



搜索

搜索

当前位置: 首页 > 经济 >

核电站净水系统发生故障

时间: 2011-09-25 18:29

【日本新闻网9月25日消息】东京电力公司今日下午发表的消息说，福岛第一核电站的一处高浓度污染水处理装置发生故障，从24日夜开始停止运营，何时才能修复？目前还没有一个时间表。

这一高浓度污染水的净化处理装置是日本国产的系统，由东芝公司等开发。据东京电力公司发表的消息说，从昨夜8时半许开始，抽水系统发出警报，装置自动停止了运营。经过初步检查，设备并没有受到损失，目前还不知道自动停止的原因。

福岛第一核电站的几个核反应堆关注了大量的海水和淡水，因此导致反应堆地下室全部灌满了高浓度污染水。从6月份开始，东京电力公司先后投入两套净水系统实施净水，一套是美国制造的，一套是日本国产的。目前，美国制造的那一套系统虽然经过了几次的整修，最近以来一直运营正常。

顶一下 (0) 0%	踩一下 (6) 100%
---------------	-----------------

上一篇: 被毁仙台空港恢复国际航线

下一篇: 东京股市跌破8400日元大关

收藏 挑错 推荐 打印

发表评论

请自觉遵守互联网相关的政策法规，严禁发布色情、暴力、反动的言论。

评价: jn 中立 jn 好评 jn 差评



验证码: 匿名?

最新评论 [进入详细评论页 >>](#)