

<以下仮訳ですので、ご使用に当たっては原文をご確認ください。>

[https://www.mem.gov.cn/gk/zfxxgkpt/fdzdgknr/202309/t20230908\\_462133.shtml](https://www.mem.gov.cn/gk/zfxxgkpt/fdzdgknr/202309/t20230908_462133.shtml)

标题：	关于公开征求化工企业硝化工艺全流程自动化改造工作指南（试行）（征求意见稿）意见的函				
索引号：	3/2023-00086	发文字号：		发文单位：	其他
所属机构：	危险化学品安全监督管理局一司	主题分类：	危险化学品安全监管	公文种类：	函
成文日期：	2023年9月8日	发布日期：	2023年9月8日		

## 化学企業に於けるニトロ化工程の全工程自動化改造のガイドライン（試行版） （意見請求稿）に関する通知

ニトロ化企業の本質安全レベルを全面的に向上させるために、ニトロ化プロセス全体の自動化改造を標準化及び強化し、危険な作業場所に於ける人員数を更に削減し、重大安全リスクを効果的に防止・制御し、典型的な事故から教訓を学び取りながら、ニトロ化企業の安全専門家指導サービス及び各地域に於ける自動化改造経験を慎重に要約した事項に基づいて、应急管理部危险化学品监督管理局第一局は、《化工企业硝化工艺全流程自动化改造工作指南（试行）》（意見募集草案）及び起草説明を作成した（付録1を参照）。

現在、社会に公開して意見を募集しており、意見募集期限は2023年10月10日である。意見は《征求意见表》（见附件2）に記載し、記載した電子版を指定のメールアドレス（xhfhsjw@163.com）にお送りください。関連資料は应急管理部のウェブサイト“互动-征求意见”欄からダウンロードできます。

联系人及电话：孙君伟，19937993157；刘小歌，010-83933574、83933404（传真）。

附件: [1.化工企业硝化工艺全流程自动化改造工作指南（试行）（征求意见稿）和起草说明](#)

[2.征求意见表](#)

应急管理部危化监管一司

2023年9月8日