南京大学本科毕业生校外做毕业论文(设计)申请表(样/例)

填表时间: _2019_年__1_月__9_日

,			項表	打问: <u>2019</u> 年	月9日
院系	物理学院	专业	物理学	姓名	xxx
学号	XXXXXXXX	校外单位名称	清华大学	校外单位地点	北京市海淀区
联系电话	166) XXXXXXX X		电子邮箱	@qq. com	
学分和选课情况	已修的必修课学分		已修总学分	第八学期是否有选课	
	XXX		130	否	
校外指导教师姓名	XX		性别	男	
所在单位名称	清华大学交叉信息研究院		职称	ХX	
联系电话	159 XXX XXX XXX		电子邮箱	ÿ×××× @m	ail.tsinghua.edu.cn
所在单位地址	北京市海淀区双清路 30 号		单位电话	X	Xxxx y
校内指导教师姓名	Xxx		职称	XX	
校外指导单位意见 (或提供签字盖章版 的单位邀请函、接收 函等)	响毕业,责任自负。				
校外指导教师简介 (应具有中级以上 相应职称)	清华大学交叉信息研究院助理教授,博士毕业于中科院物理所,2017年9月起任职于清华大学,主要研究方向为超冷原子气和拓扑凝聚态。 题目:高阶拓扑绝缘体的理论研究				
本业论文(设计) 题目及内容简介	Arte A 1981 N. L. La. Val. 1981	咫日: 向的	可加尔纽琢体的		
	而介: 週过构造具 而块体与表面不导 被称为高阶拓扑约	.有特定对称性的。 :电的三维晶体,其	其导电机制与常	规的表面导电的	