

宁波大学硕士研究生 2025/2026 学年第 1 学期期末考试试卷

答题纸及评分标准

考试科目：多媒体信息系统 课程编号：_____ 考卷类型：学术论文报告
姓名：洪玉杰 学号：2511100136 阅卷教师：_____ 成绩：_____

(答案必须写在答题纸上)

基于深度学习的多模态行人重识别综述

洪玉杰

摘要：认识海洋、经略海洋离不开水声通信及网络技术的发展。该文对水声通信技术和水声通信网络(UACN)进行综述，首先回顾了水声通信技术和水声通信网络的发展，总结了水声信道的特点。然后，对于水声通信技术中的非相干调制技术、相干调制技术以及以应用需求为导向的新型通信技术进行陈述。随后，对于水声通信网络中数据链路层媒介接入控制协议、网络层的路由协议和跨层设计进行分类探讨。最后，对目前水声通信及网络技术的不足进行总结，并且对未来水声通信及网络技术的发展进行