



## 温室气体核查声明

GHG 责任方/客户名称：北京 ABB 低压电器有限公司

地址：北京市经济技术开发区康定街 17 号

### 一、范围陈述：

#### 1. 本次审定/核查依据：

根据 GB/T32150-2015《工业企业温室气体排放核算和报告》制定，旨在指导温室气体核查工作并全面落实《国家发展改革委办公厅关于开展碳排放权交易试点工作的通知》（发改办气候[2011]2601号）的总体安排等相关排标准/GHG 方案的原则和要求。

#### 2. 与客户商定的审定/核查范围：

核查范围：北京 ABB 低压电器有限公司，位于北京市经济技术开发区康定街 17 号，2019 年 1 月至 2019 年 12 月排放情况。

保证等级：合理保证。

### 二、结果陈述

北京 ABB 低压电器有限公司（项目责任方）提供的 GHG 声明，已产生如下 GHG 排放量：

2019年1月至2019年12月的CO<sub>2</sub>e排放量为燃烧搁放量、购入排放量与过程排放量之和=汽油燃烧CO<sub>2</sub>排放量+电力购入CO<sub>2</sub>排放量+蒸汽购入CO<sub>2</sub>排放量+制冷剂CO<sub>2</sub>排放量+灭火器CO<sub>2</sub>排放量+废水处理温室气体排放量=39.54+4647.86+267.18+86.8+0+2.06=5043.44tCO<sub>2</sub>e

北京联合智业认证有限公司



此次核查过程严格按照《核算和报告指南》确定的核查方法开展核查工作，核查报告的核算、报告与方法学符合相关规定要求。

经核查，受核查方最终版本排放报告的核算、报告与方法学符合《核算和报告指南》的要求，原始数据管理完整，可采信；受核查方碳排放报告已覆盖核查范围，核查过程中没有发现未覆盖的问题。

最终核定的排放数据：燃烧排放量 39.544tCO<sub>2</sub>e、购入排放量 5001.84tCO<sub>2</sub>e、过程排放量为 2.06tCO<sub>2</sub>e，总排放量为 5043.44tCO<sub>2</sub>e。

北京联合智业认证有限公司