

# 崇越电通股份有限公司

## 节能减碳、温室气体减量、减少用水及气候变迁管理政策

联合国跨政府气候变迁小组 (IPCC) 于 1990 年之报告指出，温室气体排放会造成全球气候暖化，是导致全球气候变迁的主要原因，为预防气候风险影响到经济发展，世界各国开始限制自身的排碳量，各个产业也逐步加强节能减碳作为，然气候变迁亦可能对本公司营运造成以下风险：

- (1)随着温室效应影响、全球温度上升且极端气候加剧，台湾近年面对较以往严峻之台风、水患威胁，部分地区则因缺水危机、亦严重影响工业以及民生用水，因此未来需投入更多成本于天灾预防、灾后 设施维护、营运能源获取等等。
- (2)依循我国《温室气体减量及管理法》的推行，未来将进行温室气体排放管制、开放碳权与碳交易，由于本公司日常网络、机房营运皆仰赖能源支撑，将使营运成本增加。

即便本公司并非制造业，并未对环境污染造成直接之冲击，但为落实节能减碳之行动，确实掌握与追踪温室气体排放状况，本公司自 2016 年起每年推动 ISO14064-1 温室气体盘查并取得第三方独立查证(查证结果可详官网揭露之温室气体报告书)。

本公司亦订定下列环保措施具体实行：

### 一、环保管理目标

#### 1.节省电力目标：

本公司办公室照明系统已全部更改为 LED 日光灯，依每二个月账单分析，电力已较过去传统照明节省达 50%以上，但公司仍订定每年用电量能逐年递减 1%为目标。

2.办公室及大楼所有空间均禁烟，以减少空气污染。并推动垃圾桶减量，以减少垃圾数量。

3.垃圾强制进行分类，以加强资源回收效率。

### 二、相关节能及环保措施

本公司于办公室推动下列相关措施：

1.空调温度设定为 27-28 度。

2.随手关灯，中午午休时，办公室全部熄灯。

3.鼓励同仁午餐时自备餐具，减少使用免洗餐具。

4.内部使用文件，尽量使用已用过之废纸影印，以减少消耗纸张。

5.全面取消打领带的规定。

6.下班后，由每周值日同仁检查是否有未关灯及计算机未关机情形。茶水间之家电除冰箱外均拔除插头。

7.推动无纸化操作系统，推动电子化窗体等，减少用纸量。

8.安排专人进行垃圾强制分类，提升资源再利用效率，避免二次污染。

9.使用绿色设计及环保产品，选择有变频、节能标章之设备与家电。

10.推动业务租车以节能车款为优先租赁对象。

11.发现漏水现象，立即反应处理，维持妥善率。