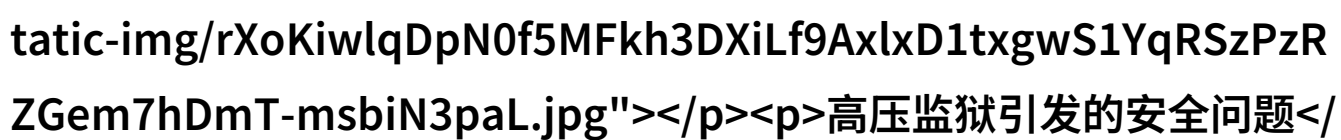
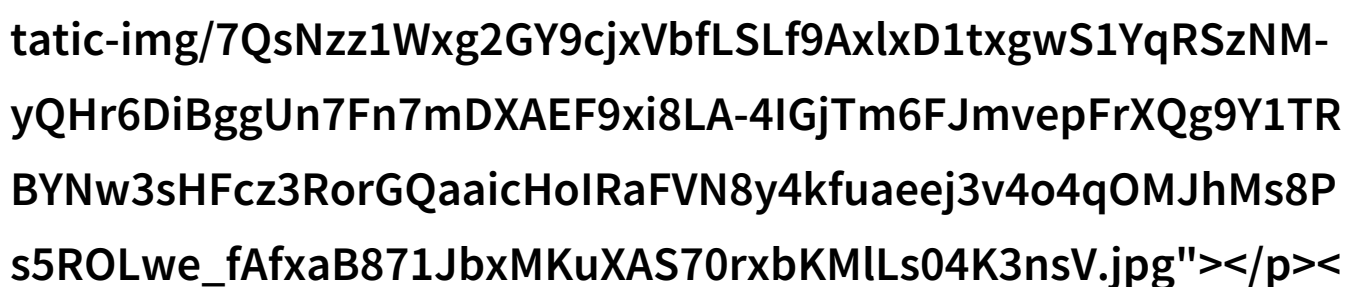


