

09年公卫执业医师笔试大纲环境卫生学公卫执业医师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_09\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_85\\_AC\\_E5\\_8D\\_c22\\_646583.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_09_E5_B9_B4_E5_85_AC_E5_8D_c22_646583.htm)

单元细目要点一、绪论环境卫生学基本概念（1）定义和研究对象（2）研究内容和任务二、环境与健康的关系1.人类的环境（1）人类自然环境（2）生态环境2.人与环境的关系（1）人与环境的统一性及其相互作用（2）环境暴露特征与剂量-反应关系（3）健康效应谱与易感人群3.环境污染与健康（1）急、慢性危害（2）致癌危害（3）致畸危害4.环境与健康关系研究方法（1）环境流行病学方法（2）环境毒理学方法5.环境健康危险度评价环境健康危险度评价的基本内容和步骤三、大气卫生1.大气的特征及其卫生学意义（1）对流层和平流层的卫生学意义（2）太阳辐射、气象因素、空气离子2.大气污染及大气污染物（1）大气污染来源（2）大气污染物的种类及其存在的形式（3）影响大气中污染物浓度的因素3.大气污染对人体健康的影响（1）直接危害（2）间接危害4.大气中主要污染物对人体健康的影响（1）二氧化硫（2）颗粒物（3）氮氧化物（4）一氧化碳（5）臭氧（6）多环芳烃5.大气质量标准（1）标准和基准的概念（2）制定大气质量标准的原则6.大气污染对健康影响的调查和监测（1）调查和监测的内容和方法（2）大气污染事故的调查和应急措施四、水体卫生1.水资源的种类及其卫生学特征（1）降水（2）地表水（3）地下水2.水质的性状和评价指标（1）物理学性状指标（2）化学性状指标（3）微生物学性状指标3.水体的污染源和污染物（1）水体污染的主要来源（2）水体污染物4.水体污染和自净（1）各种水体污染的

特点 (2) 水体污染的自净

### 5. 水体污染的危害

(1) 生物性污染的危害 (2) 化学性污染的危害

### 6. 地表水水质标准

(1) 地表水水质质量标准制定原则 (2) 地表水环境质量标准

## 五、饮用水卫生

### 1. 饮用水污染与疾病

(1) 介水传染病 (2) 碘缺乏病 (3) 地方性氟中毒 (4) 地方性砷中毒 (5) 二次供水污染与健康 (6) 氯化消毒副产物与健康

### 2. 生活饮用水水质标准

(1) 标准制定的原则 (2) 生活饮用水水质标准的主要指标及其制订依据

### 3. 集中式给水

(1) 水源选择的原则 (2) 水源卫生防护 (3) 水质处理的主要方法 (4) 氯化消毒效果的影响因素

### 4. 分散式给水

(1) 水井卫生 (2) 地表水卫生

### 5. 涉水产品的卫生要求

(1) 主要类型 (2) 卫生安全评价基本原则

### 6. 饮用水的卫生调查、监测和监督

(1) 集中式给水的卫生调查、监测和监督 (2) 饮用水污染应急事件的调查和处理

## 六、土壤卫生

### 1. 土壤的污染与自净

(1) 污染来源和特点 (2) 自净

### 2. 土壤污染对健康的影响

(1) 重金属污染对健康的危害 (2) 农药污染的危害 (3) 生物性污染的危害

### 3. 土壤质量标准和固体废物控制标准

(1) 制订的基本原则 (2) 土壤质量标准和固体废物控制标准

### 4. 土壤卫生防护

(1) 粪便的无害化处理 (2) 垃圾的无害化处理

## 七、住宅与办公场所卫生

### 1. 住宅设计的卫生学要求

(1) 住宅的平面配置 (2) 住宅的卫生规模

### 2. 住宅小气候对居民健康影响及其卫生要求

(1) 住宅小气候的概念 (2) 健康影响 (3) 卫生要求

### 3. 室内空气污染

(1) 来源和特点 (2) 室内空气污染的危害 (3) 居室空气清洁度的常用评价指标

### 4. 室内空气质量标准

(1) 制定原则 (2) 标准

### 5. 办公场所卫生

办公场所的概念及卫生要求

## 八、公共场所卫生

### 1. 公共场所的卫生要求

(1) 公共场所概念 (2) 公共场所卫生要求

### 2. 公共场所的卫

生管理与监督 (1) 公共场所的卫生管理 (2) 公共场所的卫生监督九、 城乡规划卫生1.城乡规划卫生的基本原则和城市人口规模 (1) 城市规划卫生的基本原则 (2) 城市人口规模2.城市功能分区城市功能分区的原则及卫生学要求3.居住区规划卫生常用的评价指标4.新农村规划卫生基本原则5.城乡规划的卫生监督 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)