

情况说明

我司已经针对蔚蓝地图收录的相关记录采取切实整改，现作出以下说明：

记录 1

蔚蓝地图记录来源及发布时间	宁波鹰星针纺有限公司（甬环责改字[2018]5号），宁波市生态环境局，2018-01-26
记录内容详述	我司在2018年1月10日的宁波市环保局检查中，1台20蒸吨/小时燃煤锅炉排放烟气中颗粒物折算浓度为64.2mg/m ³ ，超过《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014表3燃煤锅炉标准（标准为颗粒物30mg/m ³ ），涉嫌废气超标排放。
记录产生原因分析详述	公司相关环境负责部门未定期进行锅炉进行废气检测监控，导致现场废气排放超标。
针对记录的整改措施详述	我司2021年10月份将燃煤锅炉替换为天然气锅炉。2022年4月，我司定型机改为直燃，天然气锅炉停用。同时，我司严格按照排污证要求对废气进行定期检测，确保废气的排放合法合规。另外，我司每年将主动填报PRTR数据，公开我司的污染物排放情况。

记录 2

蔚蓝地图记录来源及发布时间	甬环罚[2018]14号，【宁波市】浙江省宁波市生态环境局，2018/3/28 0:00:00
记录内容详述	我司在2018年1月10日的宁波市环保局检查中，1台20蒸吨/小时燃煤锅炉排放烟气中颗粒物折算浓度为64.2mg/m ³ ，超过《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014表3燃煤锅炉标准（标准为颗粒物30mg/m ³ ），涉嫌废气超标排放。
记录产生原因分析详述	公司相关环境负责部门未定期进行锅炉进行废气检测监控，导致现场废气排放超标。
针对记录的整改措施详述	我司2021年10月份将燃煤锅炉替换为天然气锅炉。2022年4月，我司定型机改为直燃，天然气锅炉停用。同时，我司严格按照排污证要求对废气进行定期检测，确保废气的排放合法合规。另外，我司每年将主动填报PRTR数据，公开我司的污染物排放情况。

记录 3

蔚蓝地图记录来源及发布时间	宁波鹰星针纺有限公司，宁波市环境保护局，2018-03-28
记录内容详述	我司在2018年1月10日的宁波市环保局检查中，1台20蒸吨/小时燃煤锅炉排放烟气中颗粒物折算浓度为64.2mg/m ³ ，超过《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014表3燃煤锅炉标准（标准为颗粒物30mg/m ³ ），涉嫌废气超标排放。

记录产生原因分析详述	公司相关环境负责部门未定期进行锅炉进行废气检测监控，导致现场废气排放超标。
针对记录的整改措施详述	我司2021年10月份将燃煤锅炉替换为天然气锅炉。2022年4月，我司定型机改为直燃，天然气锅炉停用。同时，我司严格按照排污证要求对废气进行定期检测，确保废气的排放合法合规。另外，我司每年将主动填报PRTR数据，公开我司的污染物排放情况。

记录 4

蔚蓝地图记录来源及发布时间	【1】宁波市环境保护局责令改正违法行为决定书甬环责改字[2018]5号，宁波市环境保护局，2018-01-26 【2】宁波鹰星针纺有限公司，宁波市环境保护局，[2018-03-28]
记录内容详述	我司在2018年1月10日的宁波市环保局检查中，1台20蒸吨/小时燃煤锅炉排放烟气中颗粒物折算浓度为64.2mg/m ³ ，超过《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014表3燃煤锅炉标准（标准为颗粒物30mg/m ³ ），涉嫌废气超标排放。
记录产生原因分析详述	公司相关环境负责部门未定期进行锅炉进行废气检测监控，导致现场废气排放超标。
针对记录的整改措施详述	我司2021年10月份将燃煤锅炉替换为天然气锅炉。2022年4月，我司定型机改为直燃，天然气锅炉停用。同时，我司严格按照排污证要求对废气进行定期检测，确保废气的排放合法合规。另外，我司每年将主动填报PRTR数据，公开我司的污染物排放情况。

我司承诺提供的资料真实、有效，并知晓资料将在蔚蓝地图网站和APP上公开发布。我司将按照政府部门审批许可等文件要求，以遵守法律法规要求为底线，规范运行和管理。

我司现已在蔚蓝地图数据平台关注自身表现。如再次出现不良监管记录，我司承诺将在10个工作日内做出整改及说明，并在蔚蓝地图进行公示。

宁波鹰星针纺有限公司（公章）



2023年03月16日