，在保护个人权益的同时主张加强社会保障。

【进步党 (Progressive Party)】 在野党。1916年成立，是冰岛历史最悠久的传统大党。现任主席西于聚尔·英伊·约翰松 (Sigmundur Davíð Gunnlaugsson)。主张继续加

强与欧盟的联系，条件成熟时可考虑加入欧盟和欧元区；支持经济私有化，提高社会福利；反对移民。

其他政党如冰岛社会党等，支持率低于5%，达不到法定进入国家议会的最低要求，未能获得议会席位，影响力较小。

1.4.3 政府机构

2024年12月21日，冰岛社民盟主席克丽丝特伦·弗洛斯塔多蒂尔就任冰岛新任总理。政府共设10个部委：外交部，社会事务与住房部，工业部，文化、创新与高教部，司法部，基础设施部，环境、能源与气候部，卫生部，财政与经济事务部，教育与儿童部。



总理府

各部不设副部长职务，但均设有仅次于部长的常任秘书职务负责该部日常事务。部长一般选自议员。本届政府中仅财政与经济事务部长克里斯托弗松为非议员身份。除部长之外的工作人员属公务员系列，一般不因政府或内阁成员更迭而更换。

主要经济部门为财政与经济事务部，负责管理国家财政，制定财政和经济政策；外交部负责外交事务、对外贸易及对外援助与国际合作的行政管理；文化、创新与高教部负责大学及各产业的政策制定、管理、促进及创新，职能涵盖一般商业和经济活动。工业部负责国内商业贸易、公司法规修订、公平竞争、金融服务和流通市场监管等。基础设施部职责涵盖交通运输、地方政府事务、区域政策、电信和邮政等多个领域。

1.5 社会文化

1.5.1 民族

绝大多数冰岛人属于日耳曼族。近年来，随着欧盟东扩，来自东欧的外来移民显著增加，亚裔移民占冰岛人口比重很小。

2008年经济危机后，冰岛本地就业机会减少，出现本地居民和长期居住冰岛的外国人移至第三国的现象。根据冰岛统计局数据，2024年冰岛外来移民流入19789人，流出15745人。其中，中国人流入94人，流出85人。截至2024年底，外来移民约占冰岛总人口的20%，达7.7万人。在冰岛的中国人约740人，从事职业包括体育教练、科研人员、教师、厨师和工人等，经商者主要经营旅行社和中餐馆。

1.5.2 语言

冰岛官方语言为冰岛语，官方文字为冰岛文。英语为通用语言。

1.5.3 宗教和习俗

冰岛统计局2025年1月1日数据显示，冰岛国家教会（基督教路德教派）是冰岛信奉人数最多的教会，共有约22.29万人登记，约占冰岛总人口的60%；排名第二的是天主教会，有1.5万人登记；排名第三的是雷克雅未克自由教会，共有约9808人登记。冰岛共有近60个宗教团体登记在册。

冰岛人性格较直爽，对外国人友善。冰岛人之间，包括朋友和陌生人见面打招呼通常直呼其名，在欢迎场合有时行贴面礼。冰岛人姓氏与其他多数西方国家习惯大不相同，通常不延续父系传统家族姓氏。典型冰岛人的姓氏通常以父亲（有时以母亲）的名加上表示“子”的后缀“son”或表示“女”的后缀“dottir”构成，直接含义即为“某人之子或女”。那些使用固定姓氏的冰岛人多为近代外来移民，女子不因婚嫁而改变姓氏。

外国人在正式场合称呼冰岛人一般可用“名+称谓（先生/女士）”，或用“全名+称谓”，而通常不用“姓+称谓”，这一点需要注意。在冰岛需要正式全名称呼的只有两人：总统和大主教。冰岛的人名较少，因此同名的人很多，当遇到两个或多个同名的人在一起时，通常用他/她的“名+不带后缀的姓”。

冰岛人时间观念较强，会面之前一般需预约。在冰岛，主人更习惯把客人邀请到家而非餐馆。除正式场合，穿着一般较随意，举办正式活动时均应在请柬上注明着装。正

式场合来宾座位安排与国际习惯一致。男主宾坐女主人右边，女主宾坐男主人右边。初次受邀到冰岛人家里做客，通常带一束鲜花或其他小礼物，或次日送花并附上签名卡片，以示感谢。参加生日派对、婚礼和小孩宗教洗礼仪式一般都赠送礼物。冰岛饮食习惯与欧洲本土习惯相近，西餐为主。鱼和羊肉是冰岛菜肴特色，且品种多样。

冰岛无支付小费习惯，无论是出租车、宾馆客房还是餐饮服务均无需支付小费，但钓鱼及登山向导除外。

冰岛法律允许同性注册登记成为配偶。



哈尔格里姆教堂

1.5.4 科教和医疗

【科技】

冰岛科研政策由科技委员会每3年制定一次，以推动全国的科学研究、技术教育和技术更新。科研工作主要由大学、科研院所、企业及个人进行，政府每年通过财政预算给予投入。冰岛通过技术引进等手段，形成了先进的高科技研发和应用能力，其中，地热开采与传输、生物制药和基因解码等技术居世界领先地位。联合国大学地热培训项目就设在冰岛。

【教育】

冰岛实行小学至高中免费义务教育制度，高等教育费用较低，普及率高，是世界上文盲率最低的国家之一。2024年，冰岛公共财政教育支出总计2837亿冰岛克朗（约合20.52

亿美元)，占GDP的6.1%。人均教育支出73.38万冰岛克朗（约合5310美元）。

冰岛共有7所大学，公立大学4所，包括冰岛大学、阿库雷里大学、农业大学、霍拉大学，其中冰岛大学是最大的综合性大学；私立大学3所，包括雷克雅未克大学、冰岛比佛罗斯特大学、冰岛艺术大学。全国有57个公共图书馆、170所义务教育学校（小学初中合校）、59所高级中学和1个国家级研究中心。

【医疗】

冰岛福利基金雄厚，社会福利和医疗保险制度完善。医疗费用由个人、国家和保险公司按比例分担。国家医院是冰岛两所大型综合医院之一，总体医疗救护水平较高（网址：www.landspitali.is）。冰岛第二家综合医院是位于北部阿库雷里市的阿库雷里医院。

各地还设有卫生保健所，负责一般医护和卫生宣传工作。据冰岛统计局数据，2024年，冰岛公共医疗经费支出3747亿克朗（约合27亿美元），占GDP的8.1%，人均支出96.91万冰岛克朗（约合7012美元）。2020年，全国平均每万人拥有病床28.4张、医护人员262人（其中，医生38人、护理和助产人员150人、牙医8人以及药师10人）。2023年，冰岛人均预期寿命82.25岁，其中男性平均寿命80.7岁，女性平均寿命83.8岁，均处于世界前列。

1.5.5 工会及其他非政府组织

冰岛工人权益维护体系由发达的工会、行业协会等组成，每个行业、不同层次都有代表自己利益的工会或行业协会，数量庞大。很多工会和非政府组织在全国较有影响，如冰岛雇主联合会、劳工联合会、渔业协会、工业联合会、贸易服务联合会、商会和贸易委员会等。冰岛工会力量强大，维护会员利益态度坚决。2023年12月11日，因工资纠纷，冰岛空中交通管制员协会宣布进行罢工，除医疗航班和海岸警卫队运营之外的航班在上述时间内被迫停止运营，冰岛航空和Play航空的47架商业航班出发和抵达受到干扰，受影响乘客近五千名。2023年10月24日冰岛女性举行罢工，对社会产生了较大影响，特别是在女性员工占大多数的医疗保健部门和学校。

冰岛近年来暂未发生中资企业投资遭遇非政府组织干预情况。

1.5.6 主要媒体

【电视台】

冰岛国家广播电视台（简称RUV）1930年开始运营，为独立的公共广播电视台，归

国家所有。经费来源除财政拨款外主要有许可费和广告费，目前经营1个电视频道、2个电台频道、4个地方电视频道和1个新闻网站。广播电视信号覆盖全国大部分地区，收视率60%以上。

国家广播电视台网址：www.ruv.is

私营电视台主要有Stod2等。

【报纸】

冰岛主要报纸有：

《晨报》（Morgunbladid）：冰岛历史最悠久的日报，采用冰岛文发行，单日最大发行量超过5.3万份。最大读者群年龄在35岁以上。《晨报》在线网站采用冰岛文和英文（网址：www.mbl.is）。

《商报》（Vidskiptabladid）：纯商业贸易媒体，读者群为金融及商务人士（网址：vb.is/）。

《DV报》：主要内容为花边新闻、趣闻和文摘等，在商店及酒店柜台销售（网址：www.dv.is/）。

【网络媒体】

在线英文网络媒体主要有：《冰岛评论》（网址：www.icelandreview.com）、《指针网》（网址：www.visir.is）、《冰岛新闻》（网址：www.icenews.is）。

2024年5月，无国界记者组织发布的世界新闻自由指数显示，冰岛排名第18位。冰岛媒体面临的挑战包括市场规模小，容易受到政治和经济压力的影响，某些地区的准入受限，政府资金偏向大型媒体集团。冰岛媒体对华态度总体较为平和友好，但涉华新闻一般转载西方主流媒体报导，独立评论较少。

1.5.7 社会治安

冰岛是世界上最安全的国家之一。社会治安良好，无反政府武装组织，未发生过恐怖袭击事件。当局严格限制居民拥有枪支，刑事犯罪率较低。据冰岛警察署发布的2024年《犯罪情况报告》，2024年全国所有犯罪案件67507起，同比减少14.6%。刑事犯罪案件13542起，同比增加3.6%；特别刑事案件5337起，同比下降7.6%；交通违法案48635起，同比下降19.2%；盗窃案3883起，同比上升7%。

1.5.8 节假日

冰岛实行5天工作制，周一至周五工作，周六、周日为休息日。

冰岛节假日较多，除法定公共节假日外，各行各业亦有自己的节假日。主要有新年（1月1日）、复活节、夏季第一天、劳动节、国庆节（6月17日）、商业节（8月第一个周末后的星期一）和圣诞节等14个公共假日，个别节日如逢星期六、星期日并不顺延放假。

2. 经济概况

2.1 宏观经济

2008年，金融危机使冰岛经济陷入严重困境。冰岛三大银行因高风险投资失败而破产，被收归国有。后经努力，冰岛政府获国际货币基金组织20亿美元贷款以及其他北欧国家援助。2011年开始，冰岛总体经济形势逐步企稳向好。冰岛政府积极应对危机，节约行政开支，努力重建金融体系，稳定经济秩序，鼓励传统行业生产和对外贸易。2015年6月，冰岛政府宣布实施“解除资本管制综合策略”，通过一系列措施逐步放宽资本管制，助力冰岛重返国际资本市场。2016年10月21日，议会通过议案，放宽或取消各类限制措施，允许个人及企业投资海外金融衍生品、在海外购置不动产；同年11月21日，冰岛央行宣布外资保险公司在冰岛保费收入可自由汇往海外账户；2017年3月12日，冰岛央行公布新的外汇法规，居民及企业用汇不再受外汇法限制，限制措施仅针对外汇交易、外商投资、对冲和借贷行为；2019年5月2日，央行资本管制部作为独立的司局被解散；2020年1月1日，原隶属于财政与经济部的金融监管局和冰岛中央银行合并。

【GDP增长率】

2022年，冰岛经历了近15年来最高的经济增长速度，GDP增幅达8.9%。2024年冰岛经济增速放缓，当年GDP为45983亿克朗，同比下降0.7%。

表2-1 2020-2024年冰岛GDP经济数据统计

年份	GDP (亿克朗)	GDP增长率 (%)	人均GDP (美元)
2020	29290	-6.9	61600
2021	32760	5.1	72000
2022	38830	8.9	78700
2023	42790	4.1	82700
2024	45983	-0.7	86473

资料来源：冰岛统计局

【产业结构】

根据STATISTA数据，2023年，冰岛第一产业占GDP的3.8%，第二产业占21.1%，第三产业占64.6%。支撑冰岛经济发展的产业仍是旅游业、渔业和能源密集型产业等。

表2-2 2019-2023年冰岛农业、工业、服务业增加值占GDP比重

(单位: %)

年份	农业	工业	服务业
2019	4.39	19.53	65.97
2020	4.64	20.14	65.19
2021	4.41	20.4	64.72
2022	4.26	20.81	64.52
2023	3.82	21.06	64.64

资料来源: STATISTA

网址: www.statista.com/statistics/398787/iceland-gdp-distribution-across-economic-sectors

【需求结构】

冰岛统计局数据显示, 2024年冰岛投资、消费、净出口占比分别为26.6%、74.6%和-1.1%。

表2-3 2020-2024年冰岛投资、消费、净出口占GDP比重

(单位: %)

年份	资本形成占GDP比重	消费占GDP比重	净出口占GDP比重
2020	21.3	80.0	-1.4
2021	22.9	78.9	-1.8
2022	24.3	75.9	-0.2
2023	24.4	75.7	-0.1
2024	26.6	74.6	-1.1

资料来源: 冰岛统计局

【财政收支】

冰岛统计局数据显示, 2024年, 冰岛政府财政收入19902亿冰岛克朗(约合144亿美元), 同比增长6%; 财政支出21486亿冰岛克朗(约合155.47亿美元), 同比增长8%; 财政赤字1584亿冰岛克朗(约合11.46亿美元)。

【通胀率】

冰岛统计局数据显示, 2024年冰岛全年平均通胀率为5.88%。

【失业率】

冰岛统计局数据显示, 2024年冰岛失业率为3.4%。

【生产资料销售总额、社会消费品零售总额】

冰岛统计局数据显示，按不变价格计算的2024年冰岛家庭最终消费支出15589亿冰岛克朗（约合112.8亿美元）。

【外债余额】

冰岛国家统计局数据显示，截至2024年底，冰岛政府债务总额达43454亿冰岛克朗（约合314.43亿美元），占当年GDP的94.1%。有价证券18937亿冰岛克朗（约合137亿美元），借款8336亿冰岛克朗（约合60亿美元），其中，国内借款5189亿冰岛克朗（约合37.5亿美元），国外借款3147亿冰岛克朗（约合23亿美元）。

【信用评级】

2025年3月7日，标普全球评级确认冰岛的长期和短期外币和本币“A+/A-1”主权信用评级，展望稳定。据冰岛政府网站近日发布的报告，冰岛短期增长前景依然稳健，2025年经济预计增长率为1.9%-2.4%。

2.2 重点/特色产业

【渔业】

渔业是冰岛的支柱产业。世界贸易观察数据显示，2024年冰岛出口鱼类等海洋产品21.5亿美元，占其出口总额的32.5%。

根据冰岛统计局数据，2024年冰岛渔船总捕捞量为99.5万吨，较2023年下降28%。下降的主要原因是毛鳞鱼因配额原因捕捞量下降。初步数据显示，总捕捞价值约1710亿冰岛克朗，同比下降14%。底层鱼类捕捞量42.3万吨，比2023年增长5%，捕捞价值增长1%，约1280亿冰岛克朗。在底层鱼类中，鳕鱼约22.4万吨，首次销售价值约820亿冰岛克朗。2024年，冰岛远洋鱼类捕捞量约54.7万吨，较2023年下降42%，捕捞总价值同比下降50%。其中，蓝鳕鱼捕捞量最多（约32.4万吨），其次是鲱鱼（超13.3万吨）。

资料参见网址：

statice.is/publications/news-archive/fisheries/catch-and-value-of-catch-in-2024/

根据冰岛统计局数据，2024年冰岛水产养殖产品产量近5.48万吨，比2023年增长10%。其中绝大多数是大西洋鲑鱼，产量为4.93万吨；北极红点鲑产量4800吨，同比减少9%；其他鱼种产量不足1000吨。2024年冰岛水产养殖产品出口额增长17%，达538亿冰岛克朗（约合3.89亿美元），其中鲑鱼产品约477亿冰岛克朗。

冰岛高度重视可持续利用海洋生物资源，远洋捕捞采取配额管理，主要渔业公司有：萨姆赫吉公司（Samherji HF），捕捞、加工鳕鱼等各种鱼类；BRIM公司，捕捞和加工鳕鱼、红鱼等各种鱼类；塞尔达文斯兰公司（Sildarvinnslan HF），从事渔、农产品加工，以经营冷冻毛鳞鱼、鲱鱼，加工鱼粉、鱼油为主；冰岛集团公司（Icelandic Group HF），从事海产品的初级加工、深加工和销售。

【旅游业】

得益于独特的地形地貌和自然环境，冰岛旅游资源丰富，旅游业已发展为该国另一个支柱产业。近年来，冰岛旅游业显著复苏，游客人数和收入完全恢复至疫情前水平。2024年，冰岛旅游业占GDP比重达8.1%，旅游业相关收入总额9767亿冰岛克朗（约合70.67亿美元），对GDP拉动作用明显。2024年通过凯夫拉维克国际机场入境的外国游客共计216.14万人次，比上一年增长2.2%。



特约宁湖

【能源密集型产业】

能源密集型产业是冰岛重要的工业部门。虽然原料和销售均依赖国外市场，但充足

而廉价的电力资源使电解铝业在冰岛发展迅猛。以电解铝、硅铁为主的能源密集型产业与旅游业、渔业并列为冰岛三大创汇产业。

2024年,根据全球贸易观察统计,冰岛电解铝及铝制品出口额约23.27亿美元,占冰出口总额的33.5%,在其制造业产品出口中份额最大;钢铁出口约2.16亿美元,占其出口总额的3.1%。目前,冰岛电解铝年产能约90万吨,主要由三家主要冶炼厂生产:美国铝业(Alcoa Fjarðaál)、力拓冰岛(Rio Tinto Alcan)和Norðurál。

【大型并购案】

2023年7月7日,伤口器械巨头康乐保(Coloplast)宣布与冰岛创伤护理生物制品开发商Kerecis签署协议,拟收购后者。该协议的总价值高达13亿美元。

冰岛食品加工设备制造商Marel与美国John Bean Technologies Corporation (JBT)合并,成立JBT Marel Corporation。此次合并于2025年1月完成,合并后的公司在纽约证券交易所和纳斯达克冰岛证券交易所上市,股票代码为JBTM。

2.3 基础设施

2.3.1 公路

冰岛国内运输主要依靠公路。根据冰岛统计局数据,公共管理的公路约1.3万公里,其中:铺面公路约6113公里,一级公路3457公里,二级公路2641公里。1号环岛公路是冰岛最主要的公路,全长1332公里。冰岛主要城镇之间路况较好,但许多高地道路只在夏季开放。公路以数字命名,位数越少路况等级越高。冰岛为岛国,公路未与其他国家互联互通。冰岛没有严格意义上的高速公路,最高限速90公里/小时。

根据冰岛统计局数据,截至2023年底,冰岛登记在册机动车辆35.72万辆,其中汽油车17.35万辆,柴油车13.17万辆,甲烷和其他燃料车484辆,电动车1.85万辆,插电混动车2.04万辆,非插电混动车1.26万辆。

2.3.2 铁路

冰岛为岛国,未与周边国家铁路互联互通。冰岛暂无铁路和高铁,正在论证修建凯夫拉维克国际机场至雷克雅未克市区的轻轨。

2.3.3 空运

【冰岛境内】

冰岛交通局公布冰岛的定期航班机场共有13个,冰岛国际机场根据75/2016号法规进行认证。冰岛其他类别的机场需要注册,提供国内航班服务,通常不完全符合国际机场的要求。机场运营商需要申请运营许可证。冰岛共有4个机场可提供国际航班服务。凯夫拉维克国际机场是冰岛最大的机场,也是该国的国际旅行枢纽。2024年,凯夫拉维克国际机场国际客运量286万人次。

【冰岛与其他国家互联互通情况】

航空业是冰岛最重要的产业之一。近年来,冰岛已与多国签订双边航空服务协议,获得了飞往120多个国家(地区)的商业航班授权,其中包括与欧盟成员国和瑞士签署的10项协议。冰岛已签订的120多个国家航空服务协定(ASA),大多数是双边协定,但也有一些多边协定,包括与美国签订的《航空运输协定》(涵盖冰岛、挪威和欧盟成员国)以及《建立欧洲共同航空区(ECAA)协定》(涵盖冰岛、挪威、欧盟成员国、阿尔巴尼亚、波黑、北马其顿、黑山、塞尔维亚和科索沃)。强大的航空服务协议(ASA)网络促进了竞争,并提供了更优惠的机票价格,确保冰岛航空公司能够进入国际市场。

资料参见网址:

www.government.is/topics/foreign-affairs/external-trade/air-services-agreements/

【中冰互联互通情况】

中国和冰岛之间尚未开通直航,中国公民前往冰岛需在欧洲的哥本哈根、斯德哥尔摩、赫尔辛基、巴黎、法兰克福、伦敦,以及美国的波士顿、纽约等地转机。全年都有从上述城市往返冰岛的航班,飞行时间3-5小时。

2.3.4 水运

【海运情况】

冰岛货物运输主要依靠海运。冰岛海岸线总长约4970公里,沿海建有62个港口码头,其中15个码头可停泊货轮和游轮。根据冰岛统计局数据,2022年,离港海运货物244万吨,比例较高的产品包括浮石、盐、水泥、硅藻土等。到港海运货物530.9万吨,比例较高的产品也是浮石、盐、水泥、硅藻土等。2022年,抵达冰岛港口的船只1451艘次,总吨位1672万吨。环岛海运是冰岛国内传统运输方式,但由于运输时间和货物周转不便等原因,现除大型设备采用环岛海运外,多改由陆地和航空运输。当地主要海运企业有怡之航集团(网址: www.eimskip.is)、samskip公司(网址: www.samskip.is)和Nesskip公司(网址: www.nesskip.is)。其中怡之航集团规模最大。

【主要外贸港】

雷克雅未克顺达港（Sundahofn）是最重要的外贸港，承担了全国约70%的进出口和中转运输，年吞吐量约27万个标准集装箱。还有3个为电解铝厂修建的专用港，其余港口多为渔港。雷克雅未克顺达港是集装箱进出口中心，有大型集装箱堆场，随着集装箱堆放技术的进步，吞吐量不断增加。



