

绿色供应链月报 2024-09

立讯、富士康、鹏鼎齐发力，核心供应商推动上游碳披露

2024年9月份，IPE在参与环境和气候行动的过程中，见证276家企业总计发布291份碳排放数据表，307家企业总计发布329份PRTR（污染物排放与转移）数据表；150家企业通过GCA审核验证整改有效性，从蔚蓝地图网站撤除521条监管记录。

双碳行动

在过去的一个月里，通过蔚蓝地图披露的碳排放总量达827.54万吨二氧化碳当量，这些排放来自30个行业的276家企业（排放量分布区间详见图1，行业企业数量和行业排放量分布情况详见图2和图3）。

我们认为，相关品牌推动热点供应商做好碳数据的测算与披露，并将推动力不断向上游延伸，发掘供应链减排潜力，反映出品牌在推动绿色供应链方面做出的努力。同时，企业自主披露自身运营（范围1+2）的碳排放数据，体现了对自身环境责任和社会责任的担当，良好实践值得充分肯定。

在过去一个月披露碳数据的企业中：

- 199家企业使用由蔚蓝地图开发的中国企业温室气体排放核算平台，核算其

温室气体排放。

- 70 家企业经过三方碳核查且上传核查报告，其中 38 家企业来自计算机、通信和其他电子设备制造业、4 家来自酒、饮料和精制茶制造业、4 家来自橡胶和塑料制品业、3 家来自纺织业、3 家来自金属制品业、3 家来自科学研究和技术服务业、3 家来自食品制造业、2 家来自化学原料和化学制品制造业、2 家来自其他制造业、2 家来自仪器仪表制造业、1 家来自电气机械和器材制造业、1 家来自化学纤维制造业、1 家来自农副食品加工业、1 家来自批发和零售业、1 家来自印刷和记录媒介复制业、1 家来自专用设备制造业。
- 在核算并披露企业范围 1+2（自身运营）排放的基础上，41 家企业已核算并披露范围 3（价值链）排放量。
- 125 家企业开始尝试制定碳减排目标。其中，79 家企业设定绝对减排目标，目标减排量总计约 43.62 万吨二氧化碳当量；17 家企业设定强度减排目标。
- 所属行业主要包括化学原料和化学制品制造业及计算机、通信和其他电子设备制造业等相关行业。其中，来自化学原料和化学制品制造业的 9 家企业排放总量达 282.12 万吨二氧化碳当量；来自计算机、通信和其他电子设备制造业的 71 家企业，碳排放量总量达 260.15 万吨二氧化碳当量。

