

2011年公卫医师：流行病学的调查准备 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/654/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_654803.htm

流行病学的调查准备：查阅文献资料、课题设计、课题评议、联系现场、预调查以及培训调查员。调查的准备工作一般包括下列内容。

- 1、查阅文献资料 通过查阅文献资料掌握国内外有关研究动态，借鉴别人的经验，使调查工作有的放矢，效率更高。有条件者可考虑应用现代文献检索手段，如联机检索、光盘检索、国际互联网等技术。
- 2、课题设计 在掌握当前研究动态的基础上，进行周密的课题设计。
- 3、课题评议 将完整的课题设计计划提交有关专家组进行评议，对选题的先进性、科学性、可行性等加以分析。专家评议的组织和实施一般由所申请资助课题研究的机构负责，也可自行邀请有关专家进行评议。
- 4、联系现场 流行病学调查对象为人群，这就决定了其研究必须有一个可以提供研究所需的全部信息的现场。根据研究目的和实际情况确定所要选取的现场，如某一个或几个社区或医院等。在此基础上，对现场作考察，并与有关人员取得联系，获得其同意和配合。
- 5、预调查 根据研究方案和已拟订的调查表，选择研究样本一定比例（10%～20%）的调查对象进行预调查，以检查研究设计是否有缺陷，调查计划是否可行，以便进行必要的修改与调整。
- 6、培训调查员 在正式调查之前，必须严格培训调查员，以保证获得准确的资料。培训的内容主要包括统一调查方法、调查标准、变量的执行定义、疾病或其他结局的判断标准、采集标本的方法及其保存条件等，使每一个调查员都充分了解调查的目的、意义、内容

、方法和质量控制系统，并熟练掌握调查的有关手段和技巧。
。 小编推荐：[#0000ff>2011年公卫执业医师：环境的区域性](#)
[#0000ff>2011年公卫医生考点：疾病的地方性](#)[#0000ff>#000000>](#)
[#0000ff>公卫医师考点：环境因素与健康关系](#) 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