雷克雅未克港

【通往其他国家航线】

冰岛与欧洲的汉堡、鹿特丹，北美的哈利法克斯和波特兰等主要港口都有定期航线。

2.3.5 通信

冰岛网络和服务基础设施发达，网络使用率和覆盖率居世界前列，通过连接北美和欧洲的Cantat海底光缆及Iris海底电缆，可同世界各地联系。冰岛在2007年、2014年和2019年先后实现3G、4G和5G网络商用。根据冰岛负责电子通信和网络安全的冰岛电信办公室ECOI（Electronic Communications Office of Iceland）规划，冰岛全国在2024年底实现2G全面退网、2025年底前实现3G全面退网。

2.3.6 电力

冰岛电力资源丰富，电力供应充足，电压稳定性居世界第一。根据冰岛能源局公布的数据（网址：orkustofnun.is/en/information/numerical_data/electricity），截至2022年底，

电站总装机容量约293.6万千瓦，其中水电210.7万千瓦，占71.8%；地热75.5万千瓦，占25.7%；化石7.2万千瓦，占2.5%；风力0.2万千瓦，占0.1%。2022年发电总量142亿度。其中，水电约占70.6%，地热发电约占29.4%，风电和化石能源分别仅占0.03%和0.02%。冰岛水电站69座，规模总体偏小，最大水电站——卡拉纽卡水电站装机容量69万千瓦，位于冰岛东部。除水力和地热发电资源外，冰岛还有丰富的风力和潮汐发电资源待开发。

国家电力公司（网址：www.landsvirkjun.com）、雷克雅未克能源公司（网址：www.or.is）和HS Orka公司（网址：www.hsorka.is）是冰岛主要电力生产企业。国家电力公司是冰岛最大的电力企业，100%国有控股，共经营18座电站，其中水电站13座，目前总装机容量215万千瓦，占全国装机总容量的75%。

冰岛电力充足且价格低廉，因此，近年来高耗能电解铝加工业在冰岛蓬勃发展。工业用电价格因用电规模和合约时间不等。

冰岛电网四通八达，由220千伏、132千伏、66千伏和33千伏输电网构成，其中环岛输电网容量132千伏。

详见冰岛国家电网公司，网址：www.landsnet.is

目前，冰岛电网未与其他国家互联互通，目前正在研究通过海底电缆向英国等欧洲国家出口电力的可行性。

2.4 物价水平

冰岛是世界上物价水平最高的国家之一。根据冰岛统计局最新数据，2024年冰岛食品和非酒精饮料的价格水平比欧盟平均水平高44%。冰岛唯一相对便宜的家庭支出是电、供暖费用。冰岛本国资源有限，制造业较为薄弱，除少数品种外，大部分商品依赖进口。进口来源主要集中在欧美国家，进口产品价格普遍高于欧洲市场。同时，冰岛劳动力成本高，部分本国产品甚至比进口产品价格更高。

表2-4 冰岛部分商品价格水平

品名	价格	品名	价格
大米	1338克朗/公斤	燕麦片	629克朗/公斤
面粉	240克朗/公斤	黑麦面包	1107克朗/公斤
鸡蛋	1052克朗/公斤	全麦面包	804克朗/公斤
大白菜	209克朗/公斤	白面包	765克朗/公斤

蘑菇	2156克朗/公斤	玉米片	1026克朗/公斤
生菜	5490克朗/公斤	水果酸奶	580克朗/斤
土豆	69克朗/个	牛奶	279克朗/升
西红柿	639克朗/公斤	苹果	102克朗/个
黄瓜	279克朗/根	梨	99克朗/个
鳄梨	216克朗/个	橙子	101克朗/个
胡萝卜	1038克朗/公斤	香蕉	61克朗/个
西兰花	328克朗/颗	葡萄	1339克朗/公斤
鸡腿	2296克朗/公斤	鲜鳕鱼	4999克朗/公斤
羊腿	3910克朗/公斤	鲜黑线鳕	3219克朗/公斤
猪肉	2939克朗/公斤	鲜三文鱼	4789克朗/公斤
牛肉	4829克朗/公斤	冻虾仁	3029克朗/公斤
猪肉末	1389克朗/公斤	冻鳕鱼	2899克朗/公斤
菜籽油	489克朗/升	橄榄油	2700克朗/升

资料来源：冰岛Bonus、Kronan和Costco超市，2025年7月

2.5 发展规划

【政府最新出台的中长期发展规划及主要内容】

(1) 《冰岛2020-2022科技发展政策》

该规划目标是到2030年，冰岛成为一个以福利、安全和平等机会为特征的多元化社会，一个集研究、知识、创造力和主动性促进改革、价值创造和充满活力的商业和文化生活的社会，一个培养知识活动和基础研究的社会，一个建立和经营具有国际竞争力的商业企业的理想场所，一个积极参与国际科学、创新和文化共同体的国家。人们的生活质量、幸福和民主跻身世界领先国家之列。

详见网址：www.government.is/publications/reports/report/2020/09/30/Science-and-Technology-Policy-20202022/

(2) 《冰岛2020-2030年电影政策》

该政策目标是未来几年冰岛电影制作蓬勃发展，提高冰岛的文化、语言、经济和在世界上的普遍声誉。根据新政策制定行动计划，涵盖电影文化、电影教育、电影和电视项目开发和制作以及冰岛作为拍摄地的国际推广。

详见网址：www.government.is/publications/reports/report/2021/03/01/Icelandic-film-policy-from-2020-to-20203-/

(3) 《冰岛2035-2040社会、经济、环境、区域和人口发展》

该报告是总理任命的未来委员会提出的第一个涉及未来15-20年冰岛社会的经济、环境、区域和人口发展以及挑战的综合性报告。内容包括：

①分析更灵活的教育体系的可行性，特别是将核心教育和继续教育逐步融合的教育体系；

②定期分析对人力资源和技能的需求；

③立法跟上劳动力市场的发展；

④政府创收必须不断接受审查；

⑤经济多样性和可持续资源利用是确保长期稳定的关键因素；

⑥探索自动化对农村地区和脆弱社区的影响；

⑦人口年龄分布变化和跨境移民变化带来的社会挑战。

详见网址：www.government.is/publications/reports/report/2019/11/29/Icelandic-society-20352040-Economic-environmental-regional-and-demographic-developments/

(4) 《冰岛2030年卫生服务政策》

该政策目标是发展以人为本的卫生服务，促进公平、可持续性、高质量、高透明度及人人享有平等和健康。

详见网址：www.government.is/library/01-Ministries/Ministry-of-Health/PDF-skjol/Heilbrigdisstefna_english.pdf

(5) 《冰岛2021-2030年教育政策》

该政策目标是到2030年，形成卓越的终身教育体系。政策愿景是：毅力、勇气、知识、幸福和可持续性。教育政策的五个支柱：即所有人机会均等、领先的教学、健康的未来、超前的福祉和有质量的前景。

详见网址：reykjavik.is/en/education-policy-through-2030-let-dreams-come-true

(6) 《气候行动计划2018-2030》《气候行动计划第二版2020年行动计划2020-2030》计划特别涵盖为减少排放而采取的主要行动，并加大对大气中二氧化碳的封存，冰岛能够履行其国际义务，气候问题和2040年碳中和计划。

详见网址：

www.government.is/topics/environment-climate-and-nature-protection/climate-change/

【基础设施发展规划】

(1) 交通发展规划

2020年6月29日，冰岛议会一致通过了《2020-2034年十五年交通规划》和《2020-2024年五年行动计划》，目标是交通安全、便捷、高效和环境可持续，并有助于推进农村发展。这是新冠疫情之后冰岛批准的最全面的运输计划，包括对全国道路、港口和机场建设和维护的中长期规划。15年规划期内，政府对交通运输的直接支持约为6400亿冰岛克朗，其中5600亿冰岛克朗用于道路建设，370亿冰岛克朗用于机场和空中航行，140亿冰岛克朗用于港口建设，190亿冰岛克朗用于管理、安全和监督，25亿冰岛克朗用于运输事故调查。

《2020-2034年十五年交通规划》网址：www.althingi.is/altext/150/s/1944.html

《2020-2024年五年行动计划》网址：www.althingi.is/altext/150/s/1944.html

(2) 能源发展规划

冰岛政府已制定《冰岛替代燃料基础设施建设报告国家政策框架——2014/94/EU指令》。冰岛政府采取多项举措加快冰岛的能源转型，加大在公路运输电气化上的投入，主要措施包括对购买电动汽车免征增值税，为建设电动充电基础设施提供补助。最近的措施还涵盖能源转型领域，例如重型卡车、港口基础设施和电子燃料生产。

详见网址：stjornarradid.is/lisalib/getfile.aspx?itemid=2a7148e6-295d-11ef-b885-005056bcde1f

【主管部门】

冰岛基础设施建设主管部门是交通运输与地方政府部。

(1) 公路管理局（负责公路建设）

电话：00354-522-1000

电邮：vegagerdin@vegagerdin.is

网址：www.vegagerdin.is

(2) 海事管理局 (负责港口建设)

电话: 00354-560-0060

电邮: upplysingadeild@sigling.is

网址: www.sigling.is

(3) 政府建筑承包局 (负责政府建筑工程 (房屋类))

电话: 00354-569-8900

电邮: fsr@fsr.is

网址: www.fsr.is

(4) 交通运输与地方部 (负责机场建设)

电话: 00354-545-9000

电邮: postur@irr.is

网址: www.innanrikisraduneyti.is

3. 经贸合作

3.1 经贸协定

【多边和区域经济合作】

冰岛是联合国、欧洲理事会、北约、欧洲自由贸易联盟、经济合作与发展组织、关贸总协定、服务贸易总协定、粮农组织、粮食计划署、国际农业发展基金、欧安组织和世界贸易组织的成员，并通过北欧理事会与北欧国家密切合作。2009年，冰岛正式提交了加入欧盟的申请，一年后开始入盟谈判，2015年申请程序终止。2019年，冰岛接任世界银行北欧和波罗的海国家主席国和北极理事会主席。2022年11月9日，冰岛接任欧洲理事会主席国。

冰岛作为欧洲自由贸易联盟（EFTA）成员，可以通过欧洲经济区协议进入挪威、瑞士和列支敦士登市场以及欧盟市场。冰岛通过欧洲经济区（EEA）以及与欧盟签署自由贸易协议，在欧洲地区内实现货物、服务、资本和劳务力的零关税流动。

冰岛与欧盟的双边协议可以追溯到1972年，协议规定对出口到欧盟的冰岛海鲜降低关税或零关税。2018年，冰岛与欧盟就降低或取消关税以及增加未加工农产品关税配额达成协议。根据该协议，冰岛取消了340多种未加工农产品的关税，并降低了20多种农产品的关税。美国出口到冰岛的农产品所面临的关税比欧盟产品高出30%。

冰岛于2013年与中国签署了自由贸易协定（2014年生效），该协定为一系列商品提供互惠的免关税待遇。冰岛与法罗群岛签订了自由贸易协定（2006年生效）。冰岛代表格陵兰与丹麦签署了海关协定（1985年生效）。

冰岛已分别与以下国家签署了双边投资条约（BIT）：埃及、印度（已终止）、墨西哥、黎巴嫩（已签署但未生效）、智利、越南、立陶宛、拉脱维亚和中国。

冰岛已与44个国家签订了避免双重征税协定；与120多个国家和地区签订了航空运输协议。（上述条约协定数据统计截至2024年3月）

【标准化国际合作】

冰岛是欧洲标准化委员会（CEN）、欧洲电工标准化委员会（CENELEC）和欧洲标准组织（ETSI）的成员，也是国际标准化组织（ISO）、国际电工委员会（IEC）、国际电信联盟（ITU）的成员。冰岛采用CE标志等欧洲标准以及ISO等国际标准。

冰岛标准化委员会（IST）是冰岛唯一负责标准制定和对外合作的独立机构。其主

要职责是监督国家标准的制定和使用，负责标准的发布，调整和确保所采用的标准及指令符合国际及区域标准成员的法定义务，该委员会下设建筑、信息技术、电子技术和渔业四个分委会，负责各自专业领域的标准制定。

（1）标准与法规情况

冰岛采用的标准分三个层次，一是本国标准，前缀是IST；二是区域组织标准，如前缀为EN的欧洲标准化委员会制定的标准；三是国际标准，如国际标准化组织或国际电工委员会等制定的标准，前缀号为ISO或IEC。

（2）采用国际标准情况

目前，冰岛在产品、工程及项目领域采用的标准基本上都是欧洲标准化委员会及其各专业委员会制定，其一般做法是在这些标准前加IST前缀作为冰岛的执行标准，但内容完全相同。中国出口冰岛产品及在冰岛开展的工程承包和劳务等项目均执行相应的欧洲标准。



冰岛马鬃瀑布Faxi

3.2 对外贸易

【货物贸易】

冰岛对货物进口依赖严重。尽管2008年金融危机后冰岛克朗大幅贬值，出口竞争力明显提升，外贸一度出现顺差，但是由于冰岛克朗汇率持续回升，近年来，冰岛再次处于外贸逆差状态。2024年，冰岛货物贸易逆差为28.6亿美元。

表3-1 2020-2024年冰岛对外货物贸易情况

(单位: 亿美元)

年份	出口额 (FOB)	进口额 (CIF)	贸易差额	外贸总额	同比增长 (%)
2020	45.84	55.67	-9.83	101.51	-14.0
2021	59.71	78.96	-19.25	138.67	36.6
2022	74.04	97.29	-23.25	171.33	23.5
2023	66.24	94.85	-28.61	161.09	-6.0
2024	69.51	98.33	-28.82	167.84	4.2

资料来源: 全球贸易观察 (GTF)

冰岛产业结构单一, 经济对外依赖程度很高, 冰岛同180个国家和地区有贸易往来, 与欧洲国家的贸易额占其外贸总额的大部分。2024年, 冰岛对欧盟 (27国) 货物贸易总额87.76亿欧元, 其中出口额43.42亿欧元, 进口额44.33亿欧元。欧盟约占冰岛货物贸易总额的52.3%。2024年冰岛主要贸易伙伴依次为荷兰 (占贸易总额的17.2%, 下同)、美国 (9.8%)、挪威 (8.6%) 和中国 (7.2%)。

前三大货物进口来源国依次是挪威、中国和美国。主要进口产品是机器设备 (占总进口额的14.8%, 下同)、矿物燃料 (11.5%) 和电气设备 (11.5%)。

前三大出口目的地是荷兰、美国和英国。主要出口产品是电解铝 (占总出口额的33.5%, 下同) 和海产品 (34.2%)。

【服务贸易】

根据冰岛统计局数据, 2024年冰岛对外服务贸易总额118.8亿美元, 同比增长3.6%。

表3-2 2020-2024年冰岛对外服务贸易情况

(单位: 亿美元)

年份	出口额 (FOB)	进口额 (CIF)	贸易差额	外贸总额	同比 (本币) (%)
2020	26.5	23.3	3.2	49.8	-40
2021	34.1	28.3	5.8	62.4	30
2022	53.5	39.7	13.8	93.2	60
2023	66.9	45.8	21.1	112.7	16
2024	68.9	49.9	19.0	118.8	3.6

资料来源: 冰岛统计局

3.3 双向投资

据联合国贸发会议《2025年世界投资报告》显示，2024年，冰岛吸收外资流量1.89亿美元，对外投资流量1.21亿美元；截至2024年底，冰岛吸收外资存量104.15亿美元，对外投资存量55.5亿美元。

3.4 外国援助

冰岛于1945年成为国际货币基金组织（IMF）成员国，2008年国际金融危机时，冰岛曾向国际货币基金组织申请援助贷款，总金额约22.5亿美元。自2012年起，冰岛开始提前向IMF偿还贷款，目前已全部还清。

2008年11月，其他4个北欧国家芬兰、瑞典、挪威及丹麦决定联合向冰岛提供约25亿美元贷款，作为国际货币基金组织对冰岛援助的补充。冰岛已于2014年偿还来自北欧国家的援助贷款。

新冠疫情期间，冰岛获得中国6家企业及机构共3500万冰岛克朗的医用物资捐助，包括30万只口罩、2000个防护面罩和2000余套防护服。



冰岛马骑行活动

3.5 中冰经贸

自1971年建交以来，中冰两国相互尊重、平等互利，友好关系持续健康稳步发展，务实合作基础不断巩固，成为不同幅员、不同社会制度国家间友好合作的典范。双方高层交往频繁，人员往来不断增多。冰岛是第一个承认中国市场经济地位的欧洲国家，第

一个与中国进行自贸区谈判的欧洲国家，也是第一个与中国签订双边自贸协定的欧洲国家。双方在地热开发与利用、电信、造船、渔业、承包工程、航运和金融等领域的合作已取得丰硕成果。两国政府和商界对积极发展双边经贸关系抱有极大热情和信心，并努力促使双边经贸合作持续扩大和深化。2013年，中冰自贸协定的签署将两国经贸关系推向历史新高。

冰岛的地热开发理念、技术和管理经验世界领先，中冰在该领域的合作初见成效，合资公司在陕西、河北、天津和山东等地已成功实现地热供暖面积5000万平方米。未来双方可在地热利用方面进一步加强投资合作，扩大业务规模和合作领域。

冰岛在清洁能源领域具有独特优势，中国吉利集团收购冰岛碳循环（CRI）部分股权成为两国在该领域的首次合作。2023年2月，中国首个十万吨级绿色低碳甲醇工厂在河南安阳正式投产，该项目采用冰岛CRI公司的二氧化碳加氢制甲醇技术，利用工业尾气捕捉二氧化碳，每年可以合成绿色甲醇11万吨。该公司与连云港斯尔邦石化合作的另一个项目也在同年9月投入运营。2024年10月，江苏天楹集团与CRI签约引进二氧化碳加氢制造甲醇技术，天楹全资子公司辽源天楹制氢科技有限公司将采用风能、太阳能作为制氢能源，建立完整风光制氢制醇全产业链低碳生态，真正实现减碳目标。冰岛与中国的绿色低碳合作对助力中国实现两碳目标和可持续发展提供了技术路线。

此外，冰岛在生物制药、医疗设备、节能环保技术和数据中心建设等领域也有其优势和独到之处，为中冰双方合作提供了机遇。

冰岛是第一个也是迄今唯一同中国签订双边本币互换协议的北欧国家，2010年6月9日，双方在雷克雅未克签署金额为35亿元人民币/660亿冰岛克朗双边本币互换协议。两国在2013年、2016年和2020年续签了该协议。签署双边本币互换协议，可以加强双边金融合作，便利两国贸易和投资，共同维护金融稳定，最直接的作用在于直接用于与中国贸易的跨境结算，直接购买对方国家的产品和服务，锁定外汇风险，避免第三方货币的额外费用和 risk，降低企业贸易成本，提升本国商品竞争力。

3.5.1 双边协定

【双边经贸协定等合作文件】

迄今，中冰签署的双边经贸协定等有关合作文件主要有：

- (1) 《中冰政府贸易协定》（1987年）；
- (2) 《中冰投资保护协定》（1994年）；

- (3) 《关于设立中冰贸易与经济合作联委会的协议》 (1995年) ;
- (4) 《中冰关于对所得避免双重征税和防止偷漏税的协定》 (1996年) ;
- (5) 《中冰民用航空运输协定》 (2003年) ;
- (6) 《中国旅游团队赴冰岛旅游签证及相关事宜的谅解备忘录》 (2004年) ;
- (7) 《中国商务部与冰岛外交部关于加强经济与贸易合作的谅解备忘录》 (2005年) ;
- (8) 《中国商务部与冰岛外交部关于启动中冰自由贸易协定谈判的议定书》 (2006年) ;
- (9) 《中国国家工商总局与冰岛商务部关于消费者权益保护领域信息交流谅解备忘录》 (2007年) ;
- (10) 2010年6月, 中冰签署《中国人民银行与冰岛中央银行双边本币互换协议》, 本币互换额度为35亿人民币/660亿冰岛克朗, 协议有效期3年, 2013年9月、2016年12月和2020年10月, 双方三次续签协议;
- (11) 2013年4月, 中冰签署《中华人民共和国政府和冰岛政府自由贸易协定》, 2014年7月1日, 中冰自贸协定正式生效;
- (12) 2015年6月, 中国国家质检总局分别与冰岛渔业和农业部、内政部签署了《中冰进出口食品安全谅解备忘录》和《中冰进出口商品信息交换备忘录》;
- (13) 2016年6月, 中国国家质检总局与冰岛渔业和农业部就建立中冰动植物检验和食品安全 (SPS) 合作框架机制、加强中冰自贸协定框架下的质检合作全面交换意见, 就冰岛水产品、畜牧产品等输华检验检疫要求进行磋商, 签署了合作文件;
- (14) 2018年9月, 冰外长访华, 两国签署《关于冰岛输华绵羊肉的检验检疫和兽医卫生要求议定书》《中冰电子商务合作谅解备忘录》和《中冰建立地热工作委员会谅解备忘录》。10月, 在冰岛召开了中冰电子商务工作组第一次会议;
- (15) 2019年5月, 中国海关总署署长倪岳峰访冰, 两国签署《关于成立卫生与植物卫生措施联合工作组的谅解备忘录》《关于冰岛输华鱼粉、鱼油和其他水产品动物蛋白质和卫生要求议定书》《关于养殖水产品进出口检验、检疫和兽医卫生要求的谅解备忘录》和《关于冰岛输华含脂羊毛的议定书》。

3.5.2 双边贸易

据中国海关统计, 2024年中冰货物贸易进出口总额4.4亿美元, 同比下降13%。其中,

中国出口额2.8亿美元，同比增长3.9%；中国进口额1.7亿美元，同比下降31.6%。近年来中国与冰岛双边货物贸易额如下表所示。

表3-3 2020-2024年中冰双边货物贸易额

（单位：亿美元）

年份	贸易总额	同比（%）	中方出口	同比（%）	中方进口	同比（%）
2020	2.1	-20.2	1.0	-12.2	1.1	-26.7
2021	3.6	74.6	2.1	105.2	1.5	45.1
2022	5.0	39.7	3.1	50.4	1.9	25.3
2023	5.1	1.6	2.7	-14.1	2.4	27.4
2024	4.4	-13.0	2.8	3.9	1.7	-31.6

