

绿色供应链月报 2024-04

4月供应商碳披露593万吨，电动车热销品牌首登绿链榜

2024年4月份，IPE在参与环境和气候行动的过程中，见证384家企业总计发布393份碳排放数据表，345家企业总计发布353份PRTR（污染物排放与转移）数据表；148家企业通过GCA审核验证整改有效性，从蔚蓝地图网站撤除650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593.73万吨二氧化碳当量，这些排放来自23个行业的384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：

- 354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。

- 23 家企业经过三方碳核查且上传核查报告，其中 12 家企业来自计算机、通信和其他电子设备制造业、3 家企业来自汽车制造业、2 家企业来自纺织业；纺织服装、服饰业、2 家企业来自化学原料和化学制品制造业、1 家企业来自科学研究和技术服务业、1 家企业来自化学纤维制造业、1 家企业来自其他制造业、1 家企业来自橡胶和塑料制品业。
- 在核算并披露企业范围 1+2（自身运营）排放的基础上，18 家企业已核算并披露范围 3（价值链）排放量。
- 165 家企业开始尝试制定碳减排目标。其中，121 家企业设定绝对减排目标，目标减排量总计约 40.73 万吨二氧化碳当量；44 家企业设定强度减排目标。
- 所属行业主要包括纺织相关行业，纺织业及纺织服装、服饰业以及计算机、通信和其他电子设备制造业。其中，来自纺织业及纺织服装、服饰业的 191 家企业排放总量达 369.38 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 46 家企业，碳排放量总量达 77.91 万吨二氧化碳当量。

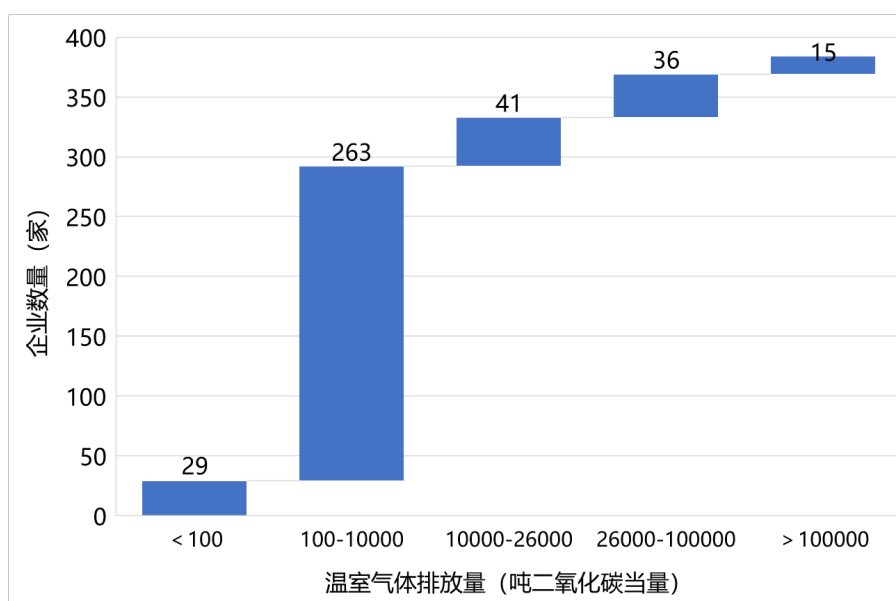


图 1 企业温室气体排放量（范围 1+2 排放）分布区间

行业企业数量 (个)

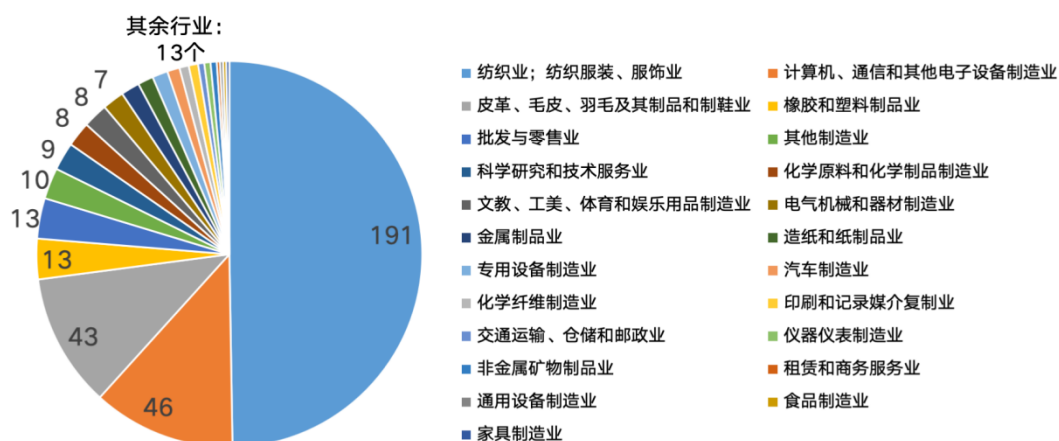


图 2 行业企业数量分布

行业碳排放量 (万吨二氧化碳当量)

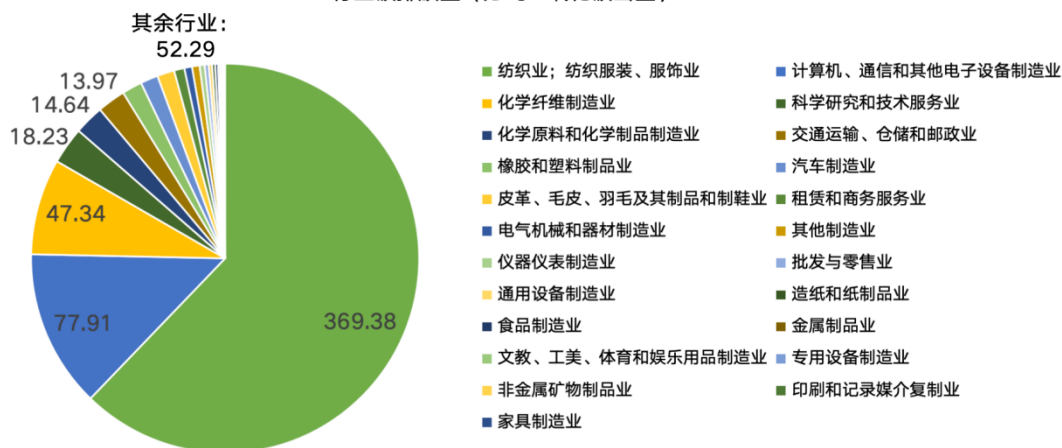


图 3 行业温室气体排放量 (范围 1+2) 分布

品牌绿色行动

在 39 个品牌和 1 家银行的推动下, 过去一个月共有 129 家供应商对违规记录和/或整改情况做出说明; 在 50 个品牌推动下, 过去一个月共有 849 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 169 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 143 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。