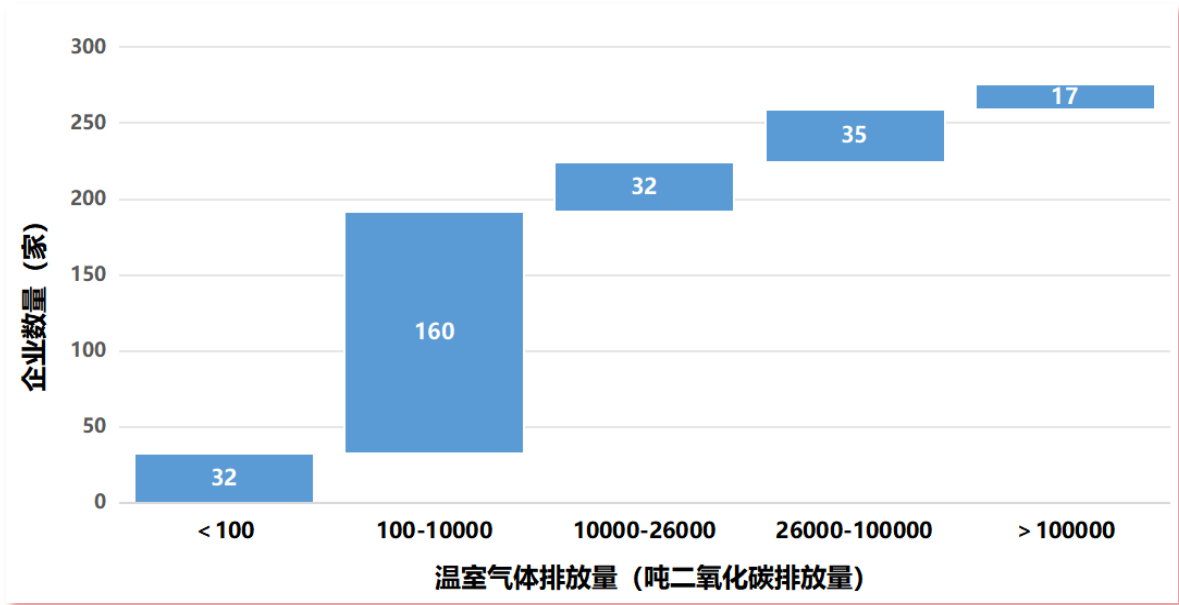


图 1 企业温室气体排放量 (范围 1+2 排放) 分布区间

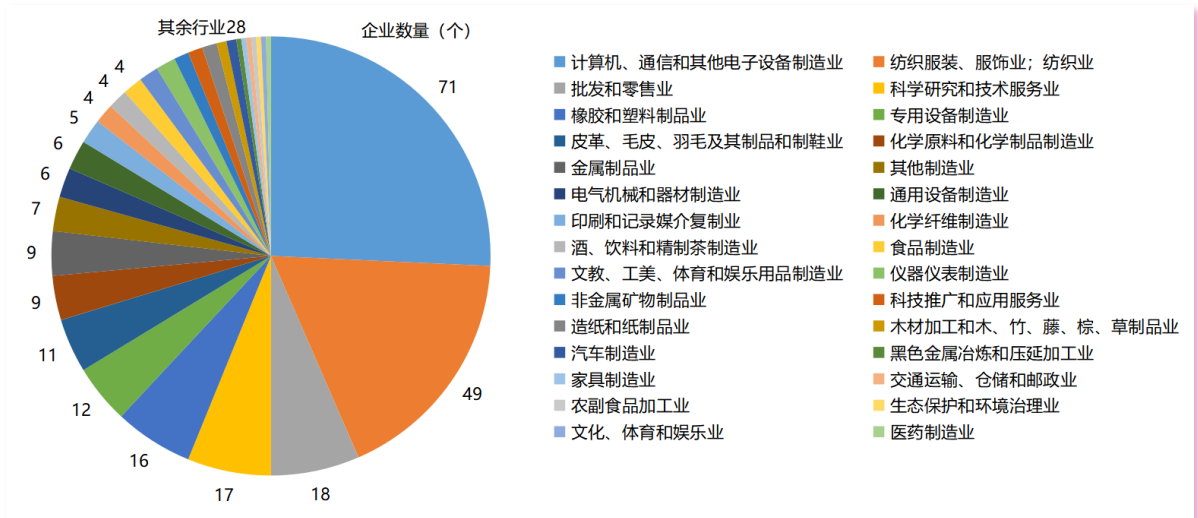


图 2 行业企业数量分布

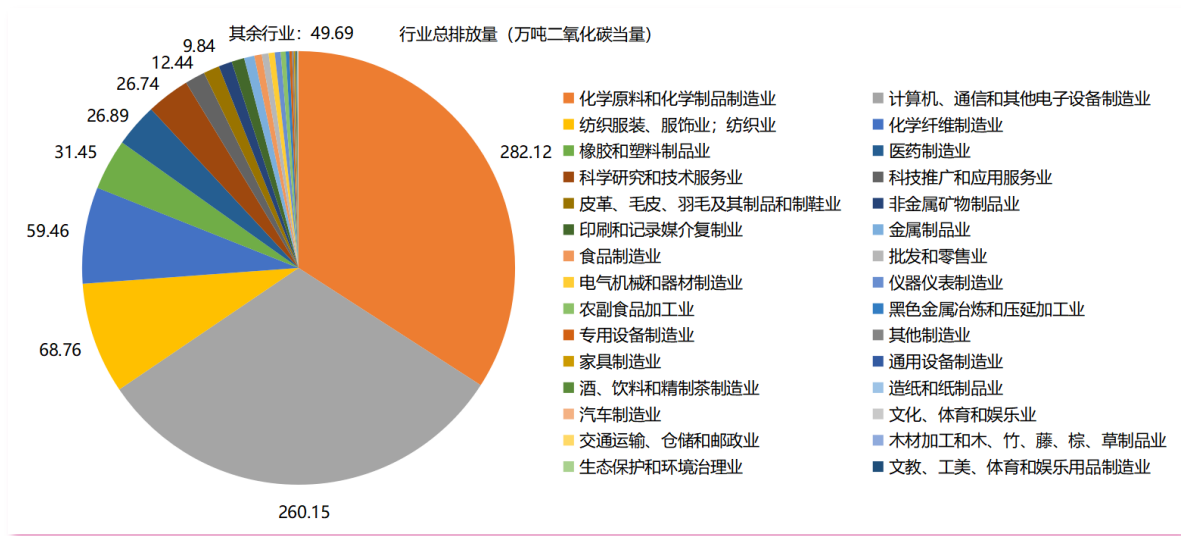


图 3 行业温室气体排放量 (范围 1+2) 分布

品牌绿色行动

在 31 个品牌和 1 家银行的推动下，过去一个月共有 115 家供应商对违规记录和/或整改情况做出说明；在 51 个品牌推动下，过去一个月共有 492 家供应商处于核算/填报碳排放、本地污染物排放以及资源消耗数据的流程中，并就此与 IPE 进行沟通 and 确认；共有 147 家上游供应商自主对违规记录和/或整改情况做出披露；另有 178 家企业自主开展核算/填报工作，正处于相关流程中，并就此与 IPE 进行沟通 and 确认。