资料来源：中国海关总署

中国对冰岛主要出口商品为金属矿石、机电设备、汽车及零部件、服装服饰等。

中国自冰岛主要进口商品为海产品、铝制品等。

3.5.3 双向投资

【中国对冰岛投资】

据中国商务部统计，截至2024年末，中国对冰岛直接投资存量613万美元。

中国对冰岛的主要投资项目为浙江吉利控股集团获得冰岛碳循环公司（CRI）49%股份期权。

【冰岛对中国投资】

据中国商务部统计，截至2024年底，中方共批准冰岛在华投资项目50个，实际利用外资0.6亿美元。截至2024年，中国引进技术项目6个，2024年当年引进项目一个，合同金额0.2亿美元。冰岛在华主要投资项目包括：

①冰岛Orka能源公司与中石化集团新星石油公司合资经营中石化绿源地热能开发有限公司；

②怡之航集团（Eimskip）与青岛港合作租赁经营一座冷库项目；

③阿特维斯（Actavis）制药集团设有阿特维斯（佛山）制药有限公司和杭州手心医药化学品有限公司，并在北京和广州设有办事处；

④马瑞奥（Marel）公司设有马瑞奥施托克食品加工设备（北京）有限公司及青岛

分公司;

⑤奥索 (Ossur) 假肢公司设有奥索假肢矫形康复器材 (上海) 有限公司;

⑥CCP游戏软件公司在上海设有代表处;

⑦冰岛爱沃泰克 (Alvotek) 生物科技公司与中国长春高新技术产业集团合资生产生物药品, 双方投资总额2亿美元;

⑧冰岛碳循环公司与河南顺成集团技术及工程服务合作项目; 与江苏连云港斯尔邦石化公司 (斯尔邦) 碳制甲醇合作项目。

⑨冰岛大型连锁超市BYKO公司设有采购办事处等。

2019年及2021年, 冰岛碳循环国际公司分别与河南、新疆、四川及江苏签订了项目合作意向书。2023年2月, 全球首个十万吨级绿色低碳甲醇工厂在河南安阳正式投产, 该项目采用冰岛碳循环国际公司的二氧化碳加氢制甲醇技术, 利用从工业尾气中捕集的二氧化碳, 每年可以合成绿色甲醇11万吨。该公司与江苏连云港斯尔邦石化合作的年产10万吨绿色低碳甲醇项目也于2023年9月投产。

2019年9月, 中国中集集团为冰岛机场万豪酒店建造的模块化项目酒店顺利完成, 这是中国企业在冰岛承建的第一家模块化酒店项目, 标志着“中国制造”模块化建筑开拓冰岛以及北欧市场迈出关键一步。

2018年9月, 中国长春高新技术产业集团与冰岛生物制药公司爱沃泰克 (Alvotek) 签署合作协议, 设立研发、生产和销售高品质生物药。

3.5.4 承包工程和劳务合作

据中国商务部统计, 2024年中国企业在冰岛未新签承包工程合同, 完成营业额249万美元。累计派出各类劳务人员3人, 年末在冰岛劳务人员3人。

2024年7月5日, 江苏亨通集团光电股份有限公司与冰岛电力公司Landsnet签订38公里+1.5公里备缆的海缆系统生产安装1500万欧元总包合同, 解决冰岛西人岛和西峡湾电力供应问题。Landsnet是冰岛国家电力公司控股的电力传输企业。



中国公司参与承建的雷克雅未克音乐会议中心

4. 投资环境

4.1 投资吸引力

近几十年来，冰岛政治稳定，经济上充分利用介于欧美之间的地缘优势，积极推行经济自由化，鼓励对外贸易和国际投资，优化投资环境，投资吸引力逐步增强，国家经济发展水平跃居世界前列，成为高收入、高福利的发达国家。

冰岛拥有世界上最优质的渔业资源以及丰富的水能和地热能。渔业是冰岛立国之本，其海域有各类鱼约340种，主要鱼种有鳕鱼、鲱鱼、红鱼、黑线鳕、青鳕、格陵兰庸鲽鱼和毛鳞鱼等。渔业及其衍生行业是冰岛最重要的经济产业，也是外商开展投资合作的重要领域。

冰岛水力和地热资源丰富，能源工业发达，电力充沛，价格低廉，且均来自清洁可再生能源，电解铝、硅铁、数据中心等能源密集型产业得到快速发展。冰岛水力年发电潜能为2200亿度，地热年发电潜能为800亿度。据冰岛《国家广播电台》2024年7月28日报道，Landsnet公司已与国家电力公司达成协议，将位于冰岛南部布尔山（Búrfell）附近的Búrfellslund风电场接入输电系统。这是风能首次进入冰岛输电系统，该风电场占地18平方公里，装有多达30台风力涡轮机，每年将生产4亿度的电力，预计2026年底建成并开始输电。

商业环境方面，冰岛政府致力于打造具有吸引力的投资、创新环境，制定公平的税收立法。冰岛是欧洲企业所得税最低的国家之一（20%）。冰岛拥有天然良港、高技能劳动力，包括软件工程技术人员和科学领域的专家学者。在2025年12月31日之前，在冰岛制作的电影和电视可享受特殊激励措施，最高可退还总成本的35%。音乐录制费用最高可退还总成本的25%。经认证的创新公司从事研发项目和绿色投资也享有特殊优惠。受聘在冰岛工作的外国专家可享受个人税收优惠，允许在就业后的前三年仅对75%的收入征税。

2020年，世界银行发布的营商环境（Doing Business）报告中，冰岛在190个经济体中排名第26位。

联合国贸发会议发布的生产能力指数（Productive Capacities Index）2023年报告中，冰岛在194个经济体中排名第11位。

根据世界知识产权组织发布的《2025年度全球创新指数》，在139个国家和地区中，

冰岛综合指数排名第24位。

2023年，瑞士洛桑国际商学院国家竞争力排名显示，冰岛在64个高收入和中等收入国家中竞争力排名第16位，其中，基础设施方面冰岛排名第7位，企业效率排名第10位，政府效率排名第19位。

4.2 金融环境

4.2.1 当地货币

冰岛克朗为冰岛法定货币，代号ISK。纸币面额有10000、5000、2000、1000和500克朗，硬币面额有100、50、10、5和1克朗。冰岛克朗为可自由兑换货币，但目前人民币在当地无法直接与克朗结算。

表4-1 2021-2024年美元及欧元对冰岛克朗汇率

日期	美元对克朗汇率	欧元对克朗汇率
2021年12月31日	1:130.4	1:147.6
2022年12月31日	1:142.04	1:151.5
2023年12月31日	1:136.2	1:150.5
2024年12月31日	1:138.2	1:143.9

资料来源：冰岛中央银行

据冰岛《商报》2025年6月26日消息，据冰岛中央银行数据库，2025年冰岛克朗兑美元升值13.7%，主要是由于2025年上半年美元兑主要世界货币走弱。2025年初以来，冰岛克朗兑欧元升值1.2%，兑英镑升值4%。2025年6月26日欧元兑冰岛克朗汇率为142，兑英镑汇率为166.7。

4.2.2 外汇管理

2008年金融危机爆发前，冰岛金融市场高度开放，国家对外汇无管制措施，实行外汇自由兑换与浮动汇率政策，个人和企业外汇流动自由。外资企业在取得经营许可和注册后，即可开设外汇账户，无须为外汇汇出纳税。同时冰岛对外国人携带现金出入境无具体限制。

2008年冰岛银行业倒闭引发金融危机，外资出逃现象明显。政府采取外汇管制措施，有效维护了金融市场的稳定。近年来，冰岛政府一直努力推动经济复苏、确保出口持续

增长、不断改善投资环境、稳定金融秩序和汇率，计划在解决离岸克朗资产问题后，逐步放宽直至解除外汇管制。2016年10月，议会正式通过议案，放宽或取消各类限制措施，允许个人及企业投资海外金融衍生品、在海外购置不动产；11月，冰岛央行宣布外资保险公司在冰岛保费收入将不再受到管制限制，可自由汇往海外账户。

冰岛克朗的官方汇率由外汇市场确定，外汇市场在工作日的9:15至16:00开放。冰岛中央银行每天一次确定克朗对外币的官方汇率，作为未指定其他参考汇率的官方协议、法庭案件和其他合同的参考。同时，中央银行同时确定官方汇率指数。

自2018年2月1日起，冰岛克朗再次成为欧洲中央银行每日报价参考汇率的货币之一。

【外汇法规】

2017年3月，冰岛中央银行公布新的外汇法规，居民及企业用汇基本不再受《外汇法》限制，限制措施仅针对外汇交易、外商投资、对冲和借贷行为。新修订的外资特别准备金条款用于应对可能出现的外资套利行为。根据该条款规定，对于有以下行为的外资或外资企业，将设立特别准备金制度：

(1) 购买以本币发行的债券和票据；

(2) 持有债券和票证类基金，或持有现金和存款年收益率超过3%的基金，或持有基金10%以上的资产；

(3) 直接或间接投资具有上述行为的公司。2017年6月，冰岛中央银行发布公告限制套利交易。规定特定对冲相关金融衍生品和以下金融产品和操作均不得享受免除相关管制的待遇：

①特定克朗证券跨境流动，汇出外资金融账户下的本地收入；

②满足特别储备要求规定第二条的特定金融产品的交易；

③非本地居民向本地居民提供克朗贷款所获收益。

2018年11月2日，冰岛财政与经济部发布《关于新的外币流入的特殊储备要求(SRR)修改规则的规定》并立即生效。修订规则规定特别准备金率从40%降至20%。2019年4月3日，冰岛中央银行取消与特别准备金要求相关的资本跨境流动限制，即特别准备金比率为0。

【向中央银行披露信息的要求】

根据冰岛《外汇法》第10条，在冰岛开展业务的金融机构、支付机构、电子货币机

构和货币兑换中心以及充当外汇交易中介的机构有义务按照冰岛中央银行决定的形式向冰岛中央银行报告所有外汇交易、跨境资本转移的进出以及本币和外币的跨境支付的进出。根据《外汇法》第861/2022号一般报告要求规则，除国内商业银行以外的其他各方均可免于这些报告要求，而国内商业银行必须通过定期向中央银行披露来满足这些要求。

网址：www.cb.is/financial-stability/foreign-exchange/

4.2.3 银行和保险公司

【银行】冰岛的金融体系与其他西方国家大致相同，并且与欧盟立法基本一致。近年来，冰岛政府强调私有化和经济自由化。商业信贷业务主要由商业银行、储蓄银行、投资银行和证券公司提供，非银行金融机构，包括股票经纪、租赁和广泛的其他金融服务也得到快速发展。

冰岛中央银行是冰岛政府拥有的独立实施货币政策的机构。《冰岛中央银行法》规定，冰岛货币政策的主要目标是促进价格稳定、金融稳定以及稳健安全的金融活动。2001年3月，冰岛中央银行正式通过了通胀目标，价格稳定定义为12个月通胀率为2.5%。冰岛中央银行的其他职责是促进金融稳定、发行纸币和硬币、处理汇率事宜、充当财政与经济事务部和信贷机构的银行、维护和投资冰岛的外汇储备、处理外国借款以及汇编经济和货币数，并就所有外汇和货币问题向政府提供建议。

行政上，冰岛中央银行接受财政与经济事务部部长及七人委员会的管理与监督，独立执行货币政策，负责管理国家外汇储备任务，担任政府的财政代理和冰岛在国际市场的借贷代理，负责商业银行和信贷机构的清算代理。金融监管局是独立的国家金融监管机构，对各商业银行、储蓄银行、信贷机构和证券交易机构的业务活动进行监管。

冰岛有四家商业银行和五家储蓄银行。商业银行分别是Arion banki、Islandsbanki、Landsbankinn和Kvika banki。金融危机后原三大商业银行Kaupthing、Glitnir和Landsbanki相继破产清算，冰岛政府对这些银行进行债务剥离并注资改制，于2009年7月相应成立银行。Landsbankinn为政府所有。2017年7月，冰岛国有金融机构资产新政生效，冰岛政府拟在条件适合的前提下减持Islandsbanki银行股份至34%-40%，而Arion Banki已完成私有化。2023年6月，一家名为Indo的新储蓄银行正式开业。

冰岛法律规定，外资机构持有本国银行股份一般不得超过10%，如需要超过该限额应提前向金融监管机构提出申请。外资企业在取得经营许可和注册后，即可在冰岛各商

业银行开设账户。

表4-2 冰岛商业和储蓄银行

OPERATION	NAME
Commercial bank	Arion banki hf.
Commercial bank	Íslandsbanki hf.
Commercial bank	Kvika banki hf.
Commercial bank	Landsbankinn hf.
Savings bank	indó sparisjóður hf.
Savings bank	Sparisjóður Austurlands hf.
Savings bank	Sparisjóður Höfðhverfinga hf.
Savings bank	Sparisjóður Strandamanna hf.
Savings bank	Sparisjóður Suður-Pingeyinga ses.

资料来源：cb.is/financial-supervision/regulated-activities/supervised-entities/

【中资银行】目前，冰岛境内无中资银行，也无其他外资控股银行。中国农业银行伦敦分行、中国银行斯德哥尔摩分行负责联系在冰岛业务开展。

【保险公司】冰岛本地主要保险公司有4家（Sjóvá、TM、VÍS和Vörður），经营包括寿险和财险在内的综合性保险服务。

4.2.4 融资渠道

冰岛商业银行向本地和外国企业提供融资服务，除此之外冰岛还有包括投资银行、投资基金及租赁公司在内的7家信贷公司。企业融资属于银行或投资信贷机构业务，无特殊预设资质和要求，但各信贷机构有自己的评估系统。

外国公司在冰岛投资所使用的大部分资金传统上都是在国际金融市场筹集的。外资子公司或分支机构可以在任何国家不受限制地筹集资金，并可以完全进入冰岛的金融市场。冰岛国内金融公司提供广泛的服务，包括：

- (1) 中长期融资：长期贷款可以直接与银行和其他信贷机构协商，并且通常是指数化的。一般通过发行债券筹集长期资本；
- (2) 冰岛的银行和非银行部门提供各种其他金融服务，包括：租赁、分期付款、保理；
- (3) 出口担保；
- (4) 融资成本较低绿色企业贷款。

4.2.5 信用卡使用

在冰岛，进入流通、服务和零售行业的基本条件之一是接入电子收款机系统，信用卡使用十分便捷。冰岛银行卡人均拥有率位居世界前列，日常消费较少使用现钞交易。中国发行的Visa、MasterCard信用卡可在冰岛使用。2012年6月，中国银联与冰岛信用卡结算代理公司Borgun共同举办中国银联信用卡冰岛商户受理开通仪式，银联卡除可在冰岛所有ATM机取现外，还可在大多数冰岛商户刷卡付款。2018年11月，冰岛凯夫拉维克国际机场及主要商户接受支付宝作为支付工具。2019年10月，冰岛主要商户和旅游机构接受微信支付作为支付工具。

4.3 证券市场

纳斯达克冰岛 (Nasdaq Iceland)，前身是冰岛证券交易所 (Iceland Stock Exchange)，按照《冰岛金融工具市场法》第115/2021号要求管理，并受冰岛金融监管局 (Ice. Fjármálaeftirlit Seðlabanka Íslands) 监管。纳斯达克冰岛交易的产品种类繁多，例如股票、债券和ETF。纳斯达克冰岛上市的股本不得低于100万欧元，债券估值不得低于50万欧元。如果市场需求和交易允许，交易所可能会允许较小的债券类别进行交易。但是，债券估值不得低于20万欧元的金额。ETF的估计市值不得低于125万欧元的金额。

【上市程序】

上市招股说明书须经冰岛中央银行金融监管局批准。招股说明书必须包含发行人、证券及其价值形成意见等投资者关心的所有信息。如果纳斯达克冰岛认为申请不符合公众或证券市场的利益，则会拒绝该申请。

【披露要求】

证券的上市需要发行人根据法律要求和交易所规则进行持续披露。尽管冰岛语是官方语言，但外国发行人有权以英语披露所有信息。

4.4 要素成本

4.4.1 水、电、气、油价格

冰岛水资源丰富，水费相对低廉。不论居民用户还是工业用户，用水、用电价格包括两部分，即水、电本身价格和每天固定的输送费。

【水费】

以2024年6月为例，生活用冷水收取95克朗/天（约合68.4美分）的固定费用和实际用水费用（单价为45.16克朗/立方米（约合32.5美分））；生活用热水（含供暖）收取120.2克朗/天（约合86.5美分）的固定费用和实际用水费用（单价为174.48克朗/立方米（约合125.6美分））。工业用水与生活用水价格相同，热水要缴纳2%的能源税和11%的增值税。此外，办公、居住场所还需缴纳排污费和淡水资源费。

【电费】

以2024年6月为例，生活用电价格为8.03克朗/度（约合5.78美分）。电的输送费分别为固定费用39.58克朗/天（约合28.5美分）、7.75克朗/度（约合5.5美分），另外缴纳24%的增值税。

工业用电价格视其用量大小和合约时间而定，但比生活用电价格低很多。根据冰岛统计局公布的2022年上半年电价：半年用电量达到15000度，综合电价10.605克朗/度（约合7.46美分）；半年用电量5000-15000度，综合电价21.21克朗/度（约合14.93美分），半年用电量2500-5000度，综合电价22.725克朗/度（约合16美分），半年用电量1000-2500度，综合电价27.27克朗/度（约合19.2美分），半年用电量低于1000度，综合电价54.54克朗/度（约合38.4美分）。冰岛电价低于欧美市场平均电价。

【油价】

2022年2月以来，受乌克兰危机影响，全球石油价格大幅上涨，冰岛汽油价格也明显上升，2024年8月4日价格约325克朗/升（约合2.34美元），柴油320克朗/升（约合2.3美元）。2025年7月3日价格为313.6克朗/升（2.59美元），柴油319.3克朗/升（约合2.64美元）。

4.4.2 劳动力工薪及供需

冰岛没有统一的最低工资标准，工资水平基于雇员所属的工会和特定行业的雇主协会集体谈判协议，这些协议对谈判各方具有法律约束力，明确了最低工资、工作时间和其他就业条件。

冰岛员工有权享受各种奖金和津贴，这些奖金和津贴通常是福利待遇的一部分，不仅限于基本工资，还包括强制性奖金和其他潜在福利。

加班规定：冰岛对全职员工实行每周40小时的标准工作时间。任何超过这些时间的工作都被视为加班，必须给予相应的补偿。每月加班时间不超过162.5小时，超过162.5

小时的任何额外加班时间，每小时工资为月薪的1.0385%。

员工根据其服务年限累积带薪休假时间和休假工资。最低权利是24个工作日的带薪休假，休假工资的百分比随任期增加。雇主通常还会在12月1日向员工支付固定的圣诞节奖金。

资料来源网址：www.rivermate.com/guides/iceland/salary

据冰岛统计局数据,2024年冰岛平均固定月收入为75.8万冰岛克朗(约合5485美元)。全职员工的固定月收入为84.5万冰岛克朗(约合6114美元)，中位数为75.3万冰岛克朗(约合5449美元)。约65%的全职员工的固定月收入低于平均水平。

冰岛劳动力供应基本充足，素质较好，但与发展中国家相比，劳动力价格偏高。冰岛劳动保障机制健全，劳动条件和待遇受工会组织、社保基金等严格监督。根据冰岛统计局数据,2024年第一季度,冰岛共有工作岗位22.7万个,岗位空缺5590个,空缺率2.4%，其中岗位空缺较大的行业包括批发零售业、摩托车修理、运输和仓储、酒店和餐饮业、建筑业等。2024年,冰岛受雇人数22.3万人,其中移民人数5.35万人,占24%。

在冰岛,如果是欧盟(EU)、欧洲经济区(EEA)或者欧洲自由贸易联盟(EFTA)的正式成员国公民,无需任何签证或者工作许可,即可在冰岛进行为期3个月的工作,之后办理延长或者居留。个人通过申请名为“Kennitala”的冰岛身份证号码,到冰岛民事登记处Registers Iceland注册管理,该机构还负责评估个人在冰岛是否有自给自足的能力。如果在办理期间缺少相应的文件证明或者有疑问,可以直接向欧洲就业服务EURES(European Job Mobility Portal)或者多元文化信息中心(Multicultural and Information Centre)寻求帮助。如果不是EU、EEA或者EFTA的正式成员国公民,则必须要申请工作许可和居留许可,才能在冰岛合法工作和生活。工作许可在劳工局(Directorate of Labour)申请;冰岛移民局(Directorate of Immigration)负责处理冰岛居留申请相关事宜。为保障冰岛公民的就业,冰岛法律规定冰岛公民和欧洲经济区公民可优先获取工作。其他国家公民想要申请工作许可一般须符合下述三种情况:

(1) 合格的专业人员: 申请人应接受大学水平的职业培训(一般要求有研究生学历,否则成功率很低),或达到冰岛相关机构批准的技术标准。所申请的职业工作必须与冰岛永久性劳动力缺乏领域有关,并且申请人须证明自己有能力比冰岛公民或欧洲经济区公民更好地完成这项工作。

(2) 运动员: 冰岛国家奥林匹克及体育协会所属的教练员和运动员可获得工作许

可。

(3) 劳动力临时短缺：如果某些工作劳动力临时缺乏，除冰岛和欧洲经济区公民以外的工作人员，可能会得到工作许可。但这些工作许可只是暂时性的，只能续签一次，临时工作机构清单由劳工局（Directorate of Labour）提供。

4.4.3 土地及房屋价格

根据冰岛IMMIGRANT INVEST发布的2024年房地产投资指南，冰岛禁止向外国人出售土地，但房屋所在的土地可以长期租赁。近5年来，冰岛房产每季度平均价格上涨2.5%，一套100平方米的公寓平均售价五年前为26.7万欧元，如今为44万欧元。每平方米均价约4405欧元，房产价值的相关成本上涨0.9%-3.4%。冰岛住宅价格自2017年按冰岛克朗价格上涨了65%，按照欧元价格上涨了32%。

数据详见网址：immigrantinvest.com/real-estate/guides/iceland/

一般情况下，外资企业在冰岛如因投资经营需要土地使用权，可通过辖区地方政府租赁获得，租金通过谈判确定，一般为地价的1%-5%，可签订长期租赁协议，到期后经双方同意可续租。冰岛可供出租房源较少，房屋租金较高，但租金通常含水、电、取暖、家具、互联网及税收等。据冰岛房屋租赁网Housing Anywhere，2024年8月雷克雅未克区域的房屋租赁价格每月为10000-15000冰岛克朗/平方米（约合72-108美元），临近主要商业区的住宅（店面）租金可能会翻倍。

