

2010年临床助理其它辅导：环境毒理学研究内容 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/650/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_B4\\_c22\\_650949.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/650/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E4_B8_B4_c22_650949.htm)

环境毒理学研究环境污染物的急性、亚急性和慢性毒性，包括致畸、致突变和致癌作用的实验和鉴定；研究毒作用的特点和剂量-反应关系（特别是确定毒作用的阈浓度）和毒作用的机理；研究多种毒物的联合毒作用；为制定卫生标准、环境质量标准以及预防环境污染物对人体健康的损害提供毒理学依据。更多信息请访问

：[#0000ff>临床助理医师网校](#) [#0000ff>百考试题论坛](#) [#0000ff>](#)

[百考试题在线考试系统](#) [#0000ff>相关推荐](#)：[blue>2010年临床](#)

[助理其它辅导：环境流行病学的主要任务](#) [blue>2010年临床助](#)

[理其它辅导：环境污染物对人体健康的损害](#) 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)