

天津理化安科评价检测科技有限公司受中储粮（天津）仓储物流有限公司的委托，对中储粮（天津）仓储物流有限公司物流项目物流仓储二期进行安全预评价。本报告主要针对中储粮（天津）仓储物流有限公司提供的项目批复、初步设计（代可行性研究报告）等资料，遵照《安全预评价导则》的要求，对项目进行安全预评价。

本项目位于天津临港经济区粮油产业园内，总体规划建设规模：浅圆仓总仓容 35 万 t，位于新征用地约 53417m²，一期工程已规划建设 7 万 t 仓容及其配套设施，本项目为二期工程，续建 14 万 t 仓容，建设内容包括：浅圆仓 14 座（架空式，直径 30m，单仓仓容 1 万吨），装粮高度约 20m；6#~7#提升塔；3#转接塔；5-1#~6-4#栈桥、7-1#~7-6#栈桥；变配电间；配套的道路、围墙（部分）、地坪、外网工程。

我公司安全评价人员和工程技术人员，在认真研究分析该企业提供的建设项目资料和收集到的有关评价对象的相关资料的基础上，参考有关资料，对建设项目从安全角度进行预测性评价，分析和预测该建设项目存在的危险、有害因素的种类和程度，在项目建设前期用安全评价原理和方法，预测发生事故的可能性及其严重程度，提出科学、合理、可行的安全对策措施建议，做出安全评价结论。

在本评价报告编制工作过程中，得到中储粮（天津）仓储物流有限公司的大力支持和协作，在此表示衷心的感谢。