4.4.4 建筑成本

近年来，冰岛房屋建筑成本逐步上涨。2025年5月，冰岛建筑成本指数（BCI）为125.7（2021年1月为100），年度上涨4.6个百分点。

冰岛房屋建材市场规模小，大部分房屋墙壁采用预制板结构、钢材、水泥等。主要建材多依赖进口，直接从冰岛国内市场采购价格较高。

根据冰岛Byko.is家居建材网站信息，2024年8月6日冰岛建材价格约为：

- (1) 混凝土25公斤/袋：2415冰岛克朗（约合17.5美元）；
- (2) 碎石25公斤/袋：1995冰岛克朗（约合14.5美元）；
- (3) 砂浆混合物5公斤/袋：3895冰岛克朗（约合28.2美元）；
- (4) 木材（尺寸34毫米×145毫米）：3251冰岛克朗（约合23.5美元）。

5. 法规政策

5.1 贸易法规和政策

5.1.1 贸易主管部门

冰岛对外贸易主管部门是外交部。该部下设对外贸易和经济事务总司，负责贸易政策修订、组织参与对外谈判、国际贸易机构及其会议的管理与服务，以及海外贸易服务等。2024年12月，冰岛组建新政府，工业部以原食品、渔业、农业、水产养殖、食品和食品安全部管辖的事务为基础，同时，原文化贸易部管辖的贸易、消费者事务和旅游事务，以及原大学、工业和创新部管辖的工业事务均划归该部。原食品部管辖的林业和土地复垦事务则划归环境、能源和气候部。文化、创新与高教部的作用是结合大学、科学、工业和创新力量，促进繁荣并创造就业机会，推动知识产权出口业务。

5.1.2 贸易法规

冰岛贸易法规体系与欧盟类似，除极少数情况外，大部分欧盟法规适用于冰岛。结合具体情况，冰岛制定了系列规范贸易主体和贸易行为的法律法规，主要有：

- (1) 《外汇交易法》 (No.87/1992) ；
- (2) 《国际贸易公司法》 (No.31/1999) ；
- (3) 《电影业暂时补偿法》 (No.43/1999) ；
- (4) 《商品销售法》 (No.50/2000) ；
- (5) 《竞争法》 (No.44/2005) ；
- (6) 《市场公平与透明监管法》 (No.57/2005) ；
- (7) 《国营及私营有限公司修订法》 (No.47/2008) 等。

5.1.3 贸易管理的相关规定

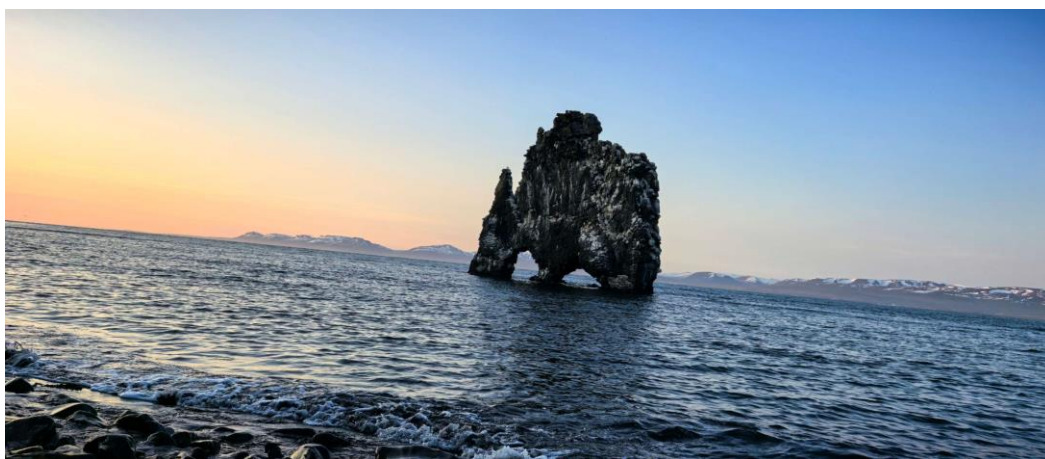
冰岛贸易环境宽松，法律体系健全，对贸易无严格限制性规定，企业的进出口权限也不受限制。规范贸易的法律法规均体现一些基本原则，即合法经营、依法纳税、公平竞争。

5.1.4 进出口商品检验检疫

冰岛基本遵循欧盟关于进出口商品的质量和检验检疫标准，检验检疫职能分散于海

关，环境、能源与气候部，文化、创新与高教部等，检测力量依托专业研究所和高等学校实验室。但冰岛检验检疫力量有限，政府为此采取了多层次对策：

- (1) 从欧盟市场进口，冰岛市场大部分产品包括第三国产品都来自欧盟市场；
- (2) 针对小部分直接进境的重要产品，采取抽样后送欧盟实验室的方式；
- (3) 加强市场反馈和产品召回力度；
- (4) 本国实验室解决小部分进出口检验检测任务。冰岛食品兽医局（网址：www.mast.is）负责进口食品、活动物、新鲜动物产品、饲料等的检疫检验，同时负责出口肉类、鱼类产品的检疫检验。



冰岛犀牛石

5.1.5 海关管理规章制度

冰岛海关管理的法律为《海关法》（No.88/2005），对海关职责、缴纳关税义务、关税分类、纳税物品与豁免、申报程序、进出口监管、违法行为处罚等做出具体规定。冰岛出口货物通常是免税的，不征收关税或其他出口费。进口货物适用从价税。除活动物、部分动植物产品和军火等限制进口外，海关一般不查验进口许可文件。进口产品须在进境前向海关申报，查验合格后放行。

冰岛的海关登记基于统一商品描述和编码系统（HS）。进口到冰岛的商品需缴纳增值税（VAT）。标准增值税税率为24%，食品、书籍、杂志和其他必需品增值税税率为11%。电动汽车、混合动力汽车和氢动力汽车在2023年之前免征增值税；2023年冰岛所有电动车进口关税税率由0上调至5%，并对价格高于36666欧元的电动车征收增值税。

2018年5月1日，冰岛与欧盟关于降低或取消关税、增加未加工农产品关税配额的协议生效。作为该协议的一部分，冰岛取消了原产于欧盟的340多个类别的未加工农产品

的关税，并降低了20多个类别的关税。这一政策调整使美国出口到冰岛的农产品价格比来自欧盟的产品贵30%，来自美国的许多农产品的关税仍然在20%-30%之间。关税和关税的使用情况，可以通过trade.gov上提供的海关信息数据库关税查找工具（需要免费注册）来估算税款。（信息来源网址：更新至2024年3月15日，www.trade.gov/country-commercial-guides/iceland-import-tariffs）

下表是2022年修订版的海关主要进口产品关税，于2022年1月1日开始实行。

表5-1 冰岛主要产品进口关税税率（2022年修订）

序号	产品类别（大部分产品）	税率（%）
1	活动物	0
2	猪肉、羊肉、马肉及其它	30
3	鱼类和甲壳类动物，软体动物和其他水生无脊椎动物	0
4	乳制品；禽蛋；天然蜂蜜；食用产品等	30
5	其它动物来源的产品等	0
6	活树和其他植物；根茎、球茎、切花和观赏性植物	0或30
7	食用蔬菜和某些块根和块茎	0、20、25、30
8	食用水果和坚果；柑橘类水果或瓜类	0
9	咖啡、茶和香料等	0
10	谷物（饲料用途的）	0（55）
11	磨粉；麦芽；淀粉；菊粉；小麦面筋等	0-55
12	油籽和含油水果；杂粮，种子和水果；工业或药用植物；稻草和饲料（饲料用途）	0（55）
13	紫胶；树胶、树脂和其他植物汁液和提取物	0
14	植物编织材料；其他未指定蔬菜产品	0
15	动物、植物或微生物脂肪和油、裂解产物；食用脂肪；动物或植物蜡	0
16	肉、鱼、甲壳动物、软体动物或其他水生无脊椎动物的预制品	0、10、30
17	糖和糖果	0、20、55
18	可可和可可制品	0、10、20
19	预制谷物、面粉、淀粉或牛奶制品；糕点师的产品	0、7.5、13
20	预制蔬菜、水果、坚果或其他植物部分的产品	0-76
21	各种食用制剂	0、13、20、30

22	饮料，烈酒和醋	0、10、20
23	食品工业产生的残渣和废物；动物饲料	0、55
24	烟草和人造烟草替代品	0
25	矿产品	0
26	药品	0
27	化肥	0
28	油气和其他气态烃	0
29	化工及相关产品	0
30	摄影或电影制品	0
31	塑料及其制品；橡胶及其制品	0

资料来源：冰岛海关

5.2 外国投资法规

5.2.1 投资主管部门

目前，冰岛外国投资主管部门为工业部。投资激励政策由文化、创新与高教部负责管理。

5.2.2 外资法规

绝大多数情况下，冰岛政府在法律法规上对外资和内资企业一视同仁，在部分领域对外国投资有限制，详见5.2.4章节。

5.2.3 外资优惠政策

冰岛注重营造良好的商业环境，包括较低企业所得税税率、维持低廉绿色能源价格等。最近还推出了绿色投资特别激励措施，大幅增加对研发的直接支持。

【研发激励措施】

根据欧洲自由贸易联盟监督局批准的第152/2009号法案，冰岛以创新公司税收抵免的形式提供研发激励措施，即实际研发成本的20%可以抵免应缴纳的税收，内部研发费用年度最高限额为6亿冰岛克朗，两家独立创新公司之间的研发合作费用最高限额为9亿冰岛克朗。符合此税收抵免条件的研发费用必须在相关公司的账簿中单独记录。开展研发项目的公司可以向冰岛研究中心“Rannís”申请研发项目批准，从而获得税收抵免资格。

2021-2025年，经“Rannís”批准的中小型企业有权享受实际研发费用35%的特殊税

收抵免，大型公司可享受25%的税收抵免。费用必须符合《所得税法》可扣除费用的要求。总成本上限为11亿冰岛克朗，其中购买研发服务最高限额是2亿冰岛克朗。

【外国专家税收优惠】

2016年，冰岛议会通过了一项关于外国专家税收优惠的法案。满足以下要求的外国专家工资的25%可在聘用后的前三年作为可扣除费用在计算个人所得税前扣除：

(1) 外国专家受雇于在冰岛有住所或固定营业地点的法人，该法人是实际工资支付人；

(2) 外国专家在聘用前5年未在冰岛居住；

(3) 外国专家的专业领域在冰岛稀缺。

【冰岛的区域激励措施】

《区域激励措施法》第41/2015号已于2020年7月1日到期。2020年7月1日之前授予的激励措施在合同规定的期限内继续有效。

自2020年7月1日起，个人和实体可向文化、创新与高教部申请欧洲国家援助规则框架内激励措施。在冰岛，首都地区以外的所有地区通常都有资格获得区域投资援助。

【直接研发补助金】

冰岛研究中心“Rann í”运营的技术发展基金向从事创新项目的中小型公司提供研发补助金。每家公司可获得的最大金额为5000万冰岛克朗，分两年发放。

【绿色投资激励措施】

冰岛推出了新的绿色投资税收激励措施。企业购买的动产（如工业和建筑机械设备、汽车、运输设备和船舶）如果符合可持续和环保要求，购买费用的5%可以额外计入企业折旧基数，并可在连续三年内以相等的金额折旧在税前扣除。该激励措施适用于2021-2025年期间进行的投资。

上述符合可持续和环保政策是指以下类别之一：

(1) 生态友好型交通运输；

(2) 可再生能源；

(3) 污水处理和废物回收；

(4) 可持续和环保的自然资源和土地利用管理。

该激励措施也可适用于财政与经济事务部法规定义的其他资产。

【数据中心优惠】

冰岛是数据中心建设的理想地点，这里拥有100%绿色和可持续能源，用电价格在欧洲非常有竞争力，冰岛拥有高素质的劳动力和全年低温环境。同时，非居民企业建设冰岛数据中心进口设备可以申请享受增值税退税。

【电影和电视制作】

截至2025年底，电影和电视制作人可以申请在冰岛制作电影或电视节目费用的35%的退税。

网址：www.filminiceland.com

【音乐录制的临时退税】

2027年12月31日之前，在冰岛录制音乐的费用可获得退税。制作人可以申请退还冰岛音乐录制费用的25%。当总录制费用的80%以上发生在冰岛时，退税将根据欧洲经济区内发生的总录制费用计算。

录音费用包括录音室每小时的录音费、录音期间雇用的表演者、制作人、工程师或录音室人员的工资支出、后期制作（包括混音和母带制作）、乐器和主要表演者的差旅和交通费用以及自己的工资。

5.2.4 投资行业的规定

冰岛对外国投资的限制领域及措施主要有：

【渔业投资】

非冰岛居民（包括EEA居民）在冰岛进行渔业投资存在限制。在冰岛海域进行捕捞，或拥有、经营渔业加工的企业仅限于：

- (1) 冰岛公民和其他冰岛实体；
- (2) 由冰岛实体全资所有的冰岛法律实体，或者以下冰岛法律实体：

- ① 冰岛实体控制的；
- ② 外资不超过25%（在某些情况下可以达到33%）；
- ③ 其他情况下，由冰岛公民所有的，或由冰岛实体控股的冰岛法律实体所有的。

对冰岛渔业捕捞和渔产品加工企业，外商不可直接投资控股，但允许间接投资持股，即对渔业捕捞与加工持有股份的公司进行投资。外商持股不得超过25%，若该公司的渔业捕捞与加工业务低于5%，则外商持股可达33%。渔业加工指任何旨在保存海产品免于腐烂的加工，包括鱼油和鱼粉的生产，但不包括产品的深加工，例如，海产品罐头的生

产对外资开放。

【能源投资】

只有冰岛公民和其他冰岛实体，以及EEA居民和法律实体，可以获得非居民用途的瀑布和地热等能源开发权，进行能源产品的生产和销售。

【航空投资】

非冰岛居民持有冰岛航空公司的股份最高不超过49%，但EEA成员国或法罗群岛的居民和法人除外。

【其他投资】

外国州、市政府或有关机构对冰岛企业进行投资须获工业部长特殊批准。

5.2.5 投资方式的规定

【投资冰岛的形式】

冰岛最常见且最重要的企业类型是有限责任公司（法人），其它类型还包括合伙企业、个体经营企业和外国有限责任公司的分支机构。

【有限责任公司和外国公司分支机构】

在冰岛投资的外国人通常选择建立有限责任公司或外国有限责任公司（法人）的分支机构。在选择企业类型时，税收是重要的考虑因素，有限公司及其分支机构的所得税率为20%，而合伙企业的所得税率为37.6%。

【企业注册程序】

新的上市公司和私人有限公司必须在企业登记处注册。填写完整的公司成立申请，通常在10到12天内办理完毕。计划成为冰岛公司董事会成员的非居民必须在成立冰岛公司之前联系冰岛税务海关总署（Skatturinn）申请系统ID号。可以在线注册，通常在4至5天内处理完毕。

新成立的股份有限公司的注册费用为27.65万冰岛克朗（约合1947.18美元），新成立的私人有限公司的注册费用为14.05万冰岛克朗（约合989.43美元）。

【企业并购的法律规定和程序】

冰岛竞争管理局（网址：www.samkeppni.is）负责对企业并购进行审批。重组方案需提交给竞争管理局审议。

拥有公司90%以上股份并控制相同比例投票权的股东可以与董事会共同决定赎回其他股东的持股。如果一名股东拥有公司90%以上股份并控制相同比例投票权，任何其

他少数股东都可以坚持保留其股份。如果公司章程未规定如何确定股票购买价格且无法达成协议，则由地区法院指定的专家对股票进行估值。根据冰岛税法，只有换股合并才享受免税。只有出于合法商业目的合并，才允许营业亏损结转到合并后企业。

【有关收购要约的规定】

如果一家在证券交易所公开上市的公司被直接或间接收购，则公司所有股东应在收购后的四周内有机会以同等条件将其持股转让给以下一方：

- (1) 已获得公司30%的投票权；
- (2) 已获得任命或罢免公司董事会多数成员的权利；
- (3) 根据与其他股东的协议，有权控制公司30%的投票权。

冰岛中央银行可在某些情况下免除此要求。

【注意事项】

外资并购可向冰岛商务促进局（原Promote Iceland，2021年1月更名为Business Iceland）、当地律师事务所和会计师事务所进行咨询。外资并购冰岛企业，应注意以下几个方面问题：

(1) 调查对方公司的资信情况。资信调查可分为内查与外查，内查包括查阅公司资产负债表与年度财务报告等相关内部账务；外查包括到冰岛统计局公司登记处、财政与经济事务所属税务司及冰岛企业资信调查所了解并购对象的资信；

(2) 摸清并购对象公司的债权债务状况。可通过公司审计或稽查人员的年度报告，或委托企业资信调查人员实施；

(3) 并购企业过程中要对并购对象公司纳税情况进行了解，委托合格的税务代理专门负责公司纳税事务处理。注册的公司和外国公司在冰岛分支机构都须根据其净盈利缴纳所得税，有限公司所得税率为20%。无论有无缴纳所得税，每年5月底前必须将其年度法人所得税申报情况向当地税务部门报告归档；

(4) 重视并处理好劳资关系。冰岛属北欧高福利国家，政府对企业在保护劳工利益方面有较多保障性规定。如养老保险、医疗保险、失业保险、带薪休假、加班工资浮动上调等均必须由企业落实到位。职工大多是工会组织成员，工会组织在冰岛的政治经济生活中具有举足轻重的作用。

5.2.6 安全审查规定

冰岛对外资并购没有安全审查制度，但并购应遵守冰岛竞争法有关规定。达到申报

标准的经营者应向冰岛竞争局进行申报。

【竞争法及执法】 相关规定：

(1) 竞争法的主要内容。冰岛为欧洲经济区成员，其竞争法律制度与欧盟基本一致。冰岛《竞争法》(No.44/2005)于2005年7月1日实施，替代了1993年的相关立法，目标是通过阻止反竞争行为、消除市场进入壁垒来促进有效竞争、增进市场效率。法律规定冰岛竞争局为竞争法执法部门，对垄断协议、滥用市场支配地位和经营者集中的定义与相应执法程序、违法行为的处罚等做出了具体规定。

(2) 关于经营者集中的规定。经营者集中的申报标准为：

- ①参与集中的所有经营者在冰岛境内的年营业额合计超过20亿克朗；
- ②其中至少两个经营者在冰岛境内的年营业额超过2亿克朗。

(3) 审查时限。初步审查时限为25个工作日。如果竞争局决定实施进一步审查，可将审查期限延长70个工作日。如竞争局需获得进一步信息，可将审查期限再延长20个工作日。

(4) 简易程序。对于符合下列标准的经营者集中可适用简易程序：

- ①不相关市场间经营者集中；
- ②集中各方合计市场份额小于20%的横向并购；
- ③集中各方单独和合计市场份额均小于30%的纵向并购；
- ④建立对冰岛影响有限的全功能型合营企业；
- ⑤对经营者由联合控制转为单独控制。

竞争局应在15个工作日内决定案件是否转入正常程序。

(5) 审查决定。对于排除、限制竞争的经营者集中，竞争局可决定禁止或附加减少集中对竞争产生不利影响的限制性条件。如参与集中的经营者对竞争局的决定不服，可以在决定公布4周内上诉至竞争上诉委员会，委员会应在6周内做出裁决。

(6) 执法机构。冰岛竞争局是冰岛政府负责竞争法的执法部门，管理目标是促进商业领域有效竞争。该局具体职责包括并购控制、反卡特尔、反滥用市场支配地位、监督公共部门不得采取限制竞争措施以及指导相关监管机构促进竞争，监测市场竞争状况和调查企业间隶属关系等。该局设董事会，包括3名成员，任期4年。董事会负责确定竞争局重点工作并监督其运行，重大案件须提交董事会讨论决定。除董事会外，竞争局共有25名工作人员，其中局长1名，由董事会任命，负责该局日常工作。副局长2名，首席

经济学家1名，负责协助局长工作。

5.2.7 基础设施PPP模式的规定

冰岛2020年以前没有专门针对BOT/PPP的立法。2020年6月29日，冰岛议会首次批准了关于道路建设（PPP）合作项目的法律——《交通项目公私合作法》，允许在某些交通基础设施项目实行公私合作。BOT/PPP项目在冰岛尚处于起步阶段。

5.3 企业税收

5.3.1 税收体系和制度

冰岛税收制度相对简单有效。近年来，冰岛致力于精简税制，降低税率，扩大税源及与更多国家签订避免双重征税协定，以增加企业竞争力和吸引外国投资者。2011年1月1日起，冰岛将公司所得税率从18%上调至20%，但仍是OECD成员国中公司所得税率较低的国家之一。

5.3.2 主要税赋和税率

冰岛实行属人税制，税收政策总体原则是：人人纳税，强制纳税，高收入高纳税。对于收入低于一定数额的人免征所得税。对于海员、退休人员和有子女的家庭实行减税和政府补贴政策。同时，对不同行业实施不同的税收倾斜政策。例如，冰岛政府鼓励出口，所有出口货物一律免征增值税，对教育、公共卫生、邮政和金融等行业也免征增值税。对于烟、酒和汽车等部分消费类商品，则加重征税。

冰岛税收征管体制十分严格，其税务政策解释和实施均由财政与经济事务部所属的税务局负责。整个税收征管体系由税务局、国家税务委员会、海关等部门组成。此外，冰岛已与44个国家签署了避免双重征税协定，这些协定也是其税收体系的一部分。

与税收有关的法律主要有：《预提税法》《所得税法》《增值税法》和《海关法》。政府部门、企业和个人的一切征税和纳税行为都应在法律规定的范围内。每年税收征管部门向企业和个人发放税收指导材料和税收表格，并负责计算税收额度和纳税者财务审计工作，后者按有关规定到当地银行或海关缴纳税款，所有税收款项均由海关部门接收和监管。如果纳税人对税务机关提出的纳税金额有异议，可向国家税务委员会提出上诉，并最终到地方法院起诉。如果纳税人无故拖延纳税时间，税务机关将对其加征惩罚性利息；如企业或个人逃税或拒绝纳税，将受到税务稽查局的调查，并将最终面临法律制裁。

