

## 庆祝《工艺安全警示灯》创刊20周年

2021年11月

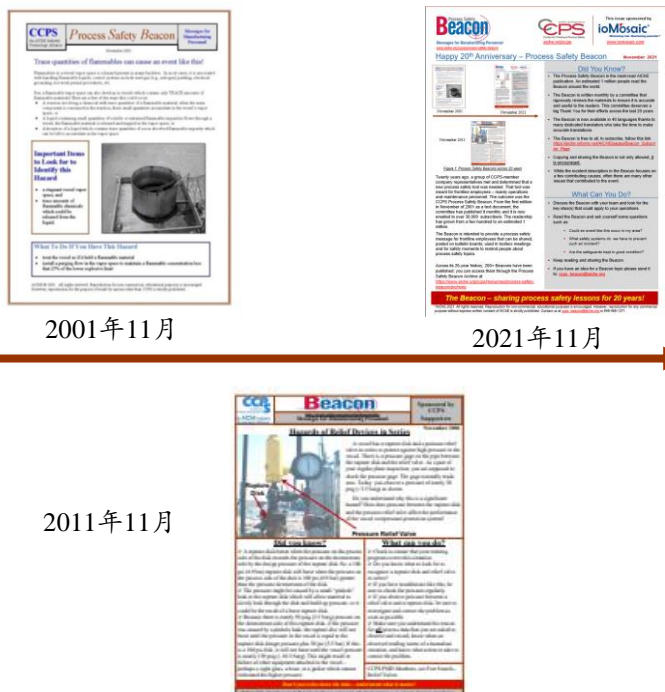


图1 《工艺安全警示灯》20年历程

二十年前，化学工艺安全中心（CCPS）成员单位的代表们聚会并达成共识，需要一种新的工艺安全工具，该工具要服务一线员工——主要面向操作和维修人员，于是《工艺安全警示灯》诞生了。从2001年11月创刊的第一期文本档开始，委员会每月发表一期《工艺安全警示灯》，并通过电子邮件发送给全球30,000多名订阅者，读者人数已从最初的几百人增加到现在的大约100万人。

《工艺安全警示灯》旨在为一线员工提供工艺安全信息，这些信息可以张贴在公告板上分享，可以在现场班前会和安全专题时段上学习讨论，以提醒人们关注工艺安全。

在20年的历史中，《工艺安全警示灯》已经出版了200多期，你可以在下列网址通过工艺安全警示灯档案找到它们：

<https://www.aiche.org/ccps/resources/process-safety-beacon/archives>

### 你知道吗？

- 《工艺安全警示灯》是美国化学工程师协会行业技术联盟（AIChE）阅读量最大的出版物。据估计，在全球拥有约100万的读者。
- 《工艺安全警示灯》每月由委员会编写，委员会对编写的材料要进行严格的审查，以保证其内容准确且对读者具有实用性。为此非常感谢委员会在过去20年里所做的努力。
- 《工艺安全警示灯》现有40种语言版本，这要归功于许多尽心尽力的翻译自愿者花时间所做的准确翻译。
- 《工艺安全警示灯》对所有人免费，若需订阅，请点击如下链接：  
[https://aiche.informz.net/AICHE/pages/Beacon\\_Subscribe\\_Page](https://aiche.informz.net/AICHE/pages/Beacon_Subscribe_Page)
- 复制和分享《工艺安全警示灯》的行为不仅仅是被允许的，而且我们鼓励这样做。
- 虽然在《工艺安全警示灯》中对事件的描述会聚焦于少数几个成因，但通常一个事件还有许多其它问题促成其发生。

### 你能做什么？

- 请与你的团队讨论《工艺安全警示灯》，并寻找可应用于你运行操作中的关键见解和想法。
- 请阅读《工艺安全警示灯》并向自己提问，例如：
  - 我所在的区域会发生类似的事件吗？
  - 我们具有什么安全系统来防止此类事件的发生？
  - 这些安全保护装置是否处于良好状态？
- 请坚持阅读并分享《工艺安全警示灯》。
- 如果你对《工艺安全警示灯》讨论的主题有任何建议，请发送至邮箱：[ccps\\_beacon@aiche.org](mailto:ccps_beacon@aiche.org)

**《工艺安全警示灯》——分享工艺安全经验教训20载！**