

# 印度

2010年人口总数： 1 224 614 327

收入分组：中低

## 非传染性疾病死亡率

	男性	女性
2008年估计数		
非传染病疾病死亡总数（千）	2967.6	2273.8
60岁以下非传染性疾病死亡数 (所有非传染性疾病死亡的百分比)	38.0	32.1
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	781.7	571.0
癌症	78.8	71.8
慢性呼吸系统疾病	178.4	125.5
心血管疾病和糖尿病	386.3	283.0

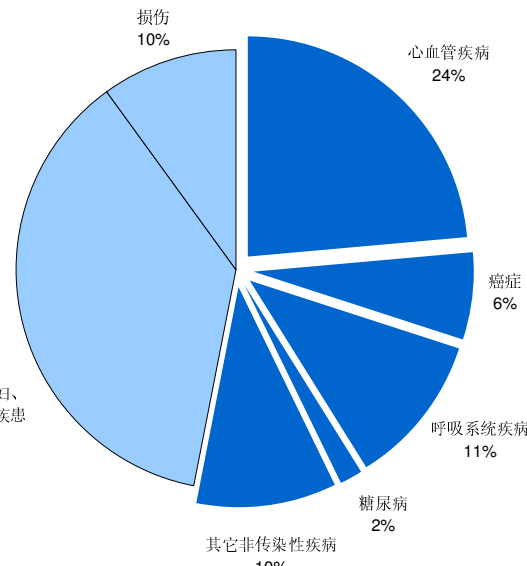
## 行为危险因素

	男性	女性	合计
2008年估计流行率 (%)			
目前经常吸烟	25.1	2.0	13.9
缺乏运动	10.8	17.3	14.0

## 代谢性危险因素

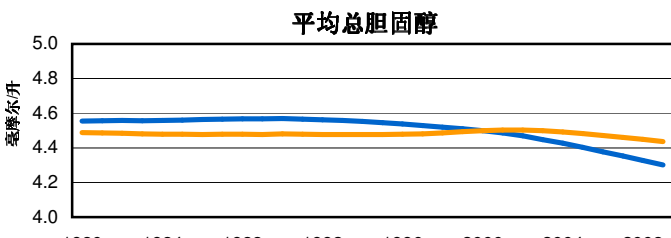
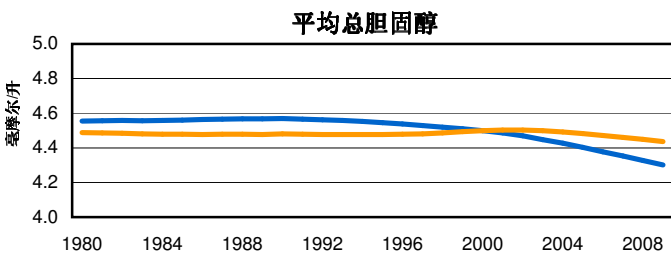
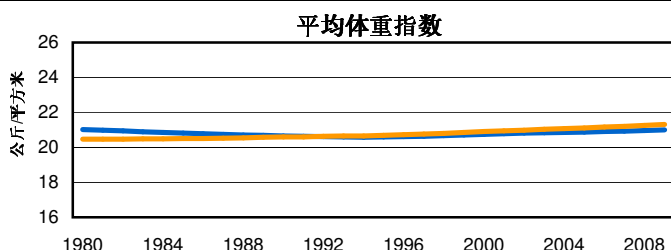
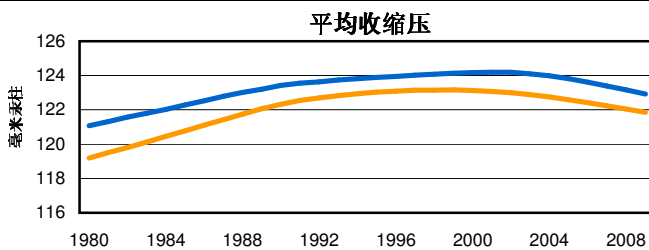
	男性	女性	合计
2008年估计流行率 (%)			
血压升高	33.2	31.7	32.5
血糖升高	10.0	10.0	10.0
超重	9.9	12.2	11.0
肥胖	1.3	2.4	1.9
胆固醇升高	25.8	28.3	27.1

## 死因构成比（占所有死亡的%，所有年龄组）



非传染性疾病估计占所有死亡的 53%.

## 代谢性危险因素发展趋势



## 国家处理和应对非传染性疾病的能力

卫生部设有科室/部门/司局负责非传染性疾病  
有资金用于：

- 非传染性疾病治疗与控制
- 非传染性疾病预防与健康促进
- 非传染性疾病监测、监督和评价

国家卫生报告系统包括：

- 非传染性疾病死因别死亡率
- 非传染性疾病发病率
- 非传染性疾病危险因素

有全国性以人口为基础的癌症登记

是	有综合性或者特定主题的政策/规划/行动计划，目前用于：	是**
是	心血管疾病	是**
是	癌症	是**
是	慢性呼吸系统疾病	否
是	糖尿病	是**
是	酒精	是**
是	不健康饮食/超重/肥胖	是**
是	缺乏运动	是**
否	烟草	是**
	取得最高实施程度的烟草 (m)POWER措施数目	0/5

\*\* = 由综合性政策/规划/行动计划覆盖