冰岛税赋可分为直接税和间接税。直接税主要包括个人所得税和企业所得税。此外，个人资本收益税、企业资本收益税和遗产税也属于直接税范畴，但所占比例较小。间接税主要是增值税，此外还有对烟酒、汽车和燃料等征收的消费税等。

除上述主要税费外，税务机关还同时征收其他税费，如：实业税（费）、遗产税、房地产税、社会保障税、养老金、个人和企业财产税、污染税和印花税等。

【增值税】

增值税是间接税的主要组成部分。目前增值税标准税率为24%，适用于绝大部分商品，但多数食品和一些服务采用11%增值税率，如：

- (1) 酒店、旅社及招待所房屋出租；
- (2) 广播电视站台执照费；
- (3) 杂志、报纸和期刊销售；
- (4) 原装或翻译版书籍销售；
- (5) 热水或家庭供热所耗的油料；
- (6) 公路建设（含公路隧道）的申请费用；
- (7) 音乐CD和磁带销售。

2017年3月，时任冰岛总理贝内迪克松在冰岛商会年会上表示，将对冰岛增值税体系进行修订，减少免税措施，将旅游业税率由11%上调至24%。新的旅游业税率已经于2018年生效。从2019年1月开始，取消书本增值税。

【消费税】

税务部门对于烟、酒、汽车、汽油、柴油等特殊商品征收消费税。

【个人所得税】

根据税法规定，冰岛居民来源于境内、境外所得（除资本收入以外）均需缴纳个人所得税。冰岛个人所得税按累进税率征收，具体如下表：

表5-2 冰岛个人所得税税率

月收入额（冰岛克朗）	个人所得税税率（%）
≤ 409,986	31.45
>409,987 ≤ 1,151,013	37.95
> 1,151,013	46.25

非本国居民如12个月内在冰岛居留时间少于183天，其在冰岛的除资本收入以外的

全部收入均按当地居民标准缴纳所得税；如12个月内居留时间超过183天，其在全球各地收入都将被征税，除非两国政府间已签订避免双重征税协定。海员个税享有课税扣减待遇。每个家庭根据未成年子女情况享有儿童福利税收减免待遇。

【企业所得税】

企业所得税的纳税主体是有限责任公司、合伙企业及其他实体，纳税地点在企业注册地或有效辖区，纳税范围包括其国内外各种收入。有限责任公司企业所得税率为20%，其他实体所得税率为37.6%。

【外国来源收入的征税】

冰岛公司从另一家公司（冰岛或海外）收到的股息无需纳税，前提是支付股息的公司在其本国也需缴纳类似的税收，并且外国公司利润适用的所得税率不低于经合组织、欧洲经济区、欧洲自由贸易联盟任何成员国或法罗群岛的所得税税率。在海外实体支付的公司税不予抵免。

冰岛居民公司需要就其全球收入纳税，因此其外国分支机构产生的利润和损失都计入其应税收入。

外国税收抵免和豁免：冰岛税法规定对已缴纳的外国税进行单方面减免，但这种减免不得超过与外国收入按照冰岛税法征税的税负。外国税收抵免不能针对每种外国来源收入单独计算，纳税人可以根据适用的税收协定申请减免。减免可能以豁免或抵免的形式出现，具体取决于所涉及的具体条约条款。

【资本收益税】

个人或企业获得利息、股息和红利等资本收益时，须缴纳资本收益税。该税种为代扣税，由发放单位代扣代缴。目前，个人银行利息、投资基金和债券等收益税率为22%，企业红利、股息和红利税率为22%。个人无需对资本收益再缴纳所得税。当企业资本收益被当作一般公司利润课税时，可用代扣资本收益税抵消企业所得税。

【实业税（费）】

征收对象为个人、企业和其他纳税实体进行的所有实业活动，税率为全部经营所得的0.1%。

【其他税费】

社会保障税是雇主承担的一种税赋，征收目的是将所收税款用于国家保险计划和失业基金。这种税收的计算以公司每月支付的工资总量及部分可征税的边际利润为计算基

础。养老保险费是由企业和个人共同承担的保险，用做企业雇员的退休金。其中，公司雇员必须至少缴纳其工资收入的4%作为社会保障税，公司为其雇员缴纳其工资收入的6.9%。

【养老金】

企业和员工需要缴纳工资总收入的12%作为职工养老金，其中职工缴纳4%，公司缴纳8%。

【金融活动税】

2018年，冰岛对银行、保险公司和其他金融机构征收5.5%的金融活动税，税基是其支付的工资总额。

【金融活动特别税】

2018年，冰岛对所得税基数超过10亿冰岛克朗的支付金融活动的实体征收6%的特别金融活动税。

【个人与企业的财产税、印花税、遗产税等】

财产税税率为其净资产的0.6%，计征基础为零债务财产。个人财产在400万冰岛克朗以下的部分免征财产税，个人资产超过5277058冰岛克朗的部分将加征0.3%的财产税。产业税（费）指对所有从事产业活动的个人、公司和其他纳税实体的营业收入征收的税费，其税率为营业收入的0.1%。此外，税务机关还对契约、贷款文件、汇票和发行的股票等征收0.4%-1.5%的印花税；对继承的遗产征收遗产税，税率范围是10%-45%。亲友之间馈赠礼品时，礼品接受者按个人所得税税率纳税。各个城市根据各自情况征收一定金额的城市污染费。

【数字税和税率】

冰岛目前没有开征数字税。

【碳排放税和税率】

从2009年开始，冰岛对所有化石燃料征收临时碳税，税率为欧盟排放交易体系价格ETS的50%，该税原定于2012年底到期。随着政府对气候变化的重视，该税无限期延长，税率也提高到ETS价格的100%。

【中资企业在纳税时应注意的问题】

冰岛政府在税收方面对内外资企业一视同仁，中资公司应按照当地公司同等条件缴纳各种税费。以下几个问题需要注意：

(1) 中国与冰岛签署了避免双重征税协定，中资公司应充分利用这项政策，在分公司/母公司的利润、红利、股息和利息等方面避免重复纳税；

(2) 在冰岛税收政策中，为鼓励产品出口，税务部门对出口产品一律免征增值税。中国企业如到冰岛投资可考虑开办出口型企业，以进一步降低经营成本；

(3) 由于企业类型不同，其所得税率也不同，如投资者在当地成立有限责任公司，其所得税税率为20%；如成立合伙企业则所得税税率为37.6%。对此，中国投资者应予以注意；

(4) 如企业当年经营亏损，亏损额可在之后10年内摊销到经营成本之中，从而降低企业在未来经营中承担的所得税。

5.4 特殊经济区域规定

冰岛注重营造良好的商业环境，包括低所得税、熟练劳动力、以有竞争力的价格提供土地和绿色能源。冰岛最近推出了针对绿色投资的特殊激励措施，并大幅增加了对研发的直接支持。

从严格意义上讲，冰岛无专门针对外国投资者的特殊经济区域投资补贴或优惠政策。

5.5 劳动就业法规

5.5.1 劳工法的核心内容

冰岛无覆盖全面的专门劳工法，但有关劳工权益、福利待遇、失业救济以及雇佣机构的义务等有相应法律进行规范，并根据每年形势变化不断修订和完善，是冰岛法律体系中内容最丰富的部分。这些法律相应规定了冰岛劳务相关人员和机构的权利和义务，连同欧盟劳务法规等，构成冰岛劳工法的主要内容。

冰岛官方法规查询网址：labour.is

冰岛劳工市场工会化程度非常高，超过80%的雇员加入了相应的工会，其中最大、最有影响力的工会组织为1916年成立的劳工联合会。该联合会下属5个直辖工会组织，另有53个附属工会组织，大多数附属工会又组织为5个全国性的联盟。所有这些工会组织及其分支机构会员超过12.7万名（2023年1月统计）。政府机构的雇员也成立了多个工会组织，包括中央和地方政府雇员联合会等。这些工会组织在劳资谈判中拥有集体谈判

的权力，普遍支持在雇员、雇主和政府的三方协议中保持对工资增长的克制。

最低工资是由集体谈判协议决定的。冰岛最大的工会之一Efling有自己的最低工资标准。2023年，Efling的最低工资为每月36.8万冰岛克朗（约合2702美元）（Efling全职职位）。任何超过1个月的用工，必须签订书面雇佣合同。合同包括一般性条件，如最低基本工资，特定条款通常根据工作的具体情况进行协商。任何用工合同的条款都不得低于相关行业工会合同的工资水平。1-3个月的试用期较为普遍，要求更高的职位试用期可长达6个月。法令规定的基本工作时间为每周5天共40小时，但一些行业如办公室职员和销售人員可以每周工作37.5-39.5小时。加班比较普遍，多数加班都有加班工资，或者可以相应进行调休。一般情况下，轮班工资比日班工资高33%-40%，如周末或公共假日工作，工资比平时多45%；主要节假日还可高达90%。根据工资合同，加班的小时工资为每月工资的1.0385%，公共假日工作的小时工资为每月工资的1.375%。日班的小时工资是将月工资除以173.33得出的。每24小时保证连续休息11小时。

【雇员福利】 主要包括：

(1) 带薪休假：每年假期累计最少24个工作日，即在1年的工作时间内（每年5月至次年4月30日）每个月有2天的带薪假。

(2) 失业金：失业救济金部分与工资挂钩，由失业救济基金支付，该基金由劳工局管理。根据2023年版冰岛商务促进局发布的投资指南数据：失业人员应得的福利为每月331298冰岛克朗（约合2333美元），外加每个18岁以下儿童每月19878冰岛克朗（约合140美元）。与收入相关的最高福利为每月522282冰岛克朗（约合3678美元），外加每个18岁以下儿童每月13251冰岛克朗（约合93.3美元），但支付时间不超过3个月。失业人员每月最多可额外赚取81547冰岛克朗（574.2美元），且不减少失业救济金领取。

(3) 病假工资：患病或工伤的雇员有权获得一段时间的工资。在第1年雇用期间为每月两天的工资，1年后为1个月的全月工资等。长期不能工作的雇员可享受工会的伤病基金补助。

(4) 工伤工资：所有雇员，无论在工作中还是直接往返工作途中发生事故或因职业病无法工作，将获得根据雇佣合同日工资标准最高3个月的日工资。为同一雇主连续工作满1年的正式雇员因事故或疾病无法工作，将获1个月全月工资；为同一雇主连续工作满3年，除第一项权利外还额外获得1个月的日工资；如连续工作满5年，将额外获得2个月的日工资。

(5) 夫妇产假：2019年冰岛议会通过新的立法，将育儿假从9个月延长至12个月。父母各自有权因生育、收养或永久寄养孩子而享受最长6个月的产假/陪产假。父母双方最多可将6周的假期转移给对方。如果另一方父母在孩子怀孕期间死亡，则父母有权享受最长12个月的产假/陪产假。这同样适用于接受人工授精的单身母亲或收养孩子或将孩子永久寄养的单身父母。当孩子年满24个月时，产假/陪产假的权利失效。父母可以在预产期前一个月开始休产假/陪产假，预产期由医疗证明确认。所有未享受雇主全额合同工资权利的父母，在产假/陪产假第一天前连续6个月在国内劳动力工作，均可获得产假/陪产假基金的报酬。

2025年6月30日，冰岛议会批准了社会事务和住房部长英加·塞兰提出的一项法案，该法案大幅延长了多子女父母及孕期患病父母的产假。根据该法案，父母每生育一个以上的孩子，有权共同延长产假或领取6个月的产假津贴。如果生育双胞胎，产假可延长6个月；如果生育三胞胎，产假可延长12个月。这项修正案将父母共同享有多子女产假权利的期限延长了一倍，父母可以自由分配产假时间。该法律也适用于同时收养或永久寄养多名子女的父母。这些父母有权为超过一名子女的每个孩子延长产假或领取6个月的产假津贴。该法律于2025年7月1日生效。

如果父母在产假第一天（陪产假为出生日期）前6个月的累积期的最后一个月在冰岛工作，则将考虑其在此其他欧洲经济区或欧洲自由贸易联盟国家的工作时间。产假/陪产假基金在2023年支付给休假员工的金额等于孩子出生日期前6个月开始的12个月期间平均工资的80%。每月最高支付额为60万冰岛克朗（约合4225.35美元）。自雇父母每月可获得的报酬相当于已支付保险费的同时期薪酬的80%。从事兼职工作的父母每月也可以获得一定报酬。

2025年7月2日，社会事务和住房部长英加·塞兰签署了一项法规，将学生和非劳动力市场人员的产假津贴增加3万冰岛克朗。最低产假工资也相应增加。此次增加立即生效，适用于7月份的工资，并在下个月底支付。

(6) 养老金（退休金）：冰岛退休年龄一般在67-70岁。冰岛养老金体系的三大支柱分别为社保基金、职业养老基金、个人养老金计划。尽管职业养老基金不属于社保系统，但对于工薪族和个体经营者，缴纳职业养老基金都是强制性的。政府的社保养老金来自税收，纳入政府财政预算范畴，工薪族和个体经营者需缴纳其税前收入的4%作为职业养老基金，雇主为其缴纳另外的8%（政府部门为11.5%）。不论是职业养老基金还是个人养老

金，只要定期缴纳，均可以抵税。但领取养老金须征收所得税。2023年，每月国家养老金为307829冰岛克朗(约合2167.8美元)。独居者还可额外获得77787冰岛克朗(约合547.8美元)。每年的劳动收入超过240万冰岛克朗(约合1.69万美元)和其他收入超过30万冰岛克朗(约合2112.6美元)，国家养老金减少45%。如果月收入超过709064冰岛克朗(约合4993.4美元)，则不会支付国家养老金。如果员工属于劳工组织“劳工联合会”(AS Í)，雇主必须向养老金基金缴纳11.5%。员工向养老金基金缴纳的4%费用可免税。

劳动关系法令明确了合法罢工的条件，只有20%以上的工会会员不记名投票且获多数会员通过后，才可以发起罢工。罢工的正式声明必须提前7天送达仲裁员和雇主。对属于劳工法庭管辖的争议事件，不得举行罢工。法令禁止对非法罢工进行支持的“团结性”罢工，并完全禁止政治性罢工。

5.5.2 外国人在当地工作的规定

冰岛《外国人工作权法及修正案》(No.97/2002)和《外国人工作权法实施规则》(No.339/2005)详细规定了外国机构和个人进入冰岛劳务市场的条件、程序和规则。该法规定冰岛劳务市场主管部门是社会事务与住房部，由其授权劳工局具体实施。除特别规定外，外国人进入冰岛劳务市场前须取得劳工局颁发的工作许可。

工作许可根据性质分为临时工作许可、特殊工作许可、永久工作许可、学生或交换项目工作许可等。该法案对申请材料者的条件、保险、健康、职业资格和有效期等作了详细规定。法案强调，任何用人单位不得以低于当地员工的工资雇用外来劳务。

非欧盟国家公民申请工作许可难度加大。2006年5月，冰岛实施新的劳务和居住法规，向波兰等8个欧盟成员国开放劳务市场，允许这8国公民无须取得工作许可即可进入劳务市场，并且规定了EEA国家优先的就业顺序(参看4.4.2节)。同时严格申请程序，延长申请时间，致使非EEA国家公民进入冰岛劳务市场变得十分艰难。冰岛有许多行业协会，详细规定了进入该行业的工作条件，多数工作对语言有特别要求，如注册护理人员、船员、医生等，还有的工种要求统一的资格认证，如医生、电工等。实际上，对非EEA国家的非技术性劳务，冰岛已经关闭大门。根据目前冰岛经济形势和就业政策，一旦遇到雇佣单位裁员，首先被裁员的通常为外来劳务。

【外国人在当地工作的风险】

冰岛移民局对外籍劳务特别是非欧洲经济区的劳务输入采取严格限制措施，就业政策导向为优先考虑本国公民，其次为欧洲经济区国家公民，最后为其他国家公民。目前，

冰岛对外籍劳务需求主要集中在旅游服务、建筑等行业。

冰岛劳动管理部门为劳工局，联系方式：

电话：00354-515-4800

传真：00354-515-2520

网址：www.vinnumalastofnun.is

5.6 外国企业在冰岛获得土地/林地的规定

5.6.1 土地法的主要内容

冰岛许多土地为私有，主要归农场主所有。地方政府拥有辖区内除私有以外的土地，中部和内陆高地归国家所有，但农场主有权用于放牧等。冰岛没有单独的土地法，包括捕捞和狩猎权、水利权及其它各种不动产如房产、土地转让和使用由《不动产使用及所有权法》进行规范。

查询网址：government.is

【购买房产的规定】

《不动产所有权和使用权法》（No.19/1966及No.74/2022法案）对冰岛拥有房产的条件作出相应的法律规定。

所有冰岛公民以及在冰岛定居的外国国民均获准在冰岛拥有不动产。

根据《欧洲经济区协定》《欧洲自由贸易联盟条约》或《冰岛与法罗群岛之间的霍伊维克协定》，享有权利的外国国民（自然人和法人）适用特殊规则，无需特殊许可。如果拟购买不动产的人是外国人，且既不在冰岛居住，也不享有上述协议规定的权利，则可在满足某些条件的情况下颁发许可证，授予所有权或使用权。但在涉及租赁财产或使用权的情况下，如果租赁期或其他权利期限为3年或更短，或者终止通知时间少于1年，则无需许可证。

部长许可程序：对于不是冰岛公民也不是居住在冰岛的外国人，并且不享有上述协议规定的权利，则可以向司法部长申请获得在冰岛的财产所有权或使用权。

(1) 冰岛公民或在冰岛拥有合法居住权的个人可以购买房产。

(2) 法律实体或公司的合伙人，对该实体或公司的债务负有无限责任的，必须是冰岛公民或在冰岛居住5年以上的个人，才能在冰岛购买房地产。

(3) 如果是有限责任公司或机构，该公司或机构必须在冰岛注册并在冰岛有办公

地点。此外，公司董事会成员必须是冰岛公民或在冰岛居住5年以上者。

(4) 如果是股份公司，4/5的股本必须为冰岛公民拥有，且冰岛公民必须在股东大会上拥有多数投票权。

(5) 已获准在冰岛经商并将房产作为业务场所或长久居住地的，可以向部长申请获得特许。如有其他合理的理由，部长也可以批准特许。

【有权购买房地产的条件】

在冰岛享有以下权利的外国个人或法律实体，可在冰岛购买房地产：

(1) 在冰岛工作，且为EEA（欧洲经济区）或EFTA（欧洲自由贸易联盟）成员国公民，或拥有EEA居住证；

(2) EEA或EFTA成员国的公民，已经或计划在冰岛兴业从事独立商业活动；

(3) EEA或EFTA成员国的公民，居住在另一成员国，已经或计划在冰岛设立分公司或代理处，或计划在冰岛经营；

(4) 依据EEA或EFTA某一成员国法律成立的公司或其他法人，已经或计划在冰岛设立分公司或代表处，或计划在冰岛经营。这些公司和法人的总部或者主要业务必须在EEA或EFTA成员国内，或者依据其公司章程在EEA或EFTA成员国注册。若只是注册在某一成员国，该公司的业务必须与该成员国的经济有真实而长久的联系；

(5) 居住在EEA或EFTA成员国的个人，或依据EEA或EFTA成员国法律成立的公司或其他法人，根据资本自由流动条例，可以要求享有在冰岛的房地产权利。这些公司和法人的总部或者主要业务必须在EEA或EFTA成员国，或者依据其公司章程在EEA或EFTA成员国注册。若只是注册在某一成员国，该公司的业务必须与该成员国的经济有真实而长久的联系。

资料来源：www.government.is/topics/foreign-nationals/foreign-nationals-real-property-rights/

5.6.2 外资企业获得土地的规定

根据冰岛《关于外国人获得不动产所有权和使用权的规定》，除欧洲经济区（EEA）和欧洲自由贸易联盟（EFTA）国家的公民或公司可根据相关条约因人员自由流动、企业或服务开办权和资本流动，可以要求享有在冰岛的房地产权利。其他国家的企业或个人在冰岛获得土地和房产等不动产所有权必须符合《不动产使用及所有权法》规定。房屋建筑占地使用权随房屋产权过户而转移，地方政府每年以征收房产税方式收取地租。

一般情况下，外资企业在冰岛如因投资经营需要，土地使用权可通过辖区地方政府租赁获得。租金一般为地价的1%-2%，通过谈判确定，可签订长期租赁协议，到期经双方同意可续租。

5.7 外资公司参与当地证券交易的规定

冰岛现行法律规定，外国投资者可通过购买冰岛有价证券进行投资。对于冰岛渔业捕捞和渔产品初级加工，外商不可直接投资控股，但允许间接投资持股，即对渔业捕捞与加工持有股份的公司进行投资。外商对这类公司持股不得超过25%；若该公司的渔业捕捞与加工业务低于5%，则外商持股可达33%。非冰岛居民到冰岛进行债券或债券派生证券投资，法律无限制性规定，如进行期货交易及有价证券买卖等；但涉及渔业捕捞与加工业的债券交易除外。

纳斯达克冰岛前身为冰岛证券交易所，创办于1985年，由冰岛中央银行倡议，及由多家银行及证券公司组成。上市公司种类包括零售、渔业、运输、银行、保险等，由于冰岛本身经济规模不大，公开上市的成本较低，许多上市公司规模相对较小。近年来，冰岛对该领域的立法进行了广泛修订，使其与欧洲经济区（EEA）其他成员国的立法保持一致。

5.8 环境保护法规

5.8.1 环保管理部门

冰岛政府设环境、能源与气候部，负责制定和执行冰岛政府的环境事务政策。该部负责监管冰岛自然保护和户外娱乐、国家公园、气候变化、动物保护、野生动物管理、污染防治、规划和建筑事务、防火、天气预报和雪崩防护、测量和制图、林业和土壤保护、环境监测和监督等事务。

