

关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书
缔约方第二十八次会议

2016年10月10日至14日，基加利
预备会议段议程项目6

关于氢氟碳化合物的迪拜路径
(第XXVII/1号决定)

第XXVIII/[]号决定草案：关于能源效率的基加利决定

卢旺达和摩洛哥的呈文

缔约方第二十八次会议，

认识到根据《蒙特利尔议定书》逐步减少氢氟碳化合物将带来更多机会，以促进并确保装置和设备的能源效率得以提高，

注意到空调和制冷部门占全球电力需求的比例很高并在不断增长，

赞赏能源效率的提高可以提供各种可持续发展协同效益，包括能源安全、公共健康和减缓气候变化，

重点指出针对能源效率的适度支出获得了大量投资回报，消费者和政府均可节约大量费用，

决定：

1. 请技术和经济评估小组成立一个工作队，负责研究在制冷和空调部门新出现的与向气候友好型制冷剂过渡有关的能效机会；
2. 邀请各缔约方于2017年3月前就制冷和空调部门新出现的能效创新向臭氧秘书处提交相关信息；
3. 请工作队评估各缔约方就制冷和空调部门在向全球升温潜能值较低的制冷剂过渡期间新出现的能效机会所提交的信息，并于[2017]年不限成员名额工作组第三十[九]次会议之前向该工作组报告评估情况。