

中文标题

 年： 年度 期： 期号

» 2013, Vol. 31 » Issue (33): 52-57 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2013.33.008

[研究论文](#) [本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)
◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

基于贝叶斯网络的核电厂安全系统可靠性分析

顾健¹, 薛峻峰¹, 彭建平¹, 王志强¹, 宫海光², 佟立丽²

1. 中核集团福建福清核电有限公司, 福建福清 350318; 2. 上海交通大学机械与动力工程学院, 上海 200240

Reliability Analysis of Safety System in Nuclear Power Plant Based on Bayesian Network

GU Jian¹, XUE Junfeng¹, PENG Jianping¹, WANG Zhiqiang¹, GONG Haiguang², TONG Lili²

1. CNNC Fujian Fuqing Nuclear Power Co., Ltd., Fuqing 350318, Fujian Province, China; 2. School of Mechanical Engineering, Shanghai Jiao Tong University, Shanghai 200240, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(6\)](#)