环境、能源与气候部联系方式：

网址：www.umhverfisraduneyti.is

电话：00354-545-8600

5.8.2 主要环保法律法规

冰岛环境立法主要有《自然资源保护法》（No.44/1999）、《环境影响评估法》

(No.106/2000) 和《环境影响评估条例》。详情可在冰岛环境、能源与气候部网站法规栏下查询。

网址: eng.umhverfissraduneyti.is/legislation

5.8.3 环保法律法规基本要点

《自然资源保护法》(No.44/1999)对在冰岛发生的可能影响动植物生态、地质生态以及空气、河流、海洋的行为进行法律规范。《环境影响评估法》(No.106/2000)规定对环境产生影响的工业项目在取得有关部门批准前,须通过环境、能源与气候部组织的环境影响评估。《环境影响评估条例》给出了《环境影响评估法》(No.106/2000)的实施细则。

【需保护的地貌】《自然资源保护法》(No.44/1999)规定,以下地貌受特别保护,应避免干扰:

- (1) 火山坑、无根火山口和熔岩区;
- (2) 面积在1000平方米以上的淡水湖泊和池塘;
- (3) 面积在3公顷以上的沼泽;
- (4) 瀑布、温泉和其他热源,以及面积在100平方米以上的地表地热沉积物;
- (5) 盐沼和泥潭。

任何企业或个人违反该法,造成环境伤害时,环保管理部门将责令其停止违法行为,恢复环境,并依法处以罚款,违反者最高可被处2年监禁。

【碳排放】

根据《巴黎协定》,冰岛的碳排放目标是在2040年前实现碳中和,并在2030年前将温室气体排放量减少40%。2020年更新的《气候行动计划》包含48项行动,是冰岛实现减排和实现碳中和目标的主要政策工具。

冰岛几乎所有的供暖和发电都由可再生能源提供——水力和地热能。冰岛通过造林和植被恢复从大气中吸收碳的潜力巨大,通过恢复排干的湿地可以抑制土壤的排放。最大的排放源(土地使用之外)是工业、公路运输、农业、渔业和废物管理。

随着欧盟发布可持续发展信息的新指令(《企业可持续发展报告指令》,CSRD),对大型企业在可持续发展领域的要求将增加。这意味着企业不能只看资产负债表,还需要像财务信息一样管理和报告其可持续发展问题。据冰岛《晨报》2024年8月14日消息,普华永道新发布的可持续发展指数显示,2023年冰岛50家最大的公司中,仅马瑞奥

(Marel) 一家能够证明其减排量符合《巴黎协定》的目标。为了遵守《巴黎协定》，公司必须证明年均排放量减少7%。50家公司中有8家能够证明其自身运营和价值链的排放量减少。减少排放量但不符合《巴黎协定》的公司是Arion banki、Amarlax、ÁTVR、Eik、Hagar、Orkuveita Reykjav kur和Össur。22家公司有气候报告，但“报告方面有改进机会”，15家公司没有报告排放量。

5.8.4 环境影响评估法规

冰岛法律规定，任何可能对冰岛环境造成重大影响的项目，在获得许可前必须进行环境影响评估。《环境影响评估法》(No.106/2000)附录明确指出了此类项目特征。冰岛国家规划署(Icelandic National Planning Agency)具体负责环评工作。

项目方实施可能对环境造成影响的项目前，必须主动向国家规划署申报，并提供项目相关信息。国家规划署将在4周内决定项目影响是否重大，是否需进行环评。

对于需要进行环评的项目，项目方需进一步提供包括项目环境影响在内的相关文件。国家规划署将在4周内决定文件是否合格。文件合格后，国家规划署将告知项目方环评所需费用，并要求提交《环境影响报告(初稿)》，详细评估项目可能对环境造成的影响及消除影响的措施。国家规划署将在收到报告2周内决定材料是否合格。报告合格后，国家规划署进行评估，并征求相关部门、专家和公众意见。其中征求相关部门意见时间不少于3周，征求公众意见时间为6周。随后，国家规划署将各方意见反馈项目方，要求结合上述意见提交《环境影响报告(终稿)》，并在收到报告4周内出具环评意见。对于大型项目，通过与项目方协商，国家规划署的审查时限不受规定限制。

冰岛国家规划署联系方式：

电话：00354-595-4100

传真：00354-595-4165

网址：www.skipulagsstofnun.is

5.9 反对商业贿赂规定

冰岛反对商业贿赂的法律规定主要包含在《刑法典》中。此外，《法人刑事责任法》对法人行贿行为进行了规制。

【刑法典】相关规定：

(1) 对于给予、承诺给予或试图给予政府官员礼物或其他不正当好处，目的是使

该官员实施或避免实施与其公职相关行为，行贿者可被处以3年以下监禁，情节较轻的可被处以罚款。

(2) 对于给予、承诺给予或试图给予外国官员、国际组织官员、外国相关组织或立法机构成员、国际法庭法官或工作人员礼物或其他不正当好处，目的是使其实施或避免实施与其公职相关行为，行贿者可被处以与(1)同等处罚。

(3) 如果有人断言或确认可对(1)和(2)中的官员或相关人员的决策施加不正当影响，对这类人行贿以使其施加此类影响，行贿者可被处以与(1)同等处罚。

(4) 对于断言或确认可对(1)和(2)中的官员或相关人员的决策施加不正当影响者，如果其要求、接受礼物或其他不正当好处或给予其好处的承诺，此人也可被处以与(1)同等处罚，不论此类影响是否已施加，以及是否达到预期目的。

(5) 对于官员要求、接受礼物或其他不正当好处或给予其好处的承诺，以实施与其公职有关行为，该官员可被处以6年以下监禁，或者情节较轻的可被处以罚款。对于有上述行为的外国官员、国际组织官员、外国相关组织或立法机构成员、国际法庭法官或工作人员，如该行为发生在冰岛，则适用相同处罚。

(6) 对于给予、承诺给予或试图给予某公司管理或工作人员礼物或其他不正当好处，目的是使其实施或避免实施某种行为，从而违背其工作职责，行贿者可被处以2年以下监禁，或者情节较轻的可被处以罚款。

(7) 对于某公司管理或工作人员要求、接受礼物或其他不正当好处或给予其好处的承诺，以实施或避免实施某种行为，从而违背其工作职责，其可被处以2年以下监禁，情节较轻的可被处以罚款。

【法人刑事责任法】

对法人行贿行为进行了规制：对于某法人的雇员给予、承诺给予或试图给予政府官员礼物或其他不正当好处，目的是使该官员实施或避免实施与其公职相关行为，从而为该法人获得或维持生意或不正当所得，该法人可被处以罚款。对于向外国或国际组织等官员行贿的，处罚同样适用。

5.10 外国企业承包当地工程的规定

5.10.1 许可制度

冰岛政府对在当地承包工程的外国承包商无许可制度。工程项目超过1300万克朗

时, 采购信息须在欧盟每日招投标电子信息网站 (TED) 上发布; 低于上述金额的仅用冰岛语在《冰岛晨报》周末版发布。政府采购的投标期限最短7天, 最长52天。

政府和企业业主对投标者无特殊规定, 投标人只需说明自身情况和意向, 通过简单的预先资格审查, 交少量费用, 即可参加投标。

自2022年3月9日, 政府市政当局购买商品、工程或服务时, 采购必须与国家贸易中心合作进行招标。商品和服务采购金额进行招标的门槛为1851.9万冰岛克朗 (约合13.6万美元不含增值税), 建筑工程为5854.3万冰岛克朗 (约合43万美元, 不含增值税)。

对于在水利、能源、交通和邮政服务领域运营的政府部门的采购项目, 招标金额门槛为: 货物和服务合同以及设计6477.9万冰岛克朗 (约合47.56万美元), 作业合同80891.4万冰岛克朗 (约合594万美元)。

资料参见网址: island.is/en/vidmidunarfjahaedir

5.10.2 禁止领域

冰岛政府对外国承包商无禁止领域。

5.10.3 招标方式

根据相关法规, 政府工程招标可采取多种方式, 包括:

【完全开放式招投标】公开采购信息, 所有感兴趣者均可参加。

【限制性招投标】公开采购信息, 邀请潜在投标者表达意愿, 选择部分客户参与。

【谈判式招投标】仅邀请潜在投标者参与, 谈判式招投标分为采购信息公开型和采购信息非公开型。

【快速型招投标】紧急情况下, 当局缩短招投标时间, 快速决定招投标结果。

冰岛政府招标与采购局网址: www.rikiskaup.is/

5.11 保护知识产权的规定

5.11.1 知识产权保护的法律法规

冰岛签署了《世界知识产权组织 (WIPO) 产业知识产权保护巴黎协议》《欧洲专利慕尼黑协议》和《贸易商标马德里条约1989年议定书》(1997年生效)。

在国内, 冰岛颁布了系列法规, 包括《专利法》(No.17/1991)、《贸易商标法》(No.45/1997)、《设计法》(No.46/2001) 及三部法规的实施细则。法律规定任何人

在产业运用、设计等领域的发明、创造、表述都可申请专利，获得20年或更长的专利保护。

冰岛文化、创新与高教部下设专利办公室，专门负责专利申请受理、审核、办法和专利事务处理。

专利办网址：www.els.is/en

5.11.2 知识产权侵权的相关处罚规定

冰岛《专利法》(No.17/1991)规定，任何违反专利法的行为，将受到罚款处罚或被处以3个月监禁。

5.12 解决商务纠纷的主要途径及适用的法律

冰岛民事合同法律规定，发生商务合同纠纷可通过诉讼、仲裁等方式解决。合同双方可通过书面方式约定诉讼地点、适用法律等内容。其中，适用法律可选择冰岛国内法或欧盟、英国等国外法。此外，合同双方也可通过书面形式约定以仲裁或国际仲裁方式解决纠纷，但仲裁程序和诉讼程序互斥。仲裁结束后，当事任何一方不得以同一事由再次提请诉讼。

6. 数字经济发展情况及相关规定

6.1 数字基础设施情况

【基础网络能力】

冰岛网络和服务基础设施发达，网络使用率和覆盖率居世界前列，通过连接北美和欧洲的Cantat海底光缆以及2023年投入使用的Iris海底电缆，可同世界各地联系。冰岛在2007年、2014年和2019年先后实现3G、4G和5G网络商用。从2020年10月1日起，冰岛淘汰了所有的模拟电信网络，代之以数字电信网络。根据冰岛负责电子通信和网络安全的冰岛电信办公室（Electronic Communications Office of Iceland, ECOI）规划，冰岛全国将在2024年底实现2G全面退网、2025年底前实现3G全面退网。

【应用基础设施】

根据ECOI统计，2023年1月冰岛移动用户总数为54.9万，比2022年增加7.8%。移动用户激活的SIM卡数52.2万，其中4G用户数39.6万，5G用户数6.1万。2023年，冰岛互联网服务商中，在固定电话网络领域，Siminn占有最大的市场份额（占36%），其次是沃达丰（25.9%）、NOVA（33.3%），三家公司垄断了市场，其他服务商仅占4.9%的份额。

参见网址：www.eworldtrade.com/blog/top-selling-products-in-iceland-online-2022/

由于廉价、清洁的能源和寒冷的气候，冰岛吸引了众多公司在此建立数据中心，如AtNorth公司目前在冰岛运营3个数据中心，分别位于雷克雅未克、凯夫拉维克和阿克雷里；Borealis Data Center (BDC)在冰岛运营的3个数据中心，分别位于布隆迪欧斯、雷克雅内斯和雷克雅未克。

6.2 数字经济发展情况

数字经济在冰岛起步较早。2013年，冰岛政府设计了公共信息系统国家架构，并于2014年发布。2018年冰岛成立了“数字冰岛办公室”，由冰岛财政与经济事务部管理，把推广数字服务作为政府的优先事项之一，其目标是让数字服务成为政府机构与冰岛人民之间沟通的主要方式，简化办事流程。

参见网址：island.is/en/o/digital-iceland

财政与经济事务部公共管理和改革办公室负责数字化转型、信息技术战略和政策制定，致力于通过技术应用、国内和国际公共服务合作、关注公共部门的绿色转型，提供

更好、更高效的政府服务，简化政府服务流程。冰岛政府优先考虑改善公共服务和加强冰岛的数字化转型。公民对改进数字服务的兴趣和需求也是推动其发展的重要因素，此外还有强大的技术基础设施，例如，冰岛几乎每个家庭都拥有光纤互联网连接，电子身份证的普及率达95%以上，这些都是公共和私人市场以安全方式提供数字服务的强大推动力。

州和地方政府在服务数字化转型方面进行了广泛合作，既通过“数字冰岛办公室”进行实践，也通过正式的委员会工作分享经验。这种合作有两个目标：首先在各部委和市政当局之间互通有关数字化转型的信息；其次通过Island.is门户网站加强所有公共实体的服务提供。

冰岛积极参与数字公共服务的国际合作，包括在北欧部长理事会（NCM）、欧盟层面和经合组织框架下开展工作。

6.3 数字经济发展规划

为促进农村地区通信发展，冰岛政府于2016年启动了“农村光纤项目（Icelandljóstengt）”，目标是到2020年底为全国99.9%的家庭和企业提供100Mb/s有线互联网。自2016年该项目启动以来，共投资33.5亿冰岛克朗，为57个市镇6200处地点提供补助，用于安装光纤。2024年7月2日，冰岛文化、创新与高教部提出全国光纤网络计划，政府将为全国超过102个小型城市中心接入光纤，到2026年底实现全国光纤接入100%覆盖率。该计划的目标是为没有市场条件的农村地区提供光纤连接。该项目将耗资4.5亿冰岛克朗，由电信基金和地区计划提供资金。

冰岛在2021年7月发布公共服务数字战略，主要目标是提高竞争力、提供更好的公共服务、更安全的基础设施和更现代化的工作环境。

冰岛网络安全战略于2021年发布。主要目标是通过网络安全技术的利用，提高系统防护能力，保障安全的互联网环境。冰岛制定数据政策的第一步是发布冰岛数据安全分类，有利于云政策以及政府对云解决方案的进一步使用。

2019年5月，冰岛政府批准了促进数字服务的行动计划，鼓励所有公共机构开放数据并发布到网站opingogn.is上，使数字通信成为公众交流的主要手段。2021年6月15日，冰岛议会通过新规，每个拥有冰岛身份证号的人都将在Ísland.is网站拥有一个电子邮箱来接收房地产税、工资单和评估单等政府发送的数据。该措施旨在通过使用电子邮箱提

高政府工作效率和透明度，改善公共服务。

【数字北方2.0宣言】

“数字北方2.0”（2021-2024年）部长宣言于2021年秋季定稿，并由挪威、瑞典、丹麦、芬兰、冰岛、法罗群岛、格陵兰、奥兰群岛、爱沙尼亚、拉脱维亚和立陶宛数字发展部长签署。该宣言设定的愿景是，到2030年北欧和波罗的海成为世界上数字一体化程度最高的地区。该宣言针对合作目标，重点关注三个问题：通过建立跨境数字服务共同区域，提高北欧—波罗的海地区的流动性和一体化；促进北欧—波罗的海地区绿色经济增长和可持续发展，实现数据的高效共享和再利用；在欧盟/欧洲经济区和全球范围内促进北欧—波罗的海领导地位，实现社会的可持续和包容性数字化转型。

【数字绿色转型】

冰岛制定了到2040年和2050年碳减排目标。增加数字服务、扩大信息技术、绿色数据中心的使用都是实现这一目标的重要部分。

表6-1 冰岛数字战略规划

目标	指标	2019年	2020年	2021年	2022年	2027年
竞争力	按照欧盟统计局标准，达到基本和中等以上的数字能力和技能	第1位 85%	---	81%	---	90%
	联合国评估利用信息技术推进参与公共服务水平	19位	12位	---	5位	1-3位
	13岁以上电子ID注册在人口的比例				96%	99%
更好的公共服务	数据成熟度	8%	---	61%	46%	80%
	公共对政府机构满意度		3.8/5.0	3.9/5.0	---	4.2-4.5%
	对数字服务整体满意度	---	3.9/5.0	3.8/5.0	---	4.2-4.5%
	希望使用数字服务人数比例		60%	57%	---	80%
	按照欧盟数字政府标准的服务水平	第11位	---	第7位	第4位	第1-3位
	island.is上使用电子邮箱的公共部门的比例	---	---	19%	24%	100%
基础	政府基本文件可以获取API			23	63	150

设施	的数量					
安全	已经迁到政府云的机构比例			90%	96%	100%
现代	Microsoft 365课程的参与数量			208		500
工作 环境	已经迁到政府云的机构比例			90%	96%	100%

资料来源：中国驻冰岛大使馆经商处整理

2024年11月7日，冰岛政府提出到2026年的人工智能行动计划，该计划是冰岛政府首个人工智能行动计划，共有五大支柱。前三大支柱基于冰岛2021年起的人工智能政策，即造福所有人的人工智能、有竞争力的工作生活和与时俱进的教育。在制定新行动计划时，新增了两个支柱：在公共部门使用人工智能和在卫生系统中引入人工智能。该计划的目标包括：增加人工智能领域的一般知识和技能，例如增加大学阶段人工智能和数据相关学科的学生人数。数字基础设施满足人工智能使用的需求，例如继续发展电子通信基础设施和获得计算能力。通过在公共部门运营中实施人工智能解决方案，改善服务、提高效率。通过实施人工智能改善卫生服务，例如通过拨款实施卫生服务中的人工智能解决方案。借助人工智能实现数字化、绿色转型。

参见网址：

www.stjornarradid.is/efst-a-baugi/frettir/stok-frett/2024/11/07/Fyrsta-adgerdaaetlun-Islands-um-gervigreind-kynnt/

6.4 数字经济相关政策和法规

【相关政策】

在政府推动下，数字服务在冰岛迅速发展。冰岛政府于2021年制定并发布了《数字服务政策》。在国际合作方面，冰岛正在为参与欧盟的“数字欧洲计划 (Digital Europe)”做准备。根据欧委会建议，冰岛将申请运营欧洲数字创新中心 (EDIH)，EDIH有望在以下四个领域提供服务：测试和投资环境、教育和技能发展、支持寻找投资、网络和生态系统访问。EDIH着重于为中小型公司和公共机构提供服务和支持。此外，冰岛还签署了《数字北欧联合宣言》 (Digital North)，正在与其他北欧和波罗的海国家就生态和可持续发展目标以及数据和人工智能的使用密切合作。

冰岛公共部门的云政策于2022年6月发布，同时发布了一项行动计划。聚焦三个主

要目标，即提高信息系统和数据的安全性，更高效更快速地服务和创新公共机构。

冰岛的人工智能政策于2021年发布。目标是建立和维护人工智能开发和使用的强大道德基础，同时关注其带来的安全挑战。2024年，冰岛政府提出到2026年的人工智能行动计划。

【相关法规】

由于冰岛承担《欧洲经济区协议》规定的义务，冰岛电信立法在很大程度上以欧盟在该领域的立法为基础。冰岛电子通信办公室负责监督其实施和监管。

《电信管理局法》2021年第75号，6月25日

网址：www.althingi.is/lagas/156a/2021075.html

《电信法》2022年第70号，6月28日

网址：www.althingi.is/lagas/156a/2022070.html

《个人数据保护与个人数据处理》2018年第90号，6月27日

网址：www.althingi.is/lagas/156a/2018090.html

《电子商务和其他电子服务法》2002年第30号，4月16日

网址：www.althingi.is/lagas/156a/2002030.html

《电子商务电子识别与信任服务法》2019年第55号，6月21日

网址：www.althingi.is/lagas/156a/2019055.html

《关于经济高效发展高速电信网络措施的法案》2019年第125号，10月29日

网址：www.althingi.is/lagas/156a/2019125.html

《关键基础设施网络和信息系统安全法》2019年第78号，6月25日

网址：www.althingi.is/lagas/156a/2019078.html

6.5 中国与冰岛开展数字经济投资合作情况

2018年9月8日，中国商务部与冰岛外交部在北京签署中冰电子商务合作备忘录，加强电子商务领域的合作，提高中冰贸易的便利化程度和合作水平，推动双边贸易持续稳定发展。双方就中冰经贸联委会框架内建立电子商务工作组及共同为电子商务发展创造良好环境达成一致。

华为与冰岛Nova、沃达丰合作建设的5G网络分别于2020年5月和2020年8月先后获得冰岛电信部门颁发的商用频段。

2023年5月8日-12日，首届中国冰岛电商直播周暨中冰电子商务合作研讨会在冰岛首都雷克雅未克成功举办，3天的直播活动各平台总成交额近3500万元人民币（约合7亿冰岛克朗），在当地引起强烈反响。

2024年4月30日，第二届中冰电商直播周暨中冰电子商务合作研讨会在雷克雅未克拉开序幕。旅游企业大量参与成为活动一大亮点，引起公众广泛关注。

7. 绿色经济发展情况及相关规定

7.1 绿色经济发展情况

【绿色经济的定义】

冰岛水力、地热资源丰富。冰岛可再生能源占比在全球排名第一，也是世界上最大的人均可再生能源生产国。冰岛电力生产中，几乎100%来自可再生能源。绿色经济、绿色增长成为冰岛社会普遍认同的理念。

冰岛绿色经济官方统计依据的是欧洲对绿色经济商品和服务的统一定义，涵盖了经济领域开展的一系列活动，服务包括废物管理、回收利用、污水处理服务、清洁系统安装和环境质量监测等，商品包括环保隔热材料、有机农产品、废气清洁系统和可再生能源等。

【绿色经济有关部门（机构）及其职责】

冰岛环境、能源与气候部负责制定并执行冰岛政府的环境事务政策。该部负责监督冰岛自然保护、气候变化、野生动物管理、污染预防和环境监测等事务。

2010年9月6日，冰岛成立一个由9名成员组成的强化绿色经济委员会，负责推动绿色发展战略。2011年9月，加强绿色发展建议报告发布，内容包括增加绿色就业机会，发展绿色经济等48项行动建议，旨在提高国民生活质量的同时，将对环境和生态系统的影响和破坏降到最小。

【绿色经济占国民经济比重】

2023年冰岛绿色经济的产值为2920亿冰岛克朗，根据冰岛统计局的国民经济核算，相当于冰岛经济产值的3.9%左右。

参见网址：

statice.is/publications/news-archive/environment/production-output-in-environmental-go-ods-and-service-sector-2023/

【相关行业绿色发展情况】

冰岛经济的最大支柱是渔业，该国被视为实施可持续渔业发展的典范。其他的经济基础还包括自然旅游业以及水能和地热能开发。冰岛计划2040年实现碳中和，不迟于2050年实现去化石燃料，高于巴黎气候公约设定的共同目标。

