

# 《检验机构安全作业指南》 编制说明

CNAS-CI01《检验机构能力认可准则》要求检验机构制定安全实施检验的文件化指导书，考虑到各检验机构针对该条款的做法、内容不一致，甚至有的机构制定的指导书无太大的指导意义。该文件为国家市场监督管理总局科技计划项目“检验机构安全作业规范及认可关键技术研究”（项目编号：2021MK182）课题输出成果，为检验机构在满足 CNAS-CI01《检验机构能力认可准则》相关条款提供重要参考，也作为对检验机构认可制度的重要补充，进一步完善我国检验机构认可制度，提升我国检验机构认可的国际影响力，提高检验机构管理水平，降低检验机构运行安全风险和认可风险。

《检验机构安全作业指南》由六个部分构成。

——第 1 部分：通用要求。规定了检验机构安全作业的通用要求，主要包括基本要求、人员、风险管理、应急准备和响应、安全作业要求等。

——第 2 部分：建设工程检验领域补充要求。规定了建设工程领域检验机构安全作业的补充要求。

——第 3 部分：特种设备检验领域补充要求。规定了特种设备领域检验机构安全作业的补充要求。

——第 4 部分：物流安全与货物运输检验领域补充要求。规定了物流安全与货物运输检验领域检验机构安全作业的补充要求。

——第 5 部分：商品检验领域补充要求。规定了商品检验领域检验机构安全作业的补充要求。

——第 6 部分：设备监理检验领域补充要求。规定了设备监理领域检验机构安全作业的补充要求。

2023 年 6 月 1 日