

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_ti2020/627/2021_2022_09_E5_B9_B4_E5_85_AC_E5_8D_c22_627202.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