

# 淮北市生态环境局文件

淮环〔2026〕10号

- 签发人：万睿

## 关于申请协助更正中勘资源勘探科技股份有限公司放射源台账情况的报告

省生态环境厅：

2026年1月份，我局接到中勘资源勘探科技股份有限公司（以下简称“中勘科技公司”）申请更正全国核技术利用辐射安全申报系统上放射源相关信息。

经核实，通过查看原始资料和相关系统，该公司2012年购买的2枚放射源在全国核技术利用辐射安全申报系统上，台账与放射源购买审批上台账资料不一致。其中，Pu-238/Be中子源编码不一致；Cs137源出厂日期不一致、标号未填写。具体情况为：

1. Pu-238/Be中子源（编码0112PB000284，活度： $3.7 \times 10^{10}$  Bq；

用途:煤田测井),中勘科技公司于2012年5月从原子高科购买,且处于正常监管状态。由于业务人员在办理放射源转入时失误,在全国核技术利用辐射安全申报系统上编码登记错误(系统登记编码为0112PB000044),实际编码为0112PB000284,情况属实。

2.Cs137源(编码0112CS001294,活度: $2.2 \times 10^9$ Bq;用途:煤田测井),已办理转出转入手续且处于正常监管状态。因系统内出厂日期登记错误,标号未填写。(正确出厂日期为2012年5月4日,标号为12CS1A0051),情况属实。

特此申请,望省厅协助更正该公司在全国核技术利用辐射安全申报系统上Pu-238/Be中子源和Cs137源相关信息。

附件:原始证明材料复印件

