国家核安全局关于受理成都乘风阀门有限责任公司民用核承压设备设计_制造资格许可证取证申请的通知 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/302/2021_2022__E5_9B_BD_ E5_AE_B6_E6_A0_B8_E5_c80_302342.htm 国家核安全局关于 受理成都乘风阀门有限责任公司民用核承压设备设计/制造资 格许可证取证申请的通知(国核安办〔2007〕108号)成都乘风 阀门有限责任公司: 你单位《关于申请办理民用核承压设备 (阀门)设计和制造资格许可证的请示》(成阀核办〔2007 〕01号)收悉。我局经初审,认为你单位的申请文件符合受 理条件,决定受理你单位的申请,并立项审查。有关事项通 知如下:一、由机械科学研究院核设备安全与可靠性中心作 为主审单位承担你单位申请的技术审查,负责审评申请文件 提出审评问题、审查并监督模拟活动、编写资格申请评价 报告,参加我局组织的审评对话和现场检查等工作。二、在 技术审查过程中,你单位不得与主审单位及有关责任人有任 何经济往来,否则我局将终止你单位的资格审查工作。 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com