

邮寄物检疫工作程序之现场检疫报检员考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E9\\_82\\_AE\\_E5\\_AF\\_84\\_E7\\_89\\_A9\\_E6\\_c30\\_644346.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E9_82_AE_E5_AF_84_E7_89_A9_E6_c30_644346.htm) id="tb42"

class="wm2009"> 把报检员站点加入收藏夹 欢迎进入：2009年报检员课程免费试听 点击进入免费体验：百考试题报检员在线考试中心 更多信息请访问：百考试题报检员、百考试题论坛报检员 现场检疫 进境邮寄物检疫（1）首先审核单证，做好记录，然后检验邮件的包装物和包内检疫物。（2）对进境的植物产品、标本材料、动物皮张、动物药材等，以现场检验害虫为主，将检疫物倒入白磁盘内，观察有无害虫。检验隐藏在粮谷、花生、豆类和其他籽实内的蛀食害虫，将可疑物剖开，还可根据需要使用一定的规格筛过筛，用放大镜检查筛下物。将检疫发现的害虫，装入盛虫器皿内，写好标签，带回室内鉴定。（3）对于种子、苗木（含鳞茎、球茎、块根、块茎）等繁殖材料、传带危险性病虫害可能性较大的植物产品、需带回室内进行处理的植物及产品和其他需室内检验的邮寄物，由检疫人员向邮局办理交接会签手续，带回室内作进一步检验。出境邮寄物检疫 邮件人有检疫需要，由邮件人报检，检疫机关按照有关国家或地区的检疫要求进行检疫检验。室内检验 带回室内的邮寄物，根据检疫需要，对检出的病虫害进行分离培养、解剖、镜检、鉴定，必要时制成标本待查。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)