



世界卫生组织

应对气候变化，保护人类健康 卫生专业人员的十项主要行动

全球

1. **倡导达成强有力和公平的后京都协定。** 地球生命支持系统（食物、住房、水和能源）目前和预期将承受的压力需要一种公平、科学上合理和对全球具有约束力的承诺以便减少温室气体净排放和稳定全球气候。
2. **促进“面向卫生”的协定的必要性。** 保护健康和福祉应当是新协定的三项主要目标之一（其它两项为发展和环境）；加强卫生系统应当被定为适应气候变化的重点领域之一；可产生卫生及其它社会经济效益的缓解措施应当得到优先考虑。

国家/地方

3. **利用你的知识和权力促进采取行动。** 提高公众和决策者对气候变化当前和预计产生的不良和不公平健康影响的认识，以及对构思良好的气候控制政策提供显著健康效益和随后产生费用节约的潜力的认识。与其他人合作，计划适应和缓解气候变化的战略。
4. **评估贵方社区和地方卫生系统的应对能力。** 衡量和评价贵方人员、机构和系统准备应对本国特定威胁的情况。加强贵方的研究能力以评价各项威胁以及干预措施的有效性。
5. **加强贵方卫生系统的适应能力。** 通过运用众所周知和久经考验的公共卫生与卫生服务干预措施，例如公众教育、疾病监测、灾害防备、蚊虫控制、食品卫生和检验、营养补充、疫苗、基本保健和精神卫生保健以及培训，可避免或控制气候变化预计将对健康产生的诸多影响。在这方面能力薄弱的地方，要与其他人合作以加强能力。
6. **鼓励贵方卫生机构以身作则。** 卫生机构是能见度很高和使用能源很多的中心，可通过减少自身的碳排放量作为榜样，并改善健康和节约资金（见 www.corporatecitizen）。七个有行动潜力的领域包括：能源管理、交通、采购（包括食品和水）、废物处置、楼房和土地、就业和技能以及社区参与。已显示，这些领域内的良好措施可改进工作人员的健康和士气，使当地人群更加健康，加快病人的康复并节约资金（见 www.globalclimate@hewh.org）。
7. **支持减少排放温室气体（减排）的健康效益。** 减少温室气体排放可有益于健康。在汽车是主要交通工具的国家中，转变为更多地步行和骑自行车将减少碳排放量，增加身体活动（这将减少肥胖症、心脏病和癌症），减少与交通相关的伤害和死亡，结果将减少污染和噪音。在固体燃料作为家庭取暖和厨用能源主要形式的国家中，改用更干净的燃料并提供效率更高的炉灶将导致减少与室内空气污染相关的疾病和死亡。

个人

8. **了解与气候相关的健康危害。** 应向所有卫生专业人员提供一般和继续教育机会（见 http://www.who.int/features/factfiles/climate_change/en/index.html）。
9. **计算和消除你自己的碳足迹。** 为了减少我们自己在温室气体排放量中的份额，我们大家每天有很多事可做。要计算你的“碳足迹”，请见 <http://actonco2.direct.gov.uk>。
10. **向你的同事宣传这些行动要点。** 卫生部门可带头建立一个全球社会和经济框架，为当前和未来几代人，包括富人和穷人，在当地和全球促进卫生、社会正义和存活。

更多信息 – www.who.int/phe