

律政司

2013年部門首長環保報告

1. 律政司的環保政策

律政司的宗旨，是確保司內的運作符合環保要求。我們實行“物盡其用、廢物利用、循環再用及擇善而用”的原則，不斷努力，務求更有效運用資源。

2. 已採取的環保措施

物盡其用

節約用紙

- 透過局部區域網絡共享文檔；
- 以計算機代替傳真機傳真發送文件；
- 使用具備雙面影印 / 打印功能的複印機 / 打印機；
- 與其他部門和司內人員聯絡，以及回復市民以電子郵件提出的查詢時，盡量使用電子郵件；
- 在電子布告板上刊登公告、通告、告示和政府規例，以公布周知；
- 設立計算機系統，方便人員以電子方式錄存和共享文檔；
- 提供雙語法例數據系統，讓司內人員及市民查閱香港法例；
- 設立機密郵件系統，以電子方式傳送機密文件；以及
- 由部門圖書館提供網上數據庫，包括法律匯報、法例、從屬法例、表格及案例、執業指引、評論、條約及字典等數據，以減少使用印行本。現時本司有網上數據庫 13 個。

减少使用标准印制类文具及印刷品

- 定期提醒人员无须把非机密文件放进信封传送；
- 减少使用表格、纸档案夹和标牌等印制类文具；
- 尽可能以电子版的记事册、日历和电话簿代替印刷本；以及
- 减少对《政府宪报》和其他部门刊物(包括《服务承诺》小册和环保报告等)印行本的需求量。

节约能源

- 律政司各科别均委任一名环保督导员，负责监察办公室的温度，把目标室温维持在摄氏 25.5 度，并提醒同事采用其他有关环保的内务管理方法；
- 提醒所有人员在离开办公室时关灯；
- 电动设备和用具不使用时应该关掉(除非这些设备和用具必须长期启动，例如传真机和饮水机)；
- 尽量使用省电设备和设施；
- 提醒所有人员尽可能使用楼梯而不乘升降机，并切勿在空气调节系统启动后开窗；以及
- 在不妨碍运作的情况下，推广及安排使用开放式办公室。

废物利用

- 推广双面使用纸张；
- 尽可能使用旧信封和旧活页夹；以及
- 尽量重复使用职员联谊活动的装饰用品。

循环再用

- 在各办公楼层放置“环保箱”，并在复印机房放置废纸收集袋，以回收废纸循环再用；

- 与供货商作出安排，以旧换新方式贴换用罄的碳粉盒，以便循环再用；以及
- 尽量以再生纸代替一般纸张。

择善而用

- 尽量使用环保产品，例如可换笔芯的原子笔、可换替芯的改错带、不含氯的涂改液和碱性电池等。

其他环保措施

- 以盆栽美化办公室环境，为员工提供绿化工作间，并在有需要的办公室装置空气清新机，以及清洁通风管道，以改善空气质素；
- 公布部门报告时，以电子版为主要发放模式；以及
- 在适当情况下，鼓励员工在夏日穿着轻便而合适的服装上班，以配合政府的节约能源政策。

3. 环保经理

3.1 部门主任秘书是部门的环保经理，而六个科别的行政主任则担任科内的环保主任，协助部门环保经理推行、执行并检视司内的环保管理工作。环保督导员由各科别的环保主任委任，协助执行科内各项环保措施。

3.2 各科别的环保主任和环保督导员负责定期审核执行环保措施的情况。部门行政委员会定期审阅有关的审核报告，并在有需要时引进适当的措施。

4. 成效

4.1 在 2013 年，律政司使用的纸张当中，50%为再生纸，持续超过政府于环境运输及工务局于 2006 年 7 月 25 日发出的通函所定的省减 30%全木浆纸用纸量的目标。

4.2 为减低耗电量，本司已于 2007 年把设于金钟道政府合署、夏慤大厦和统一中心的办事处的所有光管更换，以具能源效益的光管代替。金钟道政府合署的律政司办事处并没有装设独立电表，因此无法显示更换光管对减低耗电量的效果；但外设办事处的耗电量

已明显减少。位于统一中心和夏慤大厦的两个外设办事处在 2013 年的整体耗电量，较 2007 年更换工程完成时减少 8.8%。

- 4.3 在 2013 年，我们共把 2 310 个用罄的碳粉盒以旧换新方式贴换 / 拍卖以作循环再造之用。
- 4.4 由 2007 年 3 月起，本司已转用循环再造胶袋。在过往数年，本司使用的胶袋数目持续减少，与 2008 年相比，2013 年的总耗用量显著减少 54.3%。
- 4.5 本司设于金钟道政府合署及林士街多层停车场大厦的办事处已达致室内空气质素检定计划下的“良好级”室内空气质素指标。

5. 坚持环保

- 5.1 为确保各员工在部门日常运作中注重环保，我们向员工发出了有关节约用纸、节约用电和节约使用办公室文具的工作须知，并不时将该工作须知再行传阅，要求员工遵守。
- 5.2 律政司会继续采取有效的环保管理措施，不断寻求新方法改进环保工作，善用资源。

6. 意见

对本报告如有意见，欢迎以电子邮件方式寄交 dojinfo@doj.gov.hk 律政司环保经理。这份报告也可在律政司互联网网页 www.doj.gov.hk 查阅。

2014 年 4 月