

欧盟研究报告：噪音污染已成为公共健康的重大威胁

日期: 2013年01月25日 科技部

世界卫生组织（WHO）与欧盟联合研究中心（TRC），以及欧洲环境署（EEA）共同成立的国际专家小组，经过2年时间的噪音污染环境暴露（Exposome）研究，研究结果于2012年12月14日正式对外发布。研究报告建立的噪音污染影响心血管疾病和睡眠障碍的计算模型，将成为泛欧洲国家和地方政府未来采取噪音污染防治措施的指导原则。

公路、铁路和航空交通，以及工业生产和城市建设是主要的噪音污染源，已对欧洲公民的健康构成重大威胁。研究报告的调查显示，欧洲三分之一的公民在白天、五分之一的公民在夜晚承受着各种噪音污染的干扰。欧盟联合研究中心于2011发布的研究报告指出，噪音污染是欧盟规模化城市居民损失100万健康生命年

（Healthy Years of Life）的“罪魁祸首”，成为继空气污染之后影响欧洲公共健康的第二大环境风险因素。

欧委会借报告发布之际，呼吁欧盟成员国、地方政府、以及工业界和交通行业，高度重视噪音污染对公共健康的现实威胁。要求各相关方在认真遵守欧盟2002年出台的环境噪音指令（END）的基础上，积极采取政策措施和行动计划，加速针对和减缓噪音新技术的研发，根据研究报告提供的基于公共健康的强有力事实依据，严格控制噪音污染。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