

民用核安全设备无损检验人员资格管理业务流程

1法规依据

《民用核安全设备监督管理条例》

2适用范围

适用于民用核安全设备无损检验人员的考核和管理工作，民用核安全设备无损检验包括超声、射线、磁粉、渗透、涡流、目视、泄露检验等。

3申请条件

- 1 报考人员具有相应级别要求的学力
- 2 报考人员具有相应级别要求的培训经历和实践经历
- 3 报考人员应当具备一定的视力条件
- 4 近3年未被吊销资格证书

4提交文件

监督站提交的无损检验人员资格核准审查意见

无损检验人员资格核准申请文件

5审批程序

考试计划-》培训-》报名-》考试-》考试监督-》核准颁发-》颁发执照-》执照
监督

无损检验考试能源局举行，核安全局核准，能源局发证（6次/年、100页）

6流程图

