

冯全源、吴强指导的2020级硕士研究生开题公告

时间：2021年12月1日 19:00开始

地点：腾讯会议 ID：388 264 564

专家：冯全源、吴强、金秋延

学号	姓名	专业	题目	导师
2020210887	闵良禹	电子信息	反激式电源中同步整流集成方案研究	吴强
2020210833	刘恒毓	电子信息	基于反相器的能效delta-sigma ADC设计	冯全源
2020212393	彭地森	电子信息	4H-SiC功率器件新结构及应用仿真研究	冯全源
2020200488	王瑞	微电子学与固体电子学	一种低抖动，快速锁定锁相环设计	冯全源
2020210859	文鑫	电子信息	一种BUCK型DC-DC恒流LED驱动电路设计	冯全源
2020210920	赵川粤	电子信息	一种低功耗无片外电容LDO设计	冯全源
2020200482	湛涛	电路与系统	120V屏蔽栅沟槽型MOSFET的设计与优化	冯全源
2020200490	胡巍然	微电子学与固体电子学	30V UMOS参数设计与UIS特性分析	冯全源
2020200508	周敏	信息与通信工程	GaNHEMT器件新结构及应用仿真研究	冯全源
2020200517	张磊	信息与通信工程	小型超宽带天线研究与设计	冯全源