



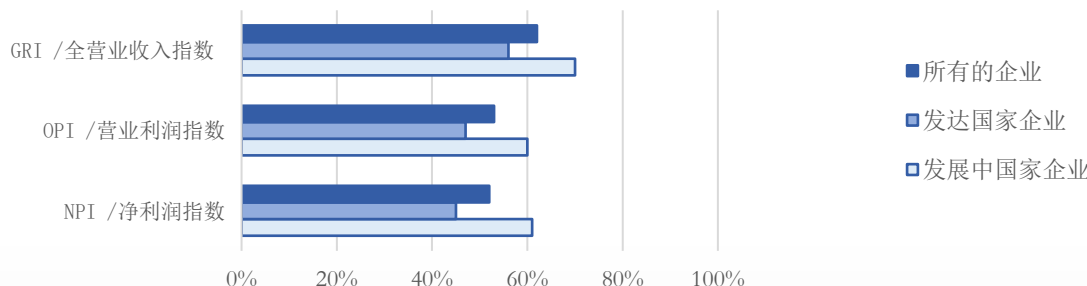
# 全球企业调查

## 行业与地区趋势

2 / 2024

在 24 年第一季度期间，除了软件行业以外，发展中国家的企业据在所有的行业里都超过了发达国家企业。全球物流行业的紧张局势为俄罗斯带来了新的机遇；电信和 IT 企业正在大力开发人工智能产品。全球汽车制造业和冶金业试图抵御中国电动汽车和钢铁的出口；大型石油天然气公司继续掀起并购潮，并愈发显示出实现可持续发展目标的决心。

### 全球业务指数，24年第一季度



备注：指数由 207 家全球企业的财务数据制订，其中包括 113 家发达国家的企业与 94 家发展中国家的企业。GRI / OPI / NPI - Indices of Global Revenue / Operating Profit / Net Profit - 全球营业收入/营业利润/净利润三种指数的计算方法是与上年同期相比，各种行业的收入/营业利润/净利润增加的企业占企业总数的比例。指数取值范围可以从 0% 到 100%。指数高于 50% 表明发展态势良好，即半数以上的公司能够增加收入 / 营业利润 / 净利润。

### 2024 年第二季度亮点

全球最大的公司在 2024 年第一季度表现出积极的发展动态。**全球收入和利润指数**超过了 50%。发展中国家的公司在几乎所有行业的关键财务指标上超过了发达国家，仅在软件领域除外。

**全球汽车制造业**巨头特斯拉，在向电动汽车转型步伐放缓的情况下开始裁员，而监管机构针对中国电动汽车扩张的应对措施，已从担忧和调查升级为实施监管手段。

在**全球冶金行业**，随着中国出口的增强，各国纷纷加强贸易保护措施。同时重组过程已超出欧洲范围，开始在韩国等地显现。

**交通物流行业**因红海局势而面临紧张局面。海运公司正在解决运力不足问题，俄罗斯市场获得新的增长来源，尤其是在中转运输领域。

**制药行业**的公司在癌症、肥胖症和糖尿病治疗领域展开更激烈的竞争，一些企业在失去专利后会竭尽全力保住其在特定治疗类别药品细分领域的领先地位。

美国、日本、中国和韩国都在拨款支持**信息技术领域的半导体及零部件企业**，而大型企业则自行或通过合作的方式，在欧洲和亚洲地区发起建设新生产设施的项目。

**电子设备和装备制造商**加速发展人工智能产业并重新构建价值链，将生产从中国转移到东南亚国家和印度。

信息技术领域的**软件公司**继续缔结战略合作伙伴关系，以开发、测试并应用搭载人工智能和云计算技术的新产品。而且，当前一些科技初创企业在吸引资金，而另一些则被行业巨头所收购。

人工智能主导**平台业务**的所有趋势。一些公司在引入新 AI 功能，另一些公司则专注于安全问题，几乎所有公司都在投资基础设施建设。

**电信行业**正在大力参与人工智能产品和解决方案的开发，并正在发展中国家开发云技术基础设施。美国和中国之间的技术对抗现已蔓延至到电信运营商。

**大型的油气公司**继续进行并购浪潮，开发新的油气田，并以截然不同的方式参与到实现可持续发展目标的进程中。

在俄罗斯，**物流行业**展现出较高的国际活跃度。主要项目由俄罗斯公司与中国合作伙伴共同实施，涉及海运和铁路运输领域的多个发展项目。

## 联系方式

Olga Klochko

经济学副博士, 世界经济学院副教授  
俄罗斯国家研究型高等经济大学  
电话（俄语/英文）+7 903 711 6019  
邮箱: oklochko@hse.ru

Danil Piskunov

博士研究生  
俄罗斯国家研究型高等经济大学  
电话（俄语/汉语）+7 977 706 1184  
微信号: dannier4444  
邮箱: dapiskunov@edu.hse.ru

