

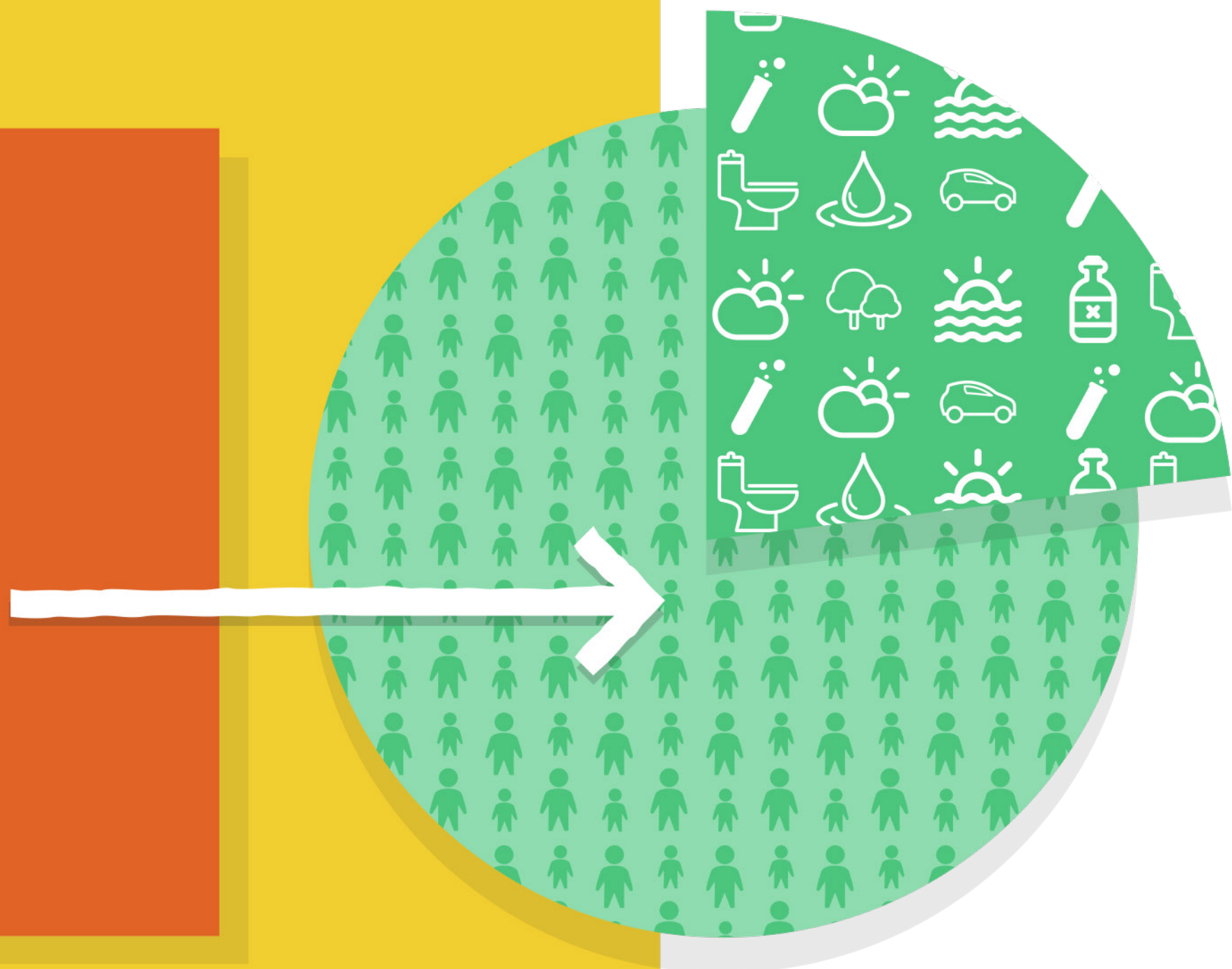
# 环境对健康的影响 总体概况

## 事实：

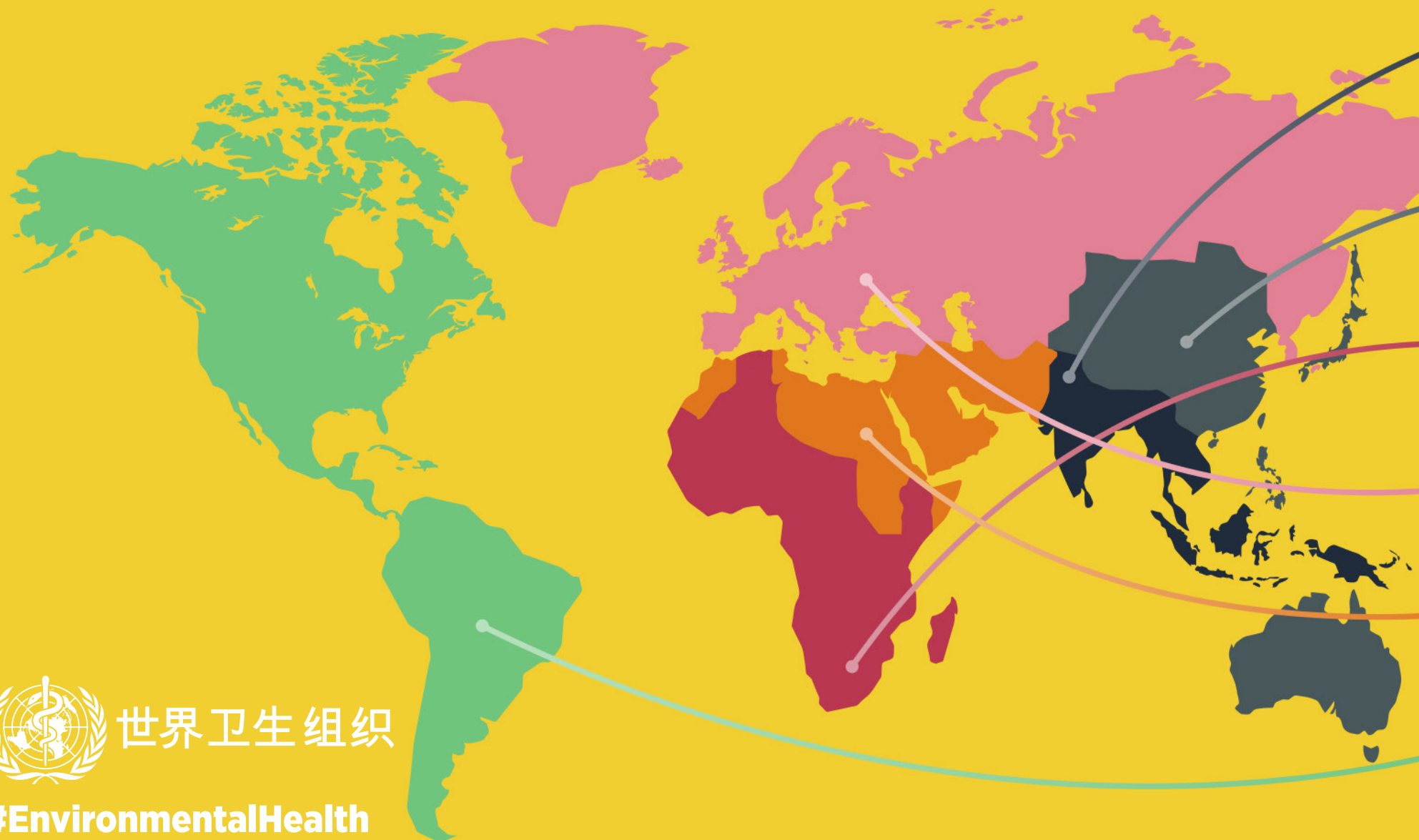
环境造成的死亡人数占全球死亡总数的

# 23%。

每年环境因素造成大约  
1260万人死亡。



## 区域分布



- **东南亚区域**  
**380万人**
- **西太平洋区域**  
**350万人**
- **非洲区域**  
**220万人**
- **欧洲区域**  
**140万人**
- **东地中海区域**  
**854 000人**
- **美洲区域**  
**847 000人**

