

杭州电子科技大学

硕士学位论文评阅书

送审方：	学院	送审批次：	2019-08	评阅时间：	2019年12月30日
论文编号：	19124444	论文题目：	智能商用油烟机系统设计及关键技术研究		

论文修改意见(仅供完善之用，不作评价依据)：

论文结合设备、云平台、客户端的整体架构及业务需求,对智能商用油烟机系统进行总体设计,并对该系统的应用架构、网络流量控制技术和无级变频调速技术进行研究,论文工作量丰富。论文修改意见如下：

1. Abstract中,中式英文表达过重,望仔细修改。

2. 第三章和第四章章节都写了一节本章工作小结,最好在第二章的章节下面也写上本章小结,以便论文整体上统一。

论文评价			
论文选题与综述	研究工作与成果	知识掌握与写作	总体评价
选题的理论意义或实际价值；对国内外研究动态综述情况	研究工作和系统性与相对完整性；研究方法的科学性与实验，数据及引用真实可靠、结论正确；研究成果或实验方法的创新性	对基础理论及专门知识的掌握情况；科研能力；逻辑与推理、严谨性；书写规范、文字通顺性	
B	A	B	良好
论文评阅结论：	修改后答辩		