附件：模板

注：申报材料每页盖章，并加盖骑缝章

**2024年度算力企业出海**

**典型案例申报表**

案例名称：

案例申报单位： （加盖单位公章）

联合申报单位： （如有，加盖单位公章）

报送时间： 年 月 日

1. 基本情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、牵头申报单位情况** | | | | | |
| 单位名称 | 全称 | | | | |
| 申报联系人 | 姓名 |  | | 手机 |  |
| 邮箱 |  | | 传真 |  |
| 单位地址 |  | | | | |
| 单位性质 | □政府机构 □事业单位 □国有企业 □民营企业 □外资企业 □其他（请注明）： | | | | |
| 申报单位简介 | 包括成立时间、主营业务、主要产品、技术实力、发展历程、业务营收等基本情况，以及产业链上下游企业、市场表现、竞争对手、企业优势等（本部分内容均包括海外市场）。 | | | | |
| **二、联合申报单位（如有）** | | | | | |
| 单位名称 |  | | 联系人 | |  |
| 手机 |  | | 电子邮箱 | |  |
| 申报意向 | 说明是否参与联合申报，本企业角色与贡献。 | | | | |
| 注：如多个联合申报单位，可自行增加 | | | | | |
| **三、申报案例基本信息** | | | | | |
| 申报案例名称 |  | | | | |
| 案例简介 |  | | | | |

二、案例情况

|  |  |
| --- | --- |
| 1、基本情况 | |
| 案例名称 |  |
| 出海国家及业务布局 |  |
| 出海目的 |  |
| 出海国家算力产业综合分析  （涵盖政治、经济、社会、技术等方面） | **包括但不限于以下内容：**  **1、政治环境**  政策支持：出海国家对算力产业的政策支持情况，包括税收优惠、补贴政策、产业扶持措施等。  法律法规：出海国家在数据保护、网络安全、知识产权等方面的法律法规。  政治稳定性：出海国家的政治稳定性，包括政府更迭、社会治安等因素，以规避潜在风险。  **2、经济环境**  市场需求：出海国家对算力服务的需求情况，包括市场规模、增长潜力、主要客户群体等。  竞争格局：出海国家算力市场的竞争格局，包括市场份额、技术实力和市场策略等。  经济条件：出海国家的经济状况，包括GDP增长率、通货膨胀率、外汇汇率等，以评估投资回报率。  **3、社会环境**  人才资源：出海国家的人才储备情况，包括数字技术人才的供给、教育水平和培训体系。  基础设施：出海国家的基础设施建设情况，如电力供应、网络通信等。  **4、技术环境**  技术水平：出海国家的技术发展水平，包括科研能力、技术创新能力等。  技术标准：出海国家的相关技术标准和规范。 |
| 2、案例描述 | |
| 实施过程 | 企业出海过程的实施步骤、遇到的挑战（如政治风险、法律风险、市场风险等）、解决方案以及合规管理体系的建设和运行情况。 |
| 技术解决方案 | 提供的算力技术或服务的特点、优势及创新点。 |
| 合作模式 | 与海外客户的合作模式，如直接销售、合资企业等。（如有） |
| 成功因素与经验启示 | 项目成功的关键因素，如技术优势、市场策略、团队能力等。  实施过程中吸取的经验和启示。 |
| 未来展望与战略规划 | 基于出海经验，企业对未来海外市场的展望、战略规划以及持续发展的路径。 |
| 3、应用效果 | |
| 应用情况 | 项目在目标市场的表现，包括用户反馈、市场份额变化等。 |
| 经济效益 |  |
| 社会效益 |  |
| 相关图片和照片说明（图片和照片另附） |  |