# 环境造成的10大死亡原因

在环境造成的1260万死亡人数中，820万人死于非传染性疾病。

第1

中风  
250万人

第2

缺血性心脏病  
230万人

第3

意外伤害  
170万人

第4

癌症  
170万人

第5

慢性呼吸道疾病  
140万人

第7

呼吸道感染  
567 000人

第9

疟疾  
259 000人

第6

腹泻病  
846 000人

第8

新生儿疾患  
270 000人

第10

故意伤害  
246 000人



世界卫生组织

#EnvironmentalHealth

# 环境如何影响我们的健康

人们在家中、工作场所和社区中接触风险因素的途径：

**空气污染**  
包括室内和室外



**水、环卫设施不充足**  
以及不良个人卫生



**化学制品**  
和生物制剂



**辐射**  
紫外线和电离辐射



**社区噪声**



**职业风险**



**气候变化**



**建筑环境**  
包括房屋和道路



**种植方法**  
包括农药的使用和废水的再利用



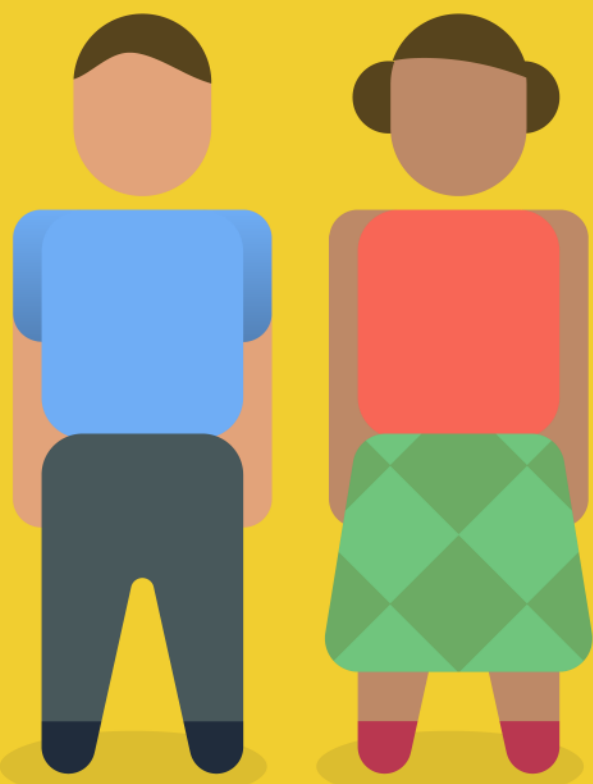
世界卫生组织

#EnvironmentalHealth

# 谁受环境影响最大

环境对各年龄组健康影响不一，对穷人影响最大。

低收入和中等收入国家承担最沉重的环境疾病负担。



**男性**  
受职业风险和伤害的影响略大。

**妇女**  
较多接触固体燃料炊烟或提水等传统环境风险。

5岁以下儿童以及50岁至75岁的成人受环境影响最大。



**每年**

490万50岁至75岁的成人死亡。非传染性疾病和伤害是最常见的死因。

170万5岁以下儿童死亡。下呼吸道感染和腹泻病是最显著死因。



世界卫生组织

#EnvironmentalHealth

# 我们可以 通过改善环境 以增进健康。

双赢战略对于  
实现以下目标  
极为重要：



可持续发展目标

17 个目标改变我们的世界



1. 在发电、住房和产业界采用低碳措施。



2. 更积极利用公共交通工具。



3. 烹调、供暖和照明使用清洁能源和采用清洁技术。



4. 降低职业风险和改善工作环境。



5. 进一步提供安全用水和良好环卫设施，并提倡勤洗手。



6. 改变消费模式，少用有害化学品，尽量减少垃圾，并节约能源。



7. 采取干预措施，增强防范意识，防止暴晒。



8. 颁布禁烟法规，减少二手烟草烟雾。



9. 坚持将卫生工作纳入一切政策，创建更有利健康的环境和预防疾病。



世界卫生组织

#EnvironmentalHealth

我们要共同努力，创建更有利健康的环境。