

天津理化安科评价检测科技有限公司受一汽物流（天津）有限公司的委托，对一汽物流（天津）有限公司一汽-大众天津六厂零部件物流基地（二期）项目进行安全预评价。本报告主要针对一汽物流（天津）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。

本项目位于天津经济技术开发区一汽-大众华北生产基地，项目概算为11858.79万元，项目建筑面积21994.74平方米，新增建设6#库房1栋、3#门卫室1间、道路、绿化等。新增搬运设备17台，仓储设备670组，满足一汽-大众天津地区30万辆/年零部件物流配套服务及一汽物流（天津）有限公司市场业务拓展。

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，对下一步设计提出科学、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，得到一汽物流（天津）有限公司的大力支持和协作，在此表示衷心的感谢。