冰岛绿色能源主要集中在以下几个领域：

(1) 电力、区域供热和直接使用的地热能。冰岛30%的电力来自地热能，70%的电力来自水力，欧洲最大的水电站是位于冰岛东部的Kárahnjúkar电站。

(2) 动力传输系统，将可再生电力与最终用户连接起来。

(3) 碳捕获、利用和封存技术的规模化应用。如Carbfix公司在冰岛建立的二氧化碳储存终端，这是世界上第一个处置二氧化碳的码头，通过Carbfix的独特技术将二氧化碳变成石材，永久地存储于岩层中。预计到2030年，该码头的储存容量可达每年300万吨二氧化碳。此外，冰岛在将二氧化碳转化为液态甲醇方面也有独特的技术。如冰岛碳循环国际公司（CRI）与中国河南顺成集团合作，将工业废气及CO₂转化为绿色低碳甲醇能源。

在交通运输行业，冰岛制定了一系列鼓励使用新能源车政策，并从2030年开始禁止新注册燃油车。截至2020年底，冰岛交通运输车辆中新能源车占11.4%，新注册车辆中，新能源车超过50%。新能源车占比仅次于挪威，位居世界第二。2020年冰航集团的温室气体排放量从2019年的152万吨下降到49.4万吨，降低了68%。

在建筑行业，冰岛设有绿色建筑委员会，主要任务是推广绿色设计理念，提高建筑和基础设施部门的环保意识和倡导绿色行动计划，推动政府制定相关法律法规，引导市场朝着可持续发展的方向发展。目前，冰岛中央供暖系统90%是绿色能源。

2020年12月，冰岛推出了“绿色冰岛”（网址：www.greenbyiceland.com），向世界推广冰岛绿色解决方案。2021年3月，冰岛产业创新部与冰岛商务促进局与Nordurthing市签署了两个旨在促进绿色经济新投资的项目合作协议：绿龙（Grænadregilinn）和绿园（Grænai ðngar ðar）。绿龙项目旨在改善和优化新投资项目的服务和环境，有针对性地简化投资程序，使之更连续、简单、高效。绿园项目是在Nordurthing市建设绿色工业园。园区建设将以循环经济的思想为指导，强调可持续性并成为冰岛经济发展未来的典范。

2021年6月23日，冰岛政府联合冰岛旅游协会、金融业协会、渔业协会、工业协会、贸易和服务协会和农民协会等联合发布《商业气候指南》，描述了各行业气候问题的状况，并制定相关政策和改进建议，是商界支持政府气候行动计划迈出的重要一步。

【绿色金融政策及产品】

2021年9月，冰岛财政和经济事务部发布了主权可持续融资框架。在此可持续融资框架下发行的债券将为某些特定的财政支出提供资金，共分为三类：绿色项目（气候和环境问题），如自行车和电动自行车基础设施、汽车和基础设施的能源转型、绿色建筑、

自然灾害预防、适应循环经济、湿地复垦等。蓝色项目（与海洋、海鲜和相关行业有关的气候和环境问题），如港口电气化、船舶和渡轮的能源转换、污水处理计划等。社会项目，例如社会住房、病人护理、创造就业机会（包括支持社会和经济的与COVID相关的支出）等。

参见网址：

www.government.is/diplomatic-missions/embassy-article/2021/09/24/Iceland's-Sovereign-Sustainable-Financing-Framework/

2024年3月，根据冰岛可持续融资框架，冰岛政府发行首期总额为7.5亿欧元（相当于1110亿冰岛克朗）的绿色债券。该债券的票面利率为3.5%，期限为10年。

参见网址：

www.lanamal.is/EN/investors/foreign-borrowing/nanar/11392/treasury-successfully-issues-its-inaugural-green-bond

【加入绿色相关国际协定、国际组织情况】

冰岛于2016年签署批准《巴黎协定》，是首批通过该协定的国家之一。

冰岛与新西兰、哥斯达黎加和瑞士于2024年11月15日签署《气候变化、贸易与可持续发展协定》，该协定旨在利用贸易协定中的传统条款来支持能源转型以及其他气候和环境行动。

冰岛是国际可再生能源机构（IRENA）的创始成员国（2009年），通过IRENA支持发展中国家可再生能源项目，推动全球地热能源技术合作。

冰岛是北极理事会（Arctic Council）成员国。北极理事会是促进北极地区环境保护和可持续发展合作的高级别政府间论坛，成立于1996年。

7.2 绿色经济发展规划

7.2.1 气候变化

冰岛应对气候变化目标是在2040年之前实现碳中和，并根据《巴黎协定》到2030年将温室气体排放量减少40%。2020年更新的气候行动计划包含48项行动，这是冰岛实现减排和碳中和目标的主要政策工具。分为三部分内容：

第一部分是欧盟共享法规范围内旨在减少排放的行动：包括交通运输，船舶和港口、能源生产、气体排放、化学品使用、农业、垃圾处理方面鼓励和限制措施。第二部分是

欧盟排放交易相关的减排措施，包括重工业的碳捕捉，排放交易法规的更新，参与国际减排行动。第三部分通过改善土地利用、改变土地利用来减少排放，增加碳固存和植树造林。包括强化造林方案，填海造地，湿地恢复和保护等。冰岛几乎所有供暖和发电均由可再生能源（水力和地热能）提供。冰岛具有通过植树造林从大气中吸收碳的巨大潜力，并通过开垦排干的湿地来抑制土壤排放。最大的排放源（土地利用之外）是工业、道路运输、农业、渔业和废物管理。

资料来源网址：

www.government.is/topics/environment-climate-and-nature-protection/climate-change/

冰岛2030年可持续发展战略于2024年7月初在政府会议上获得批准。该战略提出了2030年可持续发展的愿景，即政府和全社会共同努力推进可持续发展，使冰岛实现联合国可持续发展目标。该战略建议加强协调，加快行动，以实现联合国全球可持续发展计划《2030年议程》（即可持续发展目标）。根据可持续发展领域的主要挑战，该政策确定了未来几年政府面临的五个关键问题：实现社会所有群体的公正转型；经济可持续发展的社会；环境和气候问题；负责任的消费和生产；全球责任。该政策还列出了政府在可持续发展领域的四大主要目标，即：增加知识、教育和社会参与；促进合作与协调；制定全面的政策影响评估，并将福祉考虑纳入所有规划中；促进全球责任并减少负面传染效应。

参见网址：www.stjornarradid.is/verkefni/sjalfbaert-island/

7.2.2 绿色经济行动计划

2011年9月，冰岛政府发布加强绿色发展建议报告，内容包括增加绿色就业机会，发展绿色经济等48项行动建议。包括：

- (1) 绿色经济成为政府就业政策的优先事项。
- (2) 将可持续发展和绿色经济的理念融入各机构的法定角色，并进行全面的审查。
- (3) 对冰岛统计局的经济活动分类和官方统计数据收集进行修订，提高经济中绿色产业和绿色就业机会的信息。
- (4) 评估冰岛现有绿色经济的范围，占GDP份额和创造就业机会。
- (5) 冰岛真实进展指数（GPI）与GDP一起公布测量。
- (6) 战略环境评估纳入成本效益分析，环境成本始终在施工开始前进行评估。
- (7) 各部委、事业单位实施绿色采购，符合国家绿色公共采购政策。

- (8) 15年绿色国家招标比例达到50%，2020年达到80%。
- (9) 所有新的采购框架协议均符合产品的环境标准。
- (10) 增加绿色采购的预算拨款。
- (11) 每年在总预算中拨出资金，用于向公共机构偿还20%的与环境保护相关的产品成本和服务。
- (12) 对公共建筑能源使用情况进行审计，并在可行的情况下安装能源控制程序。
- (13) 各部委的所有机构和所有国有企业根据全球报告倡议标准发布年度报告。
- (14) 议会、各部委和所有政府机构应实施有针对性的环境管理计划，以减少浪费和对环境的负面影响，并参考国际标准ISO14001。该计划包括对公职人员进行可持续性教育的举措，强调机构在可持续发展方面的领导作用，并参考联合国可持续发展教育十年的目标。
- (15) 应对国家和市政可持续发展计划（如地方21世纪议程、未来福利和北欧可持续发展项目）的实施情况进行评估。
- (16) 环保能源使用成为公有能源公司政策的一部分。
- (17) 设立绿色竞争基金，作为技术发展基金的一个部门。资助环境创新领域的项目，特别关注联合国和美国劳工统计局（BLS）对绿色就业和绿色经济的定义。
- (18) NSA Ventures负责与国内外投资者合作建立和运营绿色风险投资基金。该基金的作用是投资环境技术和环保活动。
- (19) 实施为期五年的活动，鼓励外国对绿色企业进行投资，例如，使用第99/2010号法案第15条关于初始投资激励的规定。
- (20) 修订第99/2010号关于冰岛初始投资激励措施的法案，符合联合国和劳工统计局对绿色就业和绿色经济的定义。
- (21) 修订第106/1999号关于冰岛区域发展研究所的法案，按照可持续发展的目标运作，将绿色经济的核心原则融入其运营、贷款实践、合同和与各区域发展的合作中心。
- (22) 建立一站式服务中心，提供有关冰岛、北欧、欧洲和国际绿色创新项目基金资助的信息和建议。

完整报告详见网址：www.althingi.is/pdf/Green_economy.pdf

7.3 与发展绿色经济相关政策和法规

7.3.1 环境保护相关法规

除5.8章节列举的基础环保法律法规之外，本章列举其它具体的相关法律法规：

【排放和污染防治】

法令550/2018——商业运营排放和污染防治条例。旨在防止或减少向大气、水和土壤的排放，并防止产生废物，以保护环境。

法规网址：island.is/reglugerdir/nr/0550-2018

【防止海洋和海岸污染】

法令010/2012——应对海洋和海滩严重污染的法规。目的是尽可能减少或防止因严重污染造成的损害。明确当海洋和海滩受到石油或其他污染物污染时应采取的行动，根据《防止海洋和海岸污染法》第四部分，确定海洋和海岸严重污染的人员的责任和范围。

法规网址：island.is/reglugerdir/nr/1010-2012

【减少温室气体排放】

减少温室气体排放法令70/2012。目标是高效地减少温室气体排放，增加大气中碳的吸收，减少对气候变化影响，并为政府履行在气候问题上的国际承诺创造条件。环境署负责实施本法令，并作出相关的行政决定。该机构还必须根据冰岛在这一领域的国际承诺，核算温室气体排放量。自批准以来，该法案经过多次修订。

【气候问题后续执行】

法令786/2024——气候问题计划制定和后续执行的项目管理条例。2024年8月22日，环境、能源与气候部长根据新颁布的第786/2024号法规任命了一个气候行动工作组，跟进气候行动计划中的行动，监督措施绩效指标的发布，并监测对温室气体排放的影响。

法规网址：island.is/reglugerdir/nr/0786-2024

【环保车辆采购】

法令1330/2023——生态和节能车辆公共采购条例。该法令的目的是促进政府采购生态友好和节能型车辆，以减少陆路运输的碳排放。

法规网址：island.is/reglugerdir/nr/1330-2023

【土地利用】

法令670/2024——可持续土地利用条例。旨在确保根据《土地复垦法》的目标实现

土地可持续综合利用。

法规网址: island.is/reglugerdir/nr/0670-2024

【污染土壤法规】

法令1400/2020——受污染土壤法规。目的是消除或减少土壤污染,避免或防止受污染土壤的有害影响。

法规网址: island.is/reglugerdir/nr/1400-2020

7.3.2 绿色产业相关法规

【二氧化碳地下储存】

法令1430/2022——二氧化碳地下储存条例。适用于冰岛领土(包括其领海、经济区和大陆架)的二氧化碳地下储存。目的是确保二氧化碳在地下安全储存,防止对环境和人类健康造成负面影响和风险。如果无法做到这一点,则应尽可能消除负面影响。禁止在水柱中储存二氧化碳。

法规网址: island.is/reglugerdir/nr/1430-2022

【船舶回收】

法令777/2019船舶回收法规。

法规网址: island.is/reglugerdir/nr/0777-2019

7.3.3 冰岛对绿色产业、投资污染行业绿色改造的优惠政策

新的绿色激励措施旨在鼓励私人投资,促进环境可持续的解决方案。

【设备加计折旧】

2021年至2025年期间,采购环保动产(如工业和建筑机械或设备、汽车、运输设备和船舶),购买价格给予5%的税收上加计折旧。该激励措施适用于对环境友好、促进可持续发展的投资,并属于以下类别之一:环保交通、可再生能源、污水处理和废物回收、可持续和环保的自然资源和土地利用管理。如果其他资产(a)由公认机构认证或(b)满足以下至少两个标准,则该激励措施也适用于这些资产:根据欧盟能源效率评级,评级为A+或更高。属于获得公认机构环境认证的生产过程的一部分。属于欧盟减少排放的最佳可用技术的一部分。至少85%的电力由可再生能源、生物燃料或电燃料提供。与被替换的资产或市场上的同类资产相比,至少减少30%的电力消耗或至少减少50%的排放量。

激励措施以额外折旧基数的形式体现，该基数是在原始投资价值的基础上计算的。额外基数可在连续3年内等额税前折旧。

【外国专家的激励措施】

受聘在冰岛工作的外国专家有资格享受个人税收激励措施，受聘前3年仅按75%的收入纳税。

【其它企业激励措施】

适用于欧洲经济区优惠政策：

- (1) 作为培训援助的激励措施，最高金额为200万欧元；
- (2) 作为中小企业投资援助的激励措施，中型企业投资成本的10%或小型企业投资成本的20%，上限为750万欧元；
- (3) 作为环境保护投资项目援助的激励措施，最高金额为1500万欧元。

【研发激励措施】

创新型公司税收抵免：中小企业可以通过冰岛研究中心（RANN ÍS）申请税收抵免研发成本的35%，其他企业可以抵免25%。实际研发成本年度上限为11亿冰岛克朗（730万欧元/860万美元），包括2亿冰岛克朗（130万欧元/160万美元）的外包费用。欧洲自由贸易联盟（EFTA）监督局批准的第152/2009号法案中有详细说明。

【直接研发补助金】

RANN ÍS（冰岛研究中心）运营的技术发展基金为从事创新项目的公司提供研发补助金。每家公司的最高补助金额为4500万冰岛克朗（30万欧元/35万美元），分3年发放。申请此项补助金的公司必须提供50%的配套资金。

7.3.4 碳排放定价

根据OECD数据，冰岛能源使用产生的二氧化碳排放量占其温室气体（GHG）排放量的56%。2021年，这些排放通过燃料消费税、碳税和欧盟排放交易体系（EU ETS）定价。冰岛约98%的能源使用碳排放量都有定价，约55%的碳排放量定价为每吨二氧化碳60欧元以上。以这一水平定价的排放主要来自公路运输部门。能源使用产生的未定价排放大部分来自工业部门。欧盟ETS和碳税覆盖了其他温室气体排放量的约27%，约占全国排放量的44%。

7.4 中国与冰岛开展绿色投资情况

冰岛在清洁能源领域具有独特优势。中国吉利集团收购冰岛碳循环公司CRI部分股权成为两国在该领域的首次合作。2023年2月，全球首个十万吨级绿色低碳甲醇工厂在河南安阳正式投产，该项目采用冰岛碳循环国际公司的二氧化碳加氢制甲醇技术，利用从工业尾气中捕集的二氧化碳，每年可以合成绿色甲醇11万吨。此外，该公司与江苏连云港斯尔邦石化合作的年产10万吨绿色低碳甲醇项目也于2023年9月投产。2024年10月，中国天楹集团与冰岛CRI签署技术许可协议，在位于辽源的大型绿色甲醇生产项目中应用CRI的甲醇合成技术，首期工厂年产能17万吨。此外，冰岛在地热开发技术方面全球领先，冰岛极地绿源与中石化新星能源公司在此领域开展合作数十年，成效显著。

8. 中资企业在冰岛开展投资合作应注意的问题

8.1 主要风险

8.1.1 投资方面

冰岛市场规模较小,中资企业到冰岛投资应充分调研当地市场,综合考虑能源价格、人力成本、市场物价、物流成本和产业配套市场规模等因素,根据自身的实力和专长,理性投资,规避风险。就目前形势而言,冰岛经济发展趋势逐步向好,但仍存在不确定因素。

【注意事项】

根据当地情况,有意到冰岛投资的中国企业建议注意以下几个方面:

(1) 冰岛对外来劳务管理严格,且对工作许可管理极为严格,应充分考虑雇用当地劳务的成本;

(2) 冰岛劳工主管部门加强对外籍劳务低工资检查,曾发生过个别中国劳务低工资超时间工作被处罚的案例;

(3) 冰岛的建筑、装修行业按时间计费,虽质量可靠,但成本很高;

(4) 冰岛采用大多数欧盟法律和安全标准,投资贸易法规纷繁复杂。设立公司时,建议聘请律师或专业咨询机构,协助对企业注册、地产、房产和缴税,甚至水电、装修等进行规范操作;

(5) 应充分考虑冰岛市场规模和产业配套性;

(6) 在投资前要充分了解冰岛的相关法律条文和投资环境,并充分做好事前咨询及调研,避免出现投资风险。

【案例】2011年8月,某中资企业考察并决定投资购买冰岛东北部一块300平方公里土地(约占冰岛国土面积的0.3%),进行旅游产业开发,首期总投资预计约2亿美元。但该投资申请遭到冰岛内政部的否决,称其不符合外国公司购买冰岛土地的条件。因此,中国企业在决定到冰岛投资前,一定要重视对当地相关法律法规的解读,雇用专业的法律团队提供相关法律支持,多与当地政府部门沟通,以避免遭受损失。

8.1.2 贸易方面

因冰岛人口少,市场容量小,出口冰岛商品订单相对较小。需特别注意冰岛消费的

商品质量和安全标准普遍采用欧盟标准,如产品安全CE认证等。冰岛出口商品种类较少,主要是各种水产品,如各类海鱼、鱼加工产品和纯净水等。冰岛公司和个人注重信用,只有保持良好的信用才能长久合作。

8.1.3 承包工程方面

【信息】 及时掌握工程项目信息,针对冰岛的实际情况,可委托或与冰岛企业合作,建立长期稳定合作关系。

【准备】 快速反应,积极做好投标准备工作。

【成本】 冰岛物价高,材料和劳动力成本是其软肋。中资企业可以针对这一特点,将中国材料和材料安装人员等一并纳入项目安排之中考虑。

【质量】 确保公司产品和服务质量。冰岛社会小,企业之间联络多,一旦发生质量问题,全国知悉,企业将很难在该市场立足。

【信誉】 大多数冰岛企业和个人信誉良好。除非发生重大经济危机,一般大型公司的合约信誉较高,可以直接凭合约到银行贷款。

8.1.4 劳务合作方面

金融危机前冰岛劳务市场相对稳定,2%-3%的年失业率意味着除去部分丧失劳动力、劳动力流动和不愿就业等因素外,基本实现充分就业。2020年新冠疫情导致冰岛失业人数猛增,失业率最高月份超过16%,创历史新高,波兰等新入盟的欧洲国家在冰劳务人员大多被迫离开。疫情之后,冰岛经济反弹强劲,同时冰岛工资福利高、工作环境好,对外国劳务有相当大的吸引力,大量移民开始涌入,2024年冰岛失业率为3.4%。

冰岛东部卡拉纽卡水电站工程成功引入中国劳务的案例说明,如果用人企业有意引入中国劳务,中国劳务仍有可能进入冰岛市场。来自中国的专业技术劳务人员在冰岛享有良好声誉,随着冰岛经济形势好转,其劳务市场将有一定开拓潜力和前景。在冰岛从事劳务活动应注意:保证遵守当地法规,安全生产。

8.1.5 防范投资合作风险

在冰岛开展投资、贸易、承包工程和劳务合作的过程中,要注意事前加强市场调研、分析、评估,事中做好风险规避和管理工作,切实保障自身商业利益。包括对项目或客户资信调查与评估,对项目本身实施的可行性分析等,特别要注意控制商业风险。如有些工程承包项目看似赢利,但因当地对产品质量和安全标准要求严格,施工进度缓慢,

最终可能发生亏损。因此不应存在侥幸心理，而应切实做好市场调研，并严格按合同要求提供产品和服务。

如果未能规避风险产生了损失，也要根据损失情况尽快通过自身或相关手段追偿。如通过信用保险机构承保的业务，则由信用保险机构定损核赔、补偿风险损失，相关机构协助信用保险机构追偿。

建议相关企业积极利用保险、担保、银行等金融保险机构和其他专业风险管理机构的相关业务保障自身利益。包括贸易、投资、承包工程和劳务类信用保险、财产保险和人身安全保险等，银行的保理业务和福费廷业务，各类担保业务（政府担保、商业担保和保函）等。

建议企业在开展对外投资合作过程中考虑使用中国政策性保险机构：中国出口信用保险公司，提供的包括政治风险、商业风险在内的信用风险保障产品；也可使用中国进出口银行等政策性银行提供的商业担保服务。

中国出口信用保险公司是由国家出资设立、支持中国对外经济贸易发展与合作、具有独立法人地位的国有政策性保险公司，是中国唯一承办政策性出口信用保险业务的金融机构。公司支持企业对外投资合作的保险产品包括短期出口信用保险、中长期出口信用保险、海外投资保险和融资担保等，对因投资所在国（地区）发生的国有化征收、汇兑限制、战争及政治暴乱、违约等政治风险造成的经济损失提供风险保障。

了解相关服务，请登录该公司网站地址：www.sinosure.com.cn

8.1.6 其他应注意事项

冰岛系北约成员国，没有军队，防务交由北约代管，国内治安由警察负责，另保留一定数量的海岸警卫队。作为岛国，冰岛与周边国家没有领土纠纷，国内没有种族矛盾，几乎没有战争风险。冰岛社会治安总体良好，当地民众对外国人友善，近年来未发生过恐怖袭击事件。作为发达的西方国家，冰岛社会文明程度高，崇尚言论自由，政策较透明，党派监督和社会监督力量大，行政官员、执法机构和执法人员廉洁指数居世界前列。冰岛企业和个人信誉总体良好，总体信用风险较小。

