

中国疾病预防控制中心病毒病所 BSL-3 实验动物平台提升项目环境影响 评价公众参与拟报批公示

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)、《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》(生态环境部公告 2018 年 第 48 号)等相关规定,目前《中国疾病预防控制中心病毒病所 BSL-3 实验动物平台提升项目环境影响报告书(全本)》已完成,现向社会公众公开《中国疾病预防控制中心病毒病所 BSL-3 实验动物平台提升项目环境影响报告书(全本)》及《中国疾病预防控制中心病毒病所 BSL-3 实验动物平台提升项目环境影响评价公众参与说明》全文。

一、项目概况

项目名称: 中国疾病预防控制中心病毒病所 BSL-3 实验动物平台提升项目

建设地点: 北京市昌平区昌百路 155 号

建设性质: 改建

工程概况: 将病毒病所主楼六层原生物安全三级实验室内 K6、K7 实验室升级改造为 ABSL-3 实验室,建筑面积约 200 m²,开展高致病性病毒感染实验,实验动物种类主要包括:猴、雪貂、豚鼠、仓鼠、大鼠、小鼠。设计 1 个核心实验区:包括细胞实验区,啮齿类实验区,ABSL-3 兔、豚鼠实验区,ABSL-3 雪貂实验区,ABSL-3 鸡实验区,ABSL-3 犬实验区,ABSL-3 猴实验区。实验室设置独立的人流出入口、动物出入口、洁物入口、污物出口。

二、联系方式

建设单位: 中国疾病预防控制中心病毒病所

单位地址：北京市昌平区昌百路 155 号

联系人：李老师

联系电话：18701110860

邮箱：18701110860@163.com

编制单位：中环水工（北京）科技有限公司

单位地址：北京市海淀区中关村南大街 17 号 3 号楼 4 层 407

联系人：朱工

联系电话：18811049940

邮箱：18811049940@163.com

三、公示期间公众提出意见的方式和途径

公众可以在有关信息公开后，以信函、电子邮件、电话等形式，向建设单位或者环评单位提交意见。

四、报告书全本获取方式

1、纸质版获取

可采用电话、邮件等方式向建设单位或环评单位索取纸质版环境影响报告书。

2、电子版获取

链接：https://pan.baidu.com/s/1LaBgZu-_IFyPluzGCxpSWw?pwd=4hh1

公众可到该网址自行下载。

中国疾病预防控制中心病毒病所

2023 年 12 月 4 日