

证券代码：002366

证券简称：台海核电

公告编号：2018-058

台海玛努尔核电设备股份有限公司

关于收到华龙一号主管道管坯新型成形工艺评定证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

近日，台海玛努尔核电设备股份有限公司（以下简称“公司”）收到中国核动力研究设计院（以下简称“核动力院”）颁发的《核级设备制品评定证书（证书编号：核评发第 0064 号）》（以下简称“证书”）。

一、证书内容

公司采用“反挤压+锻拔”工艺完成的华龙一号（HPR1000）核电机组主管道评定件的制造工艺评定，经核动力院评定和审查，认为本评定满足 RCC-M140 中“制品或零件评定”的要求。

二、评定意义

针对原锻造主管道管坯成形工艺（实心锻造+内孔套料加工）存在锻造余量大、制造成本高、工期长等问题，公司 2015 年引进国外“反挤压工艺”技术，通过消化、吸收、自主创新，于 2017 年 5 月完成研发并验证了锻造主管道管坯新的成形工艺，即：“反挤压+锻拔”。

应用管坯新成形工艺后，锻造主管道的材料利用率将提高 40-60%，进一步降低制造成本，制造工期将从原来的 24 个月缩短至 14-16 个月

三、备查文件

《核级设备制品评定证书（证书编号：核评发第 0064 号）》。

特此公告。

台海玛努尔核电设备股份有限公司 董事会

2018 年 6 月 1 日