8.2 防范风险措施

8.2.1 处理好与政府和议会的关系

中资企业到冰岛投资创业，首先要了解当地政府对经济事务的介入程度，了解当地

经济贸易法规及其执行机构和程序，减少经营风险。冰岛是“小政府，大社会”，政府除制定法律、规范企业和个人行为外，几乎不会无故干涉企业日常业务。冰岛政府部门和官员廉洁指数居世界前列。合法经营是和当地政府、立法机构良性互动、建立企业品牌和信誉的基础。

8.2.2 妥善处理与工会的关系

冰岛工会力量非常强大，对员工的关怀无微不至。企业所在地的工会定期组织人员对员工工资、福利、工作条件和餐饮伙食等进行检查。因此，处理好与工会关系是企业顺利发展的重要保障。工会也会组织人员对某些项目进行抗议，但暴力抗议较少。对待工会的要求或抗议，要有理有节，必要时可通过律师或其他法律途径解决。

8.2.3 密切与当地居民的关系

冰岛居民待人比较热情，但涉及环境敏感项目投资或扩建时，投资者在做好环保工作的同时，应积极引导媒体宣传，尽量考虑多提供就业机会，争取得到当地理解和支持。

8.2.4 尊重当地风俗习惯

中国人在与当地居民交往时，应注意言行得当，放松而不放纵；不要随意暴露企业的工作环境和内部管理。适当时候可参加一些当地人组织的聚会等。

8.2.5 依法保护生态环境

冰岛政府和民众十分重视环境保护，并有专门的立法规定。企业在投资立项时，应充分考虑环保因素，并咨询环保专家的意见。日常工作和生活中，注意保持良好的生活工作习惯，了解当地垃圾处理要求，可回收和不可回收垃圾尽量分类处理，大型垃圾应自行运到垃圾处理站，付费处理。

8.2.6 承担必要的社会责任

冰岛的中资企业和在建的劳务承包工程数量有限，很多冰岛人对中国缺乏了解。中国投资企业可利用自己特点，适当参加当地社会活动，尤其在较大的事件发生时，积极参与和承担力所能及的社会责任。

8.2.7 懂得与媒体打交道

面对媒体，中国企业一方面要积极宣传自己，树立正面企业形象；另一方面遇到媒

体质疑时，应保持冷静克制，及时地、诚恳地向媒体澄清。学会和媒体交朋友，利用媒体扩展企业影响和业务。

8.2.8 学会和执法人员打交道

冰岛是高度法治社会，执法文明。一般情况下，执法人员和检查机构不会干扰企业日常业务，但如企业有违法或者不规范行为时，执法人员会上门检查。如有员工投诉、周边邻居投诉或者竞争对手投诉等，面对执法人员，应耐心解释，必要时可请律师介入。

8.2.9 其他

冰岛工会组织和行业协会力量强大。中资企业到冰岛投资合作后，可根据自身行业性质，考虑加入当地行业协会，如工业联合会、贸易联合会、雇主联合会等。会员单位可从这些组织机构获取有用信息，对当地政策有更为准确的掌握，也可获得相应协助，更好融入当地社会，营造良好合作氛围。

附录1 在冰岛开展投资合作的手续

附录1.1 投资注册企业需要办理的手续

附录1.1.1 设立企业的形式

在冰岛设立公司主要有5种形式：个人独资企业、合伙企业、合作企业、私人有限责任公司及公众有限责任公司等。最普遍和最具经济重要性的企业形式为有限责任公司。

有限责任公司分为上市有限责任公司（标识代号hf，注册资本不低于400万冰岛克朗，注册后一年内缴清）和私人有限责任公司（标识代号ehf，注册资本不低于50万冰岛克朗，注册前缴清），分别由《冰岛上市有限责任公司法》和《冰岛私人有限责任公司法》进行规范。有限责任公司和其分公司的所得税率为20%。外国投资者在冰岛一般选择成立有限公司或有限公司的分公司。

在冰岛设立上市公司所需的最低股本要求为400万冰岛克朗（约合28169美元）。其他最低要求是公司有两名创始人、两名股东、至少三名董事会成员和一名经理。上市公司的企业信息披露要求比较严格。财务报表必须由国家授权的会计师或审计公司审计。上市公司的审计财务报表和年度报告必须在签署后10天内，且在会计年度结束后3个月内提交给冰岛中央银行金融监管局。上市公司还必须每6个月公布并同时向冰岛中央银行提交财务报表或合并账目。

私人有限责任公司最低股本要求为50万冰岛克朗（约合3521美元），在股东人数不超过4人的情况下，必须有1名创始人、1名股东和1名董事（1名副董事）。在一人制私人有限责任公司中，董事会和股东会议不是强制性的。向冰工业部长申请，可以免除外国注册的有限责任公司分支机构在企业登记处登记，总部必须提交以下文件：总部章程副本、总部注册证书、分支机构经理的代表信以及分支机构经理符合居住、公民身份和偿付能力要求的文件、总部上一年的财务报表、受益所有人声明。向冰岛当局提交的文件必须以经认证的冰岛语翻译形式提交。分支机构的注册费为27.65万冰岛克朗（约合1947.18美元）。

股份有限公司必须拥有至少由3人组成的董事会，并且必须任命至少1名执行总经理。执行总经理和至少一半的董事会成员必须居住在冰岛，或者是其他欧洲经济区（EEA）或经合组织（OECD）国家的居民和公民。但如有特殊需要，可向冰工业部长

申请豁免。一般规则是，私人有限公司的董事会应有3名成员。如果公司股东不超过4人，则可有1至2人担任董事会成员。董事会可任命1名或多名执行总经理，如果董事会只有1人，该人也可以担任执行总经理。执行总经理和至少一半的董事会成员必须居住在冰岛，或者是其他欧洲经济区（EEA）或经合组织（OECD）国家的居民和公民。如果董事会只有1人，则该人必须满足居住资格。

合伙企业是由2个或2个以上包括个人、公司或其他法人实体作为共同所有者经营企业以获取利润。许多行业都以合伙形式运作。第50/2007号法案规范了合伙企业的运作。合伙企业在税务方面注册为应税实体，其利润的所得税税率为37.6%。合伙企业的税后利润分配不征税，而有限责任公司的税后利润在分配给个人或合伙企业股东时，税率为22%。根据冰岛法律，合伙企业的合伙人对合伙企业负有无限责任。有限合伙企业（*samlagsfélag*）可以在冰岛成立和注册。合伙企业至少有2名股东，其中至少1名成员对合伙企业的债务承担无限责任，其他成员可以将其责任限制在其股份范围内。有限合伙企业的注册流程和费用与合伙企业相同。合伙企业的注册费（无论是否有限）为9.55万冰岛克朗（约合672.53美元）。

个人独资企业主要限于个体经营者（个体从业者），大型企业很少采用这种形式。注册费用为6.8万冰岛克朗（约合521.55美元）。个人独资经营者需就营业收入和任何其他额外收入缴纳累进税率的税款，税率详见5.3.2。

1999年，冰岛议会通过《国际贸易公司法》（No.31/1999），允许在冰岛注册成立国际贸易公司，该类公司可以自己公司名义与外方进行贸易活动，也可作为外方之间商业活动的中介，只要交易的货物是在欧洲经济区协议规定的范围以外且其原产地不是冰岛，该类公司只须缴纳5%的法人所得税。这种形式适合于任何从事与冰岛无关的两国之间贸易活动的公司。

附录1.1.2 注册企业的受理机构

冰岛税务海关局（网址：www.skatturinn.is/）企业注册处负责公司注册管理。根据公司涉及的相关领域，还需得到环境、能源与气候部门（大型工程项目）、卫生部门（食品、餐饮）的批准，并需在银行设立账户、从税务海关局申请增值税号（货物或服务年销售额在50万克朗以上的公司必须取得增值税号），注册完成后即获得10位数的企业身份代号（冰岛语称“*kennitala*”，即社会保障号）。

税务海关局企业注册处联系方式：

邮箱: fyrirtaekjaskra@skatturinn.is

电话: 00354-442-1000

传真: 00354-442-1999

附录1.1.3 注册企业的主要程序

《冰岛工商部关于在冰岛设立公司的说明》和《冰岛工商部关于在冰岛设立商务机构的通则》是在冰岛开设公司所需遵循的基本准则。

【成立公司的主要条件】 包括:

- (1) 经过仔细调查研究 (特别是环保因素的调查) 的开办公司可行性报告;
- (2) 选择适当的主营业务项目与公司办公场所;
- (3) 确定所开办公司的适当形式;
- (4) 确保拟注册资金到位;
- (5) 选择适当的经营管理人员 (若籍贯为非EEA和OECD国家的居民事先须经冰文化和商务部长认可);
- (6) 聘请合格的律师与财务审计顾问。

【注册有限责任公司的主要程序】 包括:

- (1) 在税务海关局网站企业数据库查找可用企业名称;
- (2) 准备好公司章程;
- (3) 在银行存入初始股本金;
- (4) 到企业注册处办理注册;
- (5) 到银行正式开设公司账户;
- (6) 注册处依法对所注册公司予以公布。

【除公司法外的其他规定】

在冰岛上市的公司除须符合公司法的规定外还有许多其他具体规定。规定至少要指定2名独立的审计师, 其中至少1名为国家核准的会计师。没有上市的公众有限公司只需指定1名独立的审计师, 其可以是国家核准的会计师。

【非EEA国家注册条件】

若外国有限公司到冰岛设立分公司, 非EEA国家则须根据协定或事先取得文化和商务部长批准。在冰岛注册分公司时, 须提供以下文件:

- (1) 总公司章程复印件;

- (2) 总公司注册证明；
- (3) 总公司出具的关于遵守冰岛法律的书面承诺；
- (4) 总公司出具的关于分公司经理的身份符合冰岛有关规定的函和该经理的身份证；
- (5) 总公司上年度的财务报表。

上述递交冰岛有关部门的文件须翻译成冰岛文，且该译文须经过公证。

附录1.2 承揽工程项目的程序

附录1.2.1 获取信息

按照冰岛政府采购法规，工程项目超过1300万冰岛克朗时，工程招标信息在欧盟每日招投标电子信息网站（TED）上发布，低于此金额的招标信息仅用冰岛语在《冰岛晨报》周末版发布。投标期限最短7天，最长52天。

附录1.2.2 招标投标

招投标类型可分为完全开放式招投标、限制性招投标（议标）、谈判式招投标和快速型招投标。

附录1.2.3 许可手续

冰岛是一个开放市场，业主对投标者无特殊规定。投标人通过简单的预先资格审查，交少量费用，即可参加招标。

附录1.3 专利和注册商标申请

附录1.3.1 申请专利

文化、创新与高教部下设专利办公室（网址：www.hugverk.is/en）受理专利申请、审核和颁发专利证书。申请专利须提交的材料包括：

- (1) 申请者或代理机构名称、地址及身份证号码；
- (2) 发明者名称、地址及身份证号码；
- (3) 申请表（冰岛文）；
- (4) 发明或其它创造性方法的描述；
- (5) 如果多个发明合而为一或有多个发明者，须申明唯一的专利接受者；

(6) 专利要求和设计图表;

(7) 外国投资者可以到专利办公室申请,也可委托当地机构申请;

(8) 缴纳一定费用,包括专利申请基本费5.6万冰岛克朗,基本证书费2.4万冰岛克朗;年费分段计收,如前三年年费2.85万冰岛克朗等。

专利办公室于18个月内批准或拒绝专利申请。专利办公室仅以冰岛文颁发专利证书,专利申请者可在提交申请的一年之内向其他国家同时提出申请。

附录1.3.2 注册商标

冰岛专利办公室同时受理商标的申请、审核和颁发商标证书。商标证书通常仅以冰岛文颁发,在冰岛国内有效,也可申请国际通用商标。冰岛是1997年生效的《马德里注册条约》签约国,在冰岛可以通过马德里注册程序,申请国际通用商标。商标的有效期为10年,可申请延期。对某一商标有异议者,可在商标合法使用后2个月内提出。申请须提供材料:商标名称和图案;申请者或代理机构名称、地址及身份证号码;货物或服务描述;原注册情况,如在原所在国已注册;缴纳相关费用,基本注册费1.77万克朗。

附录1.4 企业在冰岛报税的相关手续

附录1.4.1 报税时间

【所得税】纳税申报表必须在收入年度的次年向当地税务机关提交。法人和个人的截止日期不同。所有纳税申报表都在网上提交。个人所得税申报表须在下一年度3月14日之前提交。截止日期可根据申请延长。公司和分支机构企业所得税申报表在5月底之前提交。商业实体必须向税务机关提交信息。这些信息包括支付的工资和工资代扣税款的详细信息,必须在下一年度的1月20日之前向税务机关报告。

【增值税】增值税的纳税申报期限有按月、双月和年度,税务海关局会发送电子邮件提醒即将到来的增值税到期日。如果未按时提交,税局会估算相应税款,但需要额外收取5000克朗。

附录1.4.2 报税渠道

每个有限责任公司须指定1名注册会计师、1个审计事务所或2名审计员。企业可自行、通过网上或通过会计师向税务机构申报。税务局下设9个地区税务局,负责辖区内税收工作。

附录1.4.3 报税手续

企业在向税务机关申报时应提供相关材料，且申报当年纳税时不得晚于下一个日历年的1月28日。

附录1.4.4 报税资料

公司财务报表、支付的薪酬和在付酬时扣减预提税的详细情况等。

附录1.5 工作准证办理

附录1.5.1 主管部门

冰岛社会事务与住房部负责管理外来劳务人员就业事务。外国人赴冰岛工作前，须获得劳工部门颁发的工作许可。

网址：www.vinnumalastofnun.is

附录1.5.2 工作许可制度

工作许可根据性质分为临时工作许可、特殊工作许可、永久工作许可、学生或交换项目工作许可等。特殊工作许可指在一定期限内完成某一特定工作任务的临时性许可。

2006年5月，冰岛实施了新就业和居住规则规定，欧洲经济区（EEA）成员国公民在冰岛就业和居住有优先权。工作机会须在EEA公告30天，无人应聘并经管理当局确认后，才可给予非EEA国家公民，若EEA国家公民同时申请该工作机会，则优先录用EEA公民，形成冰岛公民、EEA国家公民、其他国家公民的就业顺序。除少数特殊岗位外，如中餐厅中国厨师、中国地区的市场营销人员、汉语教师、通信技术工程师等，中国人在冰岛极难取得工作许可。即使属上述特殊人员，也需要繁杂的审批手续和很长的审批时间。到冰岛工作或学习人员抵冰后，须在用人单位或院校协助下到国家登记局（网址：www.skra.is）办理冰岛个人身份号码，即社会保障号码。

附录1.5.3 申请程序

除部分永久工作许可外，工作许可一般由用人单位向劳工局申请，并作为入境签证材料的一部分。

附录1.5.4 提供资料

一般由雇主向冰岛移民局（网址：www.utl.is）申请，移民局商请劳工局批准。主

要材料包括：由教育部和行业协会认可的工作资格证书；行业协会备案的工作合约，包括工作时间、工资、福利和保险等条款；申请人身份证件等。

附录2 冰岛政府部门和相关机构一览表

- (1) 总理府, 网址: www.government.is/ministries/prime-ministers-office/
- (2) 财政与经济事务部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-of-finance-and-economic-affairs/
- (3) 外交部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-for-foreign-affairs/
- (4) 工业部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-of-culture-and-business-affairs/
- (5) 教育与儿童部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-of-education-and-children/
- (6) 财政与经济事务部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-of-finance-and-economic-affairs/
- (5) 卫生部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-of-health/
- (6) 文化、创新与高教部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-of-higher-education-science-and-innovation/
- (7) 基础设施部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-of-infrastructure/
- (8) 司法部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-of-justice/
- (9) 社会事务与住房部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-of-social-affairs-and-housing/
- (10) 环境、能源与气候部, 网址: www.government.is/ministries/ministry-of-the-environment-energy-and-climate/
- (11) 商务促进局, 网址: www.islandsstofa.is/
- (12) 中央银行, 网址: www.cb.is
- (13) 统计局, 网址: www.statice.is
- (14) 海关, 网址: www.tollur.is
- (15) 税务局, 网址: www.rsk.is
- (16) 能源局, 网址: <http://ne.is>
- (17) 劳工局, 网址: www.vinnumalastofnun.is
- (18) 移民局, 网址: www.utl.is/index.php/en/
- (19) 公平竞争局, 网址: www.samkeppni.is

附录3 冰岛中资企业商会、华人社团和主要中资企业一览表

(1) 冰岛华人华侨协会

电话: 00354-847-4561、00354-690-8388

网址: www.chinese.is

(2) 华为技术公司瑞典代表处冰岛办事处

电话: 00354-770-1099

(3) 中国银行斯德哥尔摩分行 (负责联系在冰岛业务开展)

电话: 0046-107888852

附录4 能够给中国企业提供投资合作咨询的机构

附录4.1 中国驻冰岛大使馆经商处

办公地址: Brietartun 1, 101 Reykjavik, Iceland

通信地址: Brietartun 1, 101 Reykjavik, Iceland

电话: 00354-546-0240、00354-552-6751

传真: 00354-562-6110

邮箱: is@mofcom.gov.cn

网址: is.mofcom.gov.cn

附录4.2 冰岛中资企业商/协会

目前冰岛无中资企业协会。

附录4.3 冰岛驻中国大使馆

地址: 北京市朝阳区亮马桥北小街1号

电话: 010-853-16900

邮箱: emb.beijing@mfa.is

网址: www.iceland.is/iceland-abroad/cn/?lang=cn

附录4.4 冰岛投资服务机构

【冰岛商务促进局 (Business Iceland)】

该局前身为投资局 (Invest in Iceland Agency), 2010年下半年投资局与另两个机构合并成为冰岛发展促进总局的一部分, 2021年更名为冰岛商务促进局。系半官方机构, 整合了包括贸易委员会、投资促进局和旅游局3个部门资源, 主要负责扩大出口, 吸引外资来冰岛投资和促进旅游业发展, 目前在中国等十余个国家派驻代表。商务促进局领导机构为董事会, 由7名成员组成, 其中3名由外交部长任命, 其余来自私营企业, 任期3年。

商务促进局为外国投资者设立了一站式信息服务中心, 负责提供冰岛投资信息和政策咨询, 对外宣传推广冰岛投资环境。商务促进局为所有外国投资者免费提供咨询服务,

并可协助安排与冰岛有关政府部门和机构、公司联系和实地考察等。2018年，促进和加强冰岛与商界合作的新《投资促进法案》正式生效，法案将通过企业和政府的协作促进冰岛企业更好地融入全球市场。该机构还负责管理和维护贸易企业名录网站（网址：www.icetradedirectory.com）、旅游信息网（网址：www.visiticeland.com）及出版相关刊物。

电话：00354-561-5200, 00354-511-4000

传真：00354-511-4040

网址：www.islandsstofa.is/

【冰岛中国贸易促进会（The Icelandic Chinese Trade Council）】

1995年10月27日成立，其成员有近170家公司和个人，大部分为工业、服务业（旅馆和旅游公司）和进出口企业。该协会的宗旨是鼓励和促进冰岛与中国之间贸易关系的发展，为冰岛企业建立和发展与中国企业的贸易关系提供咨询和服务。该机构在冰岛贸易联合会（The Icelandic Federation of Trade）框架下，更好地推动和服务会员企业与中国企业建立贸易联系。

电话：00354-588-8910

传真：00354-568-8441

邮箱：atvinnurekendur@atvinnurekendur.is

网址：www.atvinnurekendur.is

【冰岛商会（Iceland Chamber of Commerce）】

成立于1917年，是由冰岛各种行业的商业团体和公司组成的机构。该商会同时也是欧洲商会的成员，与北欧商会、欧洲经济区咨询委员会有合作关系，并负责国际商会全国委员会下属6个双边商会（美、英、法、德、西班牙、瑞典）的工作。

该商会的宗旨是改进总体商业贸易环境，促进所有行业自由、平等交易，并具有以下职能：

- (1) 为会员提供有关法律规定、条例的解释和咨询及各种贸易案例的信息；
- (2) 协助解决会员企业之间、会员企业与当局或政府机构的争端，并可提供贸易仲裁；
- (3) 对议会有关经济贸易议题提出法律建议；
- (4) 收集并向会员提供国际贸易展览信息；

(5) 组织并举办有关贸易的重要专题研讨;

(6) 办理原产地证。

电话: 00354-510-7100

传真: 00354-568-6564

网址: www.vi.is

【冰岛中央银行 (Central Bank of Iceland)】

该行负责执行国家货币政策, 监管金融市场, 调控利率和汇率等, 控制通胀, 通过市场经营和管理冰岛官方外汇储备, 并行使作为政府财务代理银行和在国际资金市场上冰岛政府借款代理银行的职能, 负责进行与投资 and 货币有关的统计, 还定期出版冰岛经济、经济统计季刊等刊物。

电话: 00354-569-9600

传真: 00354-569-9605

网址: www.cb.is

后记

《对外投资合作国别（地区）指南》之《冰岛》，对中国企业尤其是中小企业到冰岛开展投资合作业务时普遍关注的投资合作环境进行了客观介绍；针对中国企业到冰岛开展业务可能出现的各种问题给予了提示。希望本《指南》能成为中国企业走进冰岛的入门向导，但由于篇幅有限，加之不同投资者所需信息各异，本《指南》提供的信息仅供读者参考，不作为企业投资决策的全部依据。

商务部对外投资和经济合作司组织协调本《指南》编制工作。本《指南》由中国驻冰岛大使馆经商处编写，主要撰稿工作的人员分别为苏玲（一秘）和龙霄（三秘）。商务部研究院对外投资合作研究所的研究人员对本《指南》内容进行了补充和修改。商务部欧洲司的同志对文中相关内容提出了宝贵意见。

在编写本书过程中，我们参阅了中国外交部、冰岛统计局、冰中央政府、央行、外交部、财政与经济事务部、司法部、环境、能源与气候部、基础设施部、税务海关局、能源局、和商务促进局及相关协会等机构的公开信息，特此说明并致谢意。

如有不当之处，欢迎批评指正。如发现文中有误或对内容有疑问，请联系对外投资合作国别（地区）指南编制办公室，邮箱：chinaofdi@caitec.org.cn。

编著者

2025年12月