

天津飞驰汽车零部件有限公司结合企业发展战略，顺应市场的需求，拟投资 1000 万元建设汽车零部件内外饰隔音隔热件项目（以下简称“本项目”）。本项目租用天津市绿雄机械制造有限公司现有闲置厂房 1 座进行生产，项目建成后将年产发动机舱隔音垫 27 万套、翼子板隔音垫 10 万套。

天津理化安科评价检测科技有限公司受天津飞驰汽车零部件有限公司的委托，针对该公司提供的汽车零部件内外饰隔音隔热件项目相关资料，遵照《安全预评价导则》的要求，对项目进行安全预评价。

本报告在认真研究分析企业提供的建设项目资料的基础上，参照相关法规、标准，对建设项目从安全角度，进行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对该工程的危险性、危害性进行预测性分析，为工程的后续设计提出合理可行的安全对策措施参考建议，以提高该建设项目的本质安全程度。

在本评价报告编制工作过程中，得到天津飞驰汽车零部件有限公司的大力支持和协作，在此表示衷心的感谢。