
报告编号：C-3819-147523391-2015-01

浙江联宜电机有限公司
2015 年度
温室气体排放核查报告

核查机构（盖章）：杭州万泰认证有限公司

核查行业领域：机械设备制造行业

核查报告签发日期：2017 年 8 月 29 日



重点排放单位信息表

重点排放单位名称	浙江联宜电机有限公司	地址	浙江省金华市东阳市横店镇电子产业园区工业大道 196 号	
联系人	季福生	联系方式	1370679****	
重点排放单位所属行业领域	机械设备制造行业			
重点企（事）业单位是否是委托方？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否。				
重点企（事）业单位所属行业领域及分行业代码	机械设备制造行业 3819			
重点企（事）业单位是否为独立法人	是			
核算和报告依据	《机械设备制造企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》			
温室气体排放报告（初始）版本/日期	2015 年排放报告（初版）日期 2017-8-5			
温室气体排放报告（最终）版本/日期	2015 年排放报告（最终）日期 2017-8-29			
<p>核查结论：</p> <p>基于文件评审和现场访问，在所有不符合项关闭之后，核查小组确认：</p> <p>---浙江联宜电机有限公司 2015 年度的排放报告与核算方法符合《机械设备制造企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》的要求；</p> <p>---浙江联宜电机有限公司 2015 年度排放量为：</p>				
年度	温室气体本身质量 (t)	温室气体 CO ₂ 当量 (tCO ₂ e)	初始报告值 (tCO ₂ e)	误差/%
化石燃料燃烧 CO ₂ 排放	-	-	-	
工业生产过程 CO ₂ 排放	-	-	-	
净购入电力和热力产生的 CO ₂ 排放	****	****	****	10.31%
企业温室气体排放总量 (tCO ₂ e)		****	****	10.31%
年度	温室气体 CO ₂ 当量 (tCO ₂ e)	上年度温室气体 CO ₂ 当量 (tCO ₂ e)	误差/%	
化石燃料燃烧 CO ₂ 排放	-	-		
工业生产过程 CO ₂ 排放	-	-		

净购入电力和热力产生的 CO ₂ 排放	****	****	-4.68%
企业温室气体排放总量 (tCO ₂ e)	****	****	-4.68%
工业总产值 (万元)	*****	*****	1.71%
单位产值排放量 (tCO ₂ e/万元)	0.0****	0.0****	-6.31%



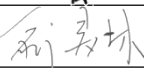
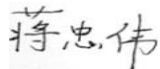
---浙江联宜电机有限公司 2015 年初始报告 CO₂ 排放量为****tCO₂，核查数据为****tCO₂，偏差 10.31%，主要是因为受核查方电力活动水平数据采用《能源购进、消费与库存表》中的数据，而此表中数据为上报统计局需要，并不准确，核查组认为应使用电力发票汇总数据较为准确。

---浙江联宜电机有限公司 2015 年的排放量比上年同期降低了 4.68%，2015 年的总产值比上年同期增加了 1.71%，2015 年的单位产值排放量比上年同期降低了 6.31%，主要是因为企业优化了产品结构，更多的生产耗能较少但产值较高的产品，导致 2015 年排放量和单位产值排放量降低。

---浙江联宜电机有限公司 2015 年度所使用汽油和柴油大部分用于公务车厂外使用，只有两台叉车使用少量柴油，大部分叉车使用电力，而两台叉车使用柴油因用量少且数据无法获取，故仅识别未量化。

---浙江联宜电机有限公司工艺过程不涉及焊接工艺，不涉及制冷剂的使用，故不涉及工艺过程产生的排放。

---浙江联宜电机有限公司 2015 年度所使用液化气因用量少且数据无法获取，故仅识别未量化。

核查组长	朱蕾	签名: 	日期: 2017.8.24
核查组成员	常超		
技术评审人	曹颖	签名: 	日期: 2017.8.25
技术复核人	俞灵林	签名: 	日期: 2017.8.27
批准人	蒋忠伟	签名: 	日期: 2017.8.29