

指导教师审阅意见：胡家威同学的开题报告题目为“面向工业物联网的安全认证协议研究”，针对工业物联网中存在的认证问题，拟提出一种安全增强的认证方案，包括 PUF 认证方案，基于蜜语的口令泄露检测方案。开题报告内容完整，研究背景调研充分，反映出该同学对物联网安全需求有比较好的理解。该同学在文献综述部分对相关研究进展做了较为全面的梳理，为后续研究展开奠定了基础。

开题报告中提出的技术方案和实验方法具有一定可行性，并在 PUF 认证与密码泄露检测的结合上有一定创新。项目的预期成果符合学院的毕业要求，研究计划合理，目标明确。

综上，胡家威同学的开题报告符合开题要求。我同意该同学开题。

导师签名：

2024年11月4日

开题报告评审小组意见（简要评议意见）：

面向工业物联网的安全认证协议具有一定的研究意义，课题研究方向可行，研究方法科学，预期能达到硕士论文水平。

☒ 同意开题

☐ 同意修改后开题

☐ 不同意开题

组长签章：

2024年11月18日

所在学院审核意见：

同意

盖章：

