

厦門大學

本科毕业论文(设计)

(主修/辅修)

毕业论文

Your Thesis

姓名: 曹声根

学号: 19720152203410

学院: 物理科学与技术学院

专业: 微电子科学与工程

年级: 2015 级

校内指导教师: 李明哲 教授

校外指导教师: 校外指导老师 头衔

二〇一九年二月九日

厦門大學

本科毕业论文(设计)

(主修/辅修)

毕业论文

Your Thesis

姓名: 曹声根

学号: 19720152203410

学院: 物理科学与技术学院

专业: 微电子科学与工程

年级: 2015 级

校内指导教师: 李明哲 教授

校外指导教师: 校外指导老师 头衔

二〇一九年二月九日

厦門大學

本科毕业论文(设计)

(主修/辅修)

毕业论文

Your Thesis

姓名：曹声根

学号：19720152203410

学院：物理科学与技术学院

专业：微电子科学与工程

年级：2015 级

校内指导教师：李明哲 教授

校外指导教师：校外指导老师 头衔

二〇一九年二月九日

厦门大学本科学位论文诚信承诺书

本人呈交的学位论文是在导师指导下独立完成的研究成果。本人在论文写作中参考其他个人或集体已经发表的研究成果，均在文中以适当方式明确标明，并符合相关法律法规及《厦门大学本科毕业论文（设计）规范》。

该学位论文为（物理科学与技术学院 理论物理）课题（组）的研究成果，获得（物理科学与技术学院 理论物理）课题（组）经费或实验室的资助，在（实验室）实验室完成。（请在以上括号内填写课题或课题组负责人或实验室名称，未有此项声明内容的，可以不作特别声明。）

另外，本人承诺辅修专业毕业论文（设计）（如有）的内容与主修专业不存在相同与相近情况。

学生声明（签名）：
年 月 日

致谢

致谢语应以简短的文字对课题研究与论文撰写过程中曾直接给予帮助的人员 (例如指导教师、答疑教师及其他人员) 表示自己的谢意。

作为毕业论文提交时，应注意事项：致谢内容用小四号宋体。根据 2016 年 2 月施行的《厦门大学本科毕业论文（设计）规范》，致谢被放在论文起首。致谢结构一般分为三个部分：1，回顾；2，感谢；3，承担责任以及献辞。第一部分可以简述论文写作的经历，所面临的挑战以及你如何应对。第二部分具体感谢在论文过程中给与你帮助的人。第三部分指出你将为自己的论文承担责任，如果你希望将此论文献给谁，可以在最后指出。致谢内容请亲自撰写，使其具备你个人的特色。抄袭任何模板内容是极其懒惰、没有意义、不负责任和错误的行为。

摘要

中文摘要。

摘要应具有独立性和自含性，语言精炼、明确，高度概括论文内容，以 400 字左右为宜。关键词应体现论文特色，具有语义性，在论文中有明确出处，以 3—5 个为宜。关键词另起一行排在摘要的下方，每个关键词之间用中文分号“；”分开，最后一个关键词不打标点符号。

关键词：关键词 1；关键词 2；关键词 3

Abstract

English abstract . 英文摘要、关键词内容与中文相同，每个关键词之间用英文分号“;”加一空格分开，最后一个关键词不打标点符号。中、英文摘要及其关键词各置一页内。

Keywords: keyword1;keyword2;keyword3