|  |
| --- |
| **答辩委员会对论文及答辩情况的评语** |
| 才新的硕士学位论文《基于SDN网络的视频流媒体传输性能研究》来源于国防科研项目，具有一定的理论意义和应用价值。  论文基于SDN网络技术，采用QoS路由控制策略，解决了网络拥塞时视频流媒体传输路径计算的问题；改进了传统的队列调度策略，提高了不同优先级业务的服务质量和视频流媒体的传输性能，减少了拥塞造成的视频不流畅等问题的产生。  论文条理清晰，撰写规范，工作量饱满，答辩中陈述清晰，回答问题正确，反应了作者在本学科上具有扎实的理论基础和系统的专业知识，具有承担相关领域科学研究或专门技术工作的能力。经答辩委员会无记名投票，一致同意通过才新同学的学位论文答辩，并建议授予工学硕士学位。  答辩委员会主席签字：  年 月 日 |