今日高压监狱事件两次发生领导介入处理

今日高压监狱事件两次发生，领导介入处理

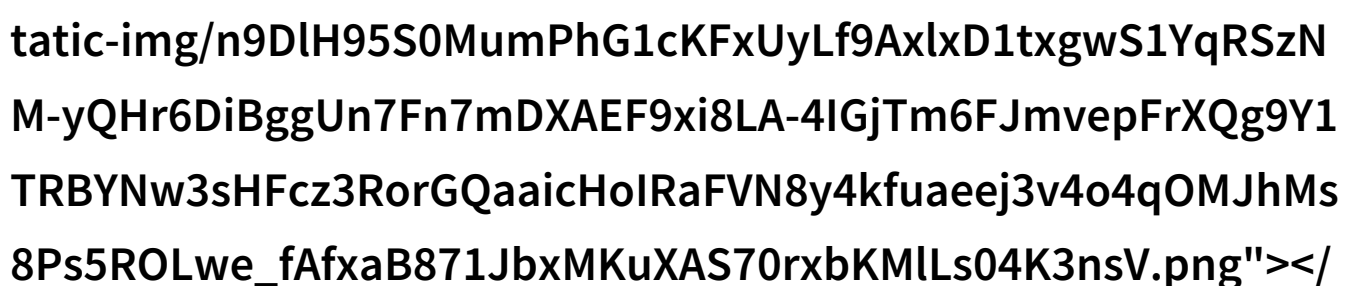
高压监狱引发的安全问题

在今天的工作中，我们发现了两次高压监狱的出现，这不仅给我们的日常管理带来了挑战，也让我们深刻认识到安全问题的严重性。这种情况需要及时解决，以防止造成更大的损失。



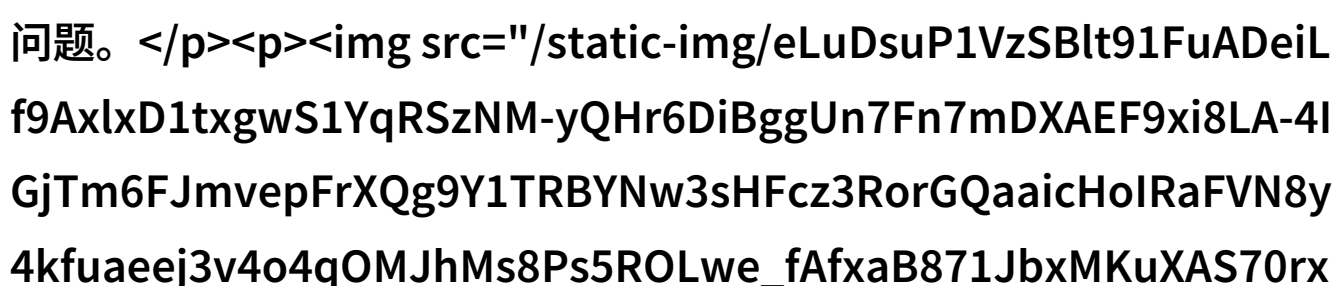
领导高度重视并迅速行动

面对这两起高压监狱事件，领导们表现出了高度的关注和决心。他们立即召集相关部门进行紧急会议，并要求采取一切必要措施来确保工作环境的安全。



评估原因与影响

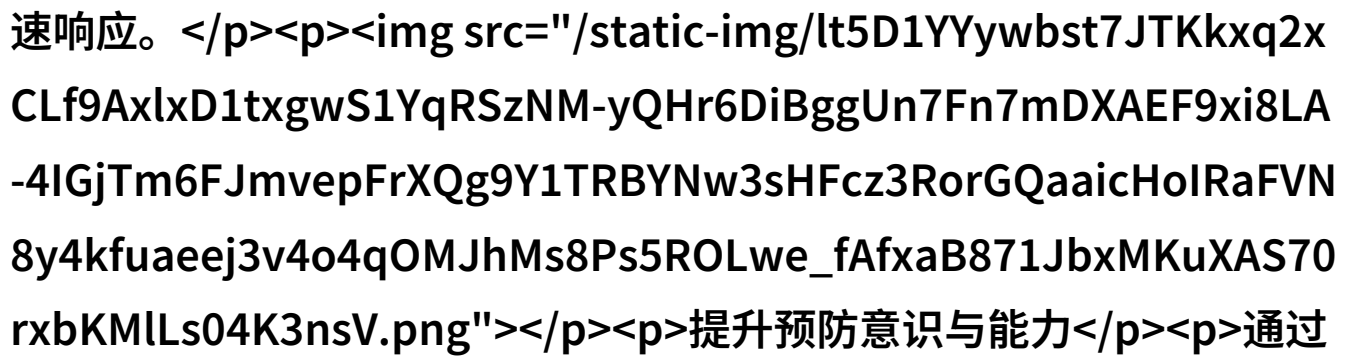
首先，我们需要评估导致高压监狱出现的问题所在。可能是由于设备老化、维护不当或操作不规范等原因造成。这类事件也影响到了员工的心理状态和工作效率，是必须妥善处理的问题。



采取措施改善现状

为了避免类似事故再次发生，我们提出了多项改进措施。一是加强对设备的定期检查和维修；二是提高操作人员培训水平；三是完善应急预案以便快

速响应。



提升预防意识与能力

通过这两个事故，让我们更加明白了预防突发事件至关重要。因此，我们将加大宣传教育力度，提高所有员工对于安全生产的大义凛然精神，同时提升自身应对突发事件所需的一般技能。

长远规划与保障

为了确保今后不会再有类似的错误发生，我们正在制定长期计划来进一步完善我们的安全管理体系。这包括但不限于技术更新、制度创新以及风险评估机制建设等各个方面，以达到建立一个更加坚固、有效的人体工程学环境。

[下载本文pdf文件](/pdf/1233024-今日高压监狱事件两次发生领导介入处理.pdf)