

环保报告 2020



东九龙总区总部大楼推行绿化，在平台种植。

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。

二零二零年的环保表现

节能项目

警队一直致力节约能源，措施包括以具能源效益的制冷机和冷气机代替旧机、改良中央控制及监察系统、改良照明控制系统、安装配备移动感应器的照明系统，以及以发光二极管灯代替泛光灯系统。

新落成的环保建筑

为达致可持续发展，新东九龙总区总部大楼采用节能装置和可再生能源科技，例如装设太阳能发电光伏系统、太阳能热水系统、动态感应照明系统，以及配备冷水循环和鲜风供应自动监控的空调系统。大楼无论在地面、天台，以至平台均进行绿化，并且设置垂直花园，以提高隔热能力，改善空气质素。

增加环保措施

警队现正在其他警察建筑物(例如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。

警察驾驶及交通训练中心在十二月装设智能电池管理系统，可把太阳能转化为电力，以及为电动车提供电池储能电动车充电站。



香港仔的警察学院教学大楼天台装设光伏板。



警察驾驶及交通训练中心设有电池储能电动车充电站。

内部措施

减少能源用量的环保措施包括：把不用的照明灯和电器关掉、在天气寒冷时减少使用中央空气调节系统，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已实施政府的政策，避免使用即弃餐具。

节约用水

警队建筑物设有较小的花洒头，水龙头亦安装节流器和自动感应器，以减少用水量。至于新建的东九龙总区总部大楼，设计上可收集雨水作灌溉之用，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。警队会继续采购其他环保产品，包括车辆、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、充电机和电器。警队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 62 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 0.15 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 2020」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转变的措施，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。