

## 附件

### 民用核安全设备许可证变更信息

序号	单位名称	许可证编号	许可证变更内容
1	江苏电力装备有限公司	国核安证字 Z(20)13 号	制造许可活动范围表中增加： 核 1 级管道预制，材料类别为不锈钢、碳钢、合金钢，外径 (mm) $\leq 530$ ，壁厚 (mm) $\leq 45$ ，主要关键工艺为焊接、热处理，制造活动场所为常州市运河路 308 号。
2	中信重工机械股份有限公司	国核安证字 Z(21)21 号	制造许可活动范围表中核 1 级泵阀类锻件典型设备名称增加电动机承压壳体。
3	南通中集能源装备有限公司	国核安证字 Z(23)15 号	制造许可活动范围表中增加： 核 2 级压力容器、储罐，材料类别为不锈钢、碳钢、合金钢，壁厚 (mm) $\leq 80$ ，主要关键工艺为最终机加工、筒体卷制、焊接、热处理、水压试验，制造活动场所为江苏省南通市崇川区城港路 429 号，主要分包项目为封头成形。
4	兰州兰石换热设备有限责任公司	国核安证字 S(21)11 号 国核安证字 Z(21)16 号	核 3 级板式换热器设计和制造能力特征参数中设计压力 (MPa) 由 “ $\leq 2.5$ ” 变更为 “ $\leq 3.1$ ”，设计温度 ( $^{\circ}\text{C}$ ) 由 “ $\leq 180$ ” 变更为 “ $\leq 400$ ”。
5	中核苏阀科技实业股份有限公司	国核安证字 S(21)20 号 国核安证字 Z(21)39 号	核 1、2、3 级截止阀设计和制造能力特征参数中设计压力 (MPa) 由 “ $\leq 20.0$ ” 变更为 “ $\leq 21.2$ ”。