

附件 2

数据库使用要求及说明

一、参与综合评价工作的卫生监督机构应将消毒产品生产企业评价信息逐一进行个案数据录入，对表格内容及分值进行核实纠错，应当严格按照消毒产品生产企业分类监督综合评价表进行综合评价并录入数据。省卫生健康监督中心负责汇总上报数据及质量控制。各市请于 2020 年 9 月 25 日前完成对本市数据的审核录入工作；省卫生健康监督中心 2020 年 9 月 30 日完成汇总数据的报送，将汇总数据及我省实施方案发送至 746215132@qq.com。

二、数据录入说明。

1. EpiData 数据库下载及安装。EpiData 数据库请从邮箱 aydxd2018@163.com（密码：xdcpjd2018）下载，包括 EpiData 软件和消毒产品生产企业分类监督综合评价表.chk、消毒产品生产企业分类监督综合评价表.qes、消毒产品生产企业分类监督综合评价表.rec 三个文件。文件解压后，请先安装 EpiData 软件；务必保持.chk、.qes、.rec 三个文件前缀一致且在同一文件夹下。

2. 评价表编码。编码共有 8 位数字组成，第 1-2 位表示省（区、市）级代码，第 3 位数字表示生产类别，第 4 位数字表示产品风险类别，第 5-8 位表示消毒产品生产企业代码。

（1）省、直辖市、自治区代码：

| 代码 | 省（直辖市） |
|----|--------|
| 21 | 辽宁 |
| 31 | 上海 |
| 32 | 江苏 |
| 33 | 浙江 |
| 34 | 安徽 |
| 41 | 河南 |
| 44 | 广东 |

（2）生产类别对应第 3 位编码：1=消毒剂类；2=消毒器械类；3=卫生用品类；4=抗抑菌制剂类。

（3）产品风险类别对应第 4 位编码：1=第一类；2=第二类；3=第三类。

（4）消毒产品生产企业代码对应第 5、6、7、8 四位编码，从 0001 开始。

如，安徽省某消毒剂类第二类风险生产企业的编码即为：34120001。

3. 数据录入。运行 EpiData 软件并打开消毒产品生产企业分类监督综合评价表.rec 文件，直接将消毒产品生产企业评价信息的个案数据录入。

4. 数据报送。直接将录入数据的消毒产品生产企业分类监督综合评价表.rec 文件以各试点省（市）命名报送，如浙江消毒产品生产企业分类监督综合评价表.rec。

各市务必各负其责，保证数据的真实性和完整性。

5. 其他几点说明。

（1）关于*合理缺项部分处理。首先根据评价企业生产

类别、产品风险类别及实际情况进行判断是否将该项作为合理缺项，若是（选 1）；若否（选 2），则在后面输入该项得分。

（2）关于标有★部分处理。判断该项内容是否发生，若符合要求选择 1（是），若不符合要求选择 2（否），即为重点监督单位。

（3）关于标有☆的部分处理。判断该项内容是否发生，若符合要求选择 1（是），若不符合要求选择 2（否），即该项不得分。

（4）关于标有▲的部分处理。从中选择一项，依据实际是否发生判断即可。

（5）关于各整项实得分、应得分、标化得分处理。各项数据录入之后，各整项实得分、应得分、标化得分自动计算生成。

（6）评价结果需手动录入。1 代表优秀，2 代表合格，3 代表重点监督。评价时除根据标化得分大小判断，还需结合★关键项得分情况，如发生★关键项不合格，无论得分多少，即判断为重点监督单位。

（7）附加信息。

name：输入录入员姓名

录入日期：该项不用填，数据库自动生成（直接跳转至下一条记录）