

广东省环境保护厅

粤环审〔2018〕177号

广东省环境保护厅关于广州香港马会赛马训练有限公司马匹医院核技术利用扩建项目环境影响报告表的批复

广州香港马会赛马训练有限公司：

你单位报批的《核技术利用建设项目环境影响报告表》（以下简称报告表，编号 GDHL-HP-17-H025）等材料收悉。经研究，批复如下：

一、你单位核技术利用扩建项目位于广州市从化区良口镇御泉大道 348 号香港赛马会从化马场马房南径 20 号马匹医院内。本项目内容为：在马匹医院西南侧建设机房及相关工作场所，安装使用 1 台 Mie 马匹骨骼扫描仪，使用放射性同位素钨-99m 开展

Mie 马匹骨骼扫描仪核素显像和仪器校准，用于检查马匹骨骼状况，属丙级非密封放射性物质工作场所。

二、广东省环境辐射监测中心组织专家对报告表进行了技术评审，出具的评估意见认为，报告表有关该项目建设可能造成的环境影响分析、预测和评价内容，以及提出的辐射安全防护措施合理可行，环境影响评价结论总体可信。你单位应按照报告表内容组织实施。

三、本项目在建设和运行中应严格落实报告表提出的各项辐射安全和防护措施，确保辐射工作人员年有效剂量约束值低于 5 毫希沃特/年，公众年有效剂量约束值低于 0.25 毫希沃特/年。

四、本项目建设应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目建成后，你单位应按规定程序申领辐射安全许可证。

五、项目的环境保护日常监督管理工作由广州市环境保护局负责。

广东省环境保护厅

2018 年 6 月 17 日

抄送：广州市环境保护局，省环境辐射监测中心，广东核力工程勘察院。

广东省环境保护厅办公室

2018 年 6 月 17 日印发
