## 环保报告 2021

警队致力保护环境和推动可持续发展,每项行动和服务均遵行环保法例和相关 实务守则,以及良好的环保管理措施,并鼓励人员减少浪费、防止污染。警队 设立的环境管理督导委员会负责监督各项节约能源和环保管理措施的推行。

## 二零二一年的环保表现

## 节能项目

警队一直致力节约能源,措施包括以太阳能供电、以具能源效益的冷气机代替 旧机、安装配备移动感应器的照明系统、安装照明系统定时开关装置,以及以 发光二极管灯代替旧有照明系统。

#### 新落成的环保建筑

为达致可持续发展,新建的芬园已婚初级警务人员宿舍采用节能装置和可再生能源科技,包括在五座宿舍的其中两座天台装设太阳能发电光伏板、为所有升降机配备减少耗能的再生动力驱动装置,以及加装雨水收集系统,用作灌溉植物。



装设于芬园天台的太阳能发电光伏板。

# 增加环保设施

警队已在其他警察建筑物(例如新东九龙总区总部大楼、警察学院和香港辅助 警察队总部)装设光伏板,以使用再生能源。





架设于香港辅助警察队总部泊车处上方的光伏板用以收集太阳能。

## 内部措施

减少耗能的环保措施不一而足,包括把无人使用的照明灯和电器关掉、在寒冷时减少使用中央空气调节系统、在夏天调低淋浴间水温,以及在非繁忙时段缩短升降机和扶手电梯的运作时间。

警队在电灯开关掣和其他电器附近张贴告示和宣传贴纸,以鼓励节约能源,也 在茶水间和洗手间内以此推广节约用水和少用抹手纸。

为节省用纸,警队目前已尽量采用电子方式发布资讯。同时,鼓励市民透过警察公众网页 www.police.gov.hk 和警队各社交平台查阅资料。

警队的员工餐厅和康乐场地奉行政府政策,避免使用即弃餐具。



员工餐厅向顾客征收即弃餐具费用,以支持环保。

#### 节约用水

警察建筑物设有较细小的花洒头,水龙头亦安装节流器和自动感应器,以减少 用水量。芬园和东九龙总区总部大楼已加装雨水收集系统,用作灌溉植物,为 节约用水另辟途径。

#### 环保产品

水警大部分船只均使用可生物降解的 B5 柴油,而新船只安装的灭火筒均符合政府环保产品参考清单的规定。此外,警队亦对新船只采取引擎排放量管理措施。

为支持政府的环保采购政策,警队采购电动车,以取代传统型号车辆。警队会继续采购其他环保产品,包括办公室家具、设备和文具。

## 室内空气质素

警队参与环境保护署的室内空气质素检定计划,由认可机构定期为设有空气调 节系统的大型办公室进行室内空气质素检查。

#### 惜食运动

为响应环境保护署的《惜食约章》,警队要求警署的餐厅营办商检讨食物供应量,提供不同分量的选择,并鼓励员工审慎点餐,带走剩菜,以减少厨余。

#### 回收物资循环再用

警队的回收计划所收物品包括纸张、铝罐、胶樽、玻璃樽、碳粉盒、经使用煮食油、光管、充电池和电器。警察建筑物内设有回收桶,便利回收废纸、塑胶、金属和玻璃樽。

#### 碳审核

警队在一月一日至十二月三十一日期间,为 63 幢警察建筑物进行碳审核。结果显示,这些建筑物每平方米楼面面积的温室气体平均排放量为 0.14 公吨二氧化碳。

## 人员环保意识

环保管理的概念已纳入各员工训练课程和活动内,并会定期在简报会、会议和 训练环节中推广。「环保纠察」会向人员推广办公室环保意识,并定期发放环 保小贴士。

## 参与有关机构的活动

警队除了继续与救世军和基督教励行会合办「旧衣回收运动」外,亦参加世界自然基金会举办的「地球一小时 2021」熄灯活动。

## 未来工作

警队全力支持政府的环保政策和应对气候变化的措施,并会继续在日常工作遵守「三用」原则:「物尽其用、废物利用、循环再用」,密切监察各项节约能源措施的成效,并研究各种方法,致力促进环保管理。