

附件

## 民用核安全设备安装许可证

(国核安证字 A(16)01 号)

**单位名称：**中国核工业华兴建设有限公司

**法定代表人：**陈宝智

**单位住所：**江苏省南京市建邺区云龙山路 79 号

**设备类别：**安全壳钢衬里、闸门、钢制安全壳

**核安全级别：**核安全 2 级

国家核安全局审查了中国核工业华兴建设有限公司提交的民用核安全机械设备安装许可证延续申请文件，结合中国核工业华兴建设有限公司持证期间民用核安全机械设备安装活动开展情况，认为中国核工业华兴建设有限公司在所申请的民用核安全机械设备安装方面保持了《民用核安全设备监督管理条例》第十三条及《民用核安全设备设计制造安装和无损检验监督管理规定》第八条所要求的各项能力，决定批准中国核工业华兴建设有限公司的申请，并颁发此证。

中国核工业华兴建设有限公司在民用核安全机械设备安装活动中必须遵守下列许可证条件：

一、仅限于从事许可活动范围（见附表）规定的民用核安全机械设备安装活动。

二、严格遵守《民用核安全设备监督管理条例》及其配套规章的要求，认证履行报告与备案制度。

三、持证期间，严格履行申请文件和申请审查中的全部承诺。

四、持证期间，有效实施质量保证体系。

五、在安装活动开始前，完成有关的工艺评定和工艺试验项目。

六、民用核安全机械设备安装活动中的焊接、无损检验等活动应由持有效资格证书的人员实施。

许可证有效期至 2021 年 6 月 30 日。

附表

中国核工业华兴建设有限公司民用核安全设备安装许可范围表

民用核设施类别	设备类别	核安全级别	安装活动范围及完成形式	备注
压水堆核电厂	安全壳钢衬里	2 级	根据安装技术规格书的要求，按照营运单位认可的施工图纸和技术条件进行安装，包括完成各项试验和检验项目，配合营运单位调试部门完成设备安装后最终试验性活动，并提供最终安装证明文件。	分包项目： 1. 100 吨以上大型起吊设备 2. 钢制安全壳拼装后部件运输用设备 3. 按 ASTM 标准进行的冲击试验
	钢制安全壳	2 级	根据认可的安装技术规格书、施工图纸和技术条件的要求进行现场安装，包括拼装、焊接、运输、吊装和各项检验和试验，并提供最终安装证明文件。	
	闸门	2 级	根据认可的安装技术规格书、施工图纸和技术条件的要求进行现场安装，包括完成各项试验和检验项目，配合调试单位完成设备安装后最终试验性活动，并提供最终安装证明文件。	