民用核安全设备制造许可证

(国核安证字 Z (23) 20 号)

单位名称: 江苏标新工业有限公司

法定代表人: 赵亚军

单位住所: 江苏省靖江市新桥镇礼士桥南街 186 号

设备类别:管道和管配件、支承件、铸锻件

核安全级别:核安全1、2、3级

国家核安全局审查了江苏标新工业有限公司提交的民用核安全设备制造许可证取证申请,认为江苏标新工业有限公司在所申请的民用核安全设备制造方面满足了《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条件,决定批准江苏标新工业有限公司的申请,并颁发此证。

江苏标新工业有限公司在民用核安全设备制造活动中必须遵守 下列许可证条件:

- 一、仅限于从事许可活动范围(见附表)规定的民用核安全设备制造活动。
- 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,认真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,积极培育和建设核安全文化。

五、在制造活动开始前,完成有关的工艺评定和工艺试验项目。 六、民用核安全设备制造活动由持有效资格证书的人员实施。 许可证有效期至 2028 年 9 月 30 日。

附表

江苏标新工业有限公司民用核安全设备制造许可活动范围表

表一

设备类别	设备品种	核安全级别	制造能力特征参数			主要关键工艺	制造活动范围及完成形式	活动场所	备注
			外径(mm)	壁厚(mm)	材料类别	工女大姓工乙		70 4/13/17/1	田江
管道和 管配件	管道预制	2、3级	300~1100	≪65	碳钢、合金钢	挤压(管嘴)、焊接(支管焊)、热处理、水压试验	根据设备制造技术规格书的要求,按照认可的施工图纸和技术文件进行制造,包括完成所有检验和试验项目,提供最终产品及质量证明文件。	江苏省靖江市 新桥镇礼士桥 南街 186 号	/

表二

设备类别	设备品种	核安全级别	材料类别 典型设备名称		主要关键工艺	制造活动范围及完成形式	活动场所	备注
铸锻件	容器类锻件	1级	不锈钢、镍基合金	接管(包括接管嘴、管座、 安全端)、控制棒驱动机 构耐压壳		文件进行制地,包括元成別有位	江苏省靖江市 新桥镇礼士桥	安全端仅限于稳压器安
支承件	管道支承件	2、3级	/	横向限制件		验和试验项目,提供最终产品及 质量证明文件。	南街 186 号	全端