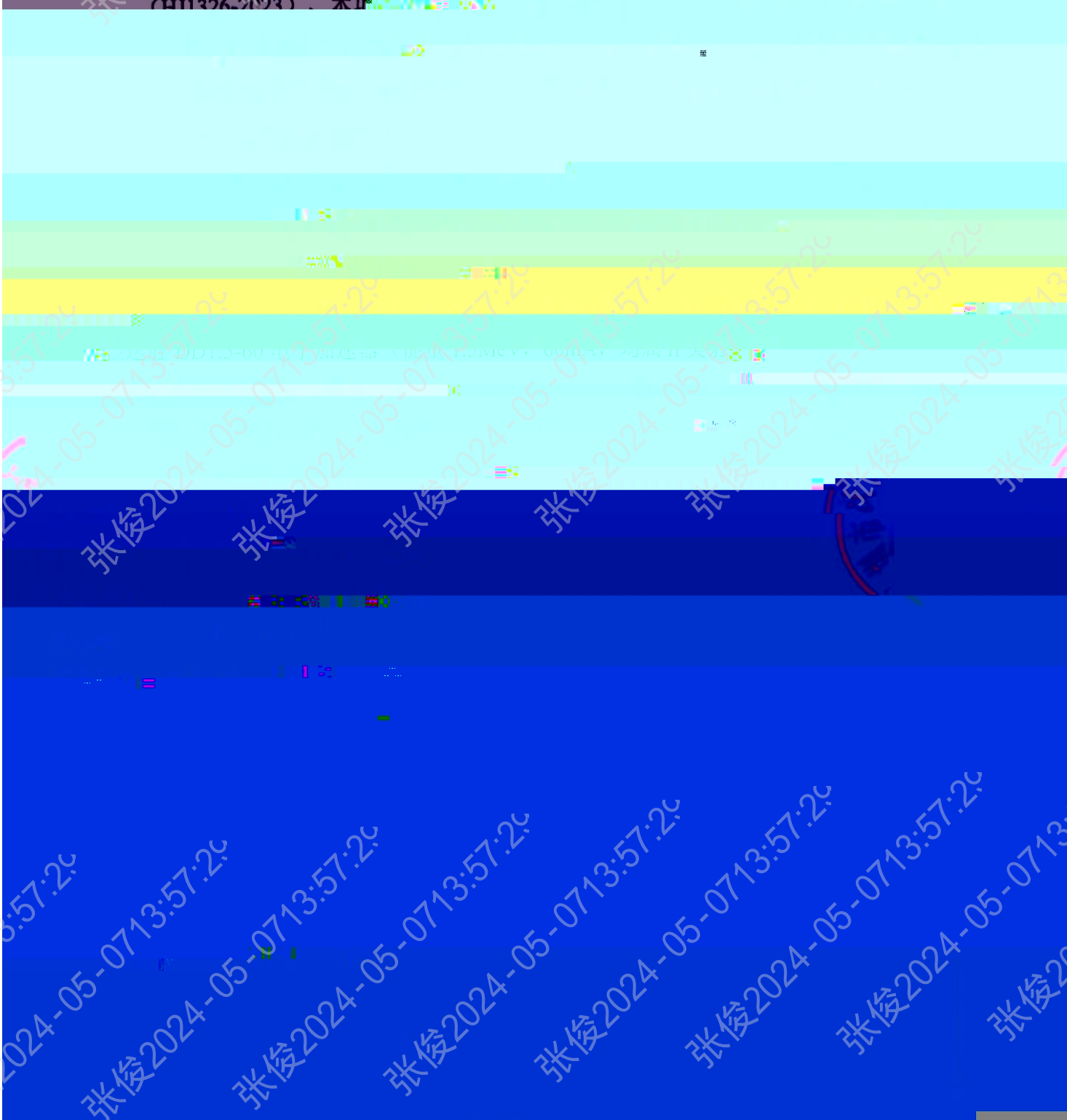


# 深圳市沃尔热缩有限公司核技术利用建设项目 竣工环境保护设施验收意见



2024年04月09日，深圳市沃尔热缩有限公司根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护设施验收技术规范 核技术利用》(HJ1326-2023)，对本项目竣工环境保护设施验收意见如下：



该... 为了... 增加... 提高... 降低... 减少... 增加... 提高... 降低... 减少...

1) 该... 增加... 提高... 降低... 减少... 增加... 提高... 降低... 减少...



通过上述措施，确保辐射防护设施的有效性。张俊2024-05-07 13:57:26

辐照装置【粤环深审（2023）33号】通过竣工环境保护验收。张俊2024-05-07 13:57:26

### 六、结论

(1) 加强辐射管理，严格执行辐射防护各项制度，确保辐射安全。张俊2024-05-07 13:57:26

落实辐射防护设施，定期检查和维护，确保辐射监测仪表，张俊2024-05-07 13:57:26

做好相关记录（含运行记录），保证环保设施的正常运行和辐射防护。张俊2024-05-07 13:57:26

(2) 加强对急停开关、个人剂量报警仪等的测试和维护，严格执行清场措施，张俊2024-05-07 13:57:26

确保无关人员退出，严格管理控制区和监督区，尽最大可能减少不必要的照射和防。张俊2024-05-07 13:57:26

张俊2024-05-07 13:57:26

