

教务

考核

毕业

李军

@研究生部

凝聚園



1.1 学分要求

教务

2

		普通硕士	工程硕士	硕博连读	直读博士	普招博士
课程学习	总学分	29	29	37	37	7
	学位课	18	18	25	25	7
必修环节	开题报告	1	1	1	1	1
	年度考核 (1次1学分)	1	1	3	3	2
	做学术报告 (1次1学分)	1	1	4	4	3
	参加学术报告 (1次0.3学分)	2	2	3	3	3
	人文必修环节 (1次0.2学分)	1	1	2	2	2

- ① 课程学习，**无不及格课程**；
- ② 学位课学分不够的同学，请及时选择**所内自开课**；
- ③ 学位课学分不够**不可参加答辩**；
- ④ 开题报告必须要有的，做学术报告份数要够。



博士生英语课，计**2学分**

网报时间：2017年7月15日～9月6日

选课时间：2017年9月12日～9月24日

若研一**英语B**成绩合格，可转为博士英语课成绩

博士生政治课：计**1学分**

网报时间：2017年7月15日～9月6日

选课时间：2017年9月12日～9月24日

若研一**自然辩证法与科技伦理**合格，可转为博士生政治课成绩
请注意研一课程：**中国特色社会主义理论与实践研究**；**中国马克思主义当代**；**挂科请重修**，否则无法毕业。

所内自开课：2017年秋季选课截止日期为9月15日

上课要求：**准时上课、尊重授课老师**

成绩评定：平时成绩（考勤50%）+考核成绩（50%）

理论实验室 《**凝聚态理论前沿**》开课时间：9月25日

先进材料实验室 《**电子显微学**》开课时间：9月19日

软物质实验室 《**Statistical Mechanics**》英文授课

清洁能源实验室 《**固态电化学与储能器件**》

这两门课程开课时间待定

自2017年开始，博士生**必修本实验室博士生课程**

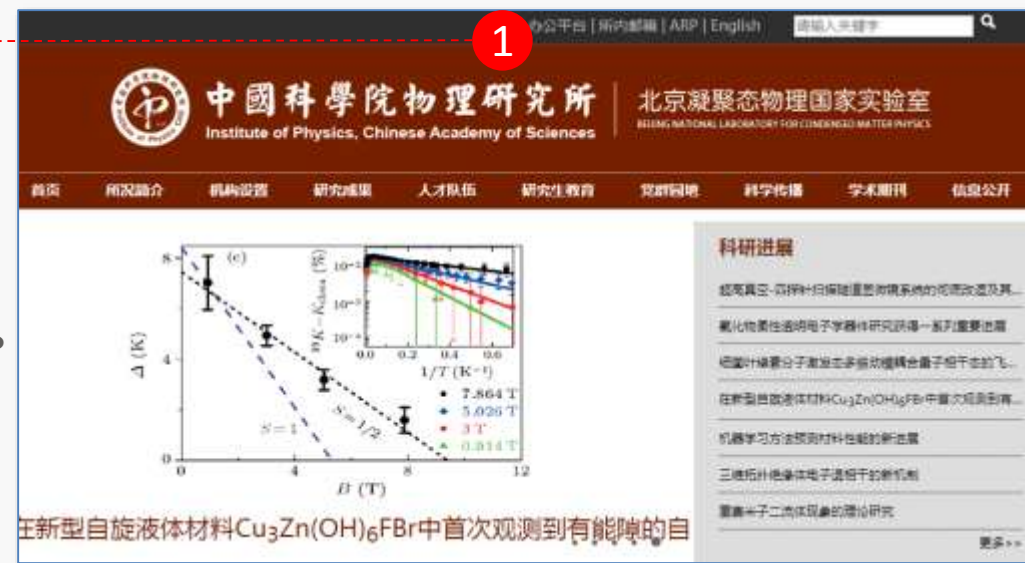




办公平台

方式1：明理时空人文论坛，每次**0.2**学分，
讲座要求：

- 1.每次参加讲座，需**提前选课**，物理所**办公平台**选课
- 2.开始须**签到**，结束须**签退**，以完整的考勤作为参加1次活动的记录。如发现课堂不诚信行为，将扣除当事人全部参与次数。
- 3.人文讲座分为“老师报告、师生互动”两个环节，请同学们待互动环节（即**提问环节**）结束后离场。
- 4.注意遵守**课堂纪律**，不要出现不尊重讲课老师的行为



方式2：物理所微信公众号发表**科普性文章**，
投稿要求：

- 1.投稿方式为物理所所内办公平台办事大厅，且需要通过审批
- 2.以**阅读量除20000**并向下取整计学分，最低**0.1**学分

投稿平台

方式3：参加科普性社会公益活动，学分**一事一计**
如：

将科研成果以科普形式向公众进行介绍
举办科普讲座或讲授科普课程等
正规科普杂志/网站上发表科普文章，或出版科普专著





我所的中期考核采取的是年度考核形式：

- ① 年度考核安排在每年的**11月**，一般10到20分钟PPT；
- ② 由每个实验室自行组织；
- ③ 入所**第二年**后才有资格参加，也**必须**参加；
- ④ **今年**物理所的**工硕考博**必须参加，**联合培养考博**应该参加；
- ⑤ **出国**也必须参加，可以采取**视频或他人代讲**方式；
- ⑥ 填写**作学术报告表**，**参加学术报告表**，**考核表**；
- ⑦ 决定**所长奖学金**与更多的奖学金归属；
- ⑧ 任意一年不参加考核，则自动延期半年；
- ⑨ 两次考核不合格，则做**退学**或**转硕**处理。

中国科学院物理研究所

关于进行 2015 年度研究生考核 暨学术交流活动的通知

所属有关单位：

根据《中国科学院物理研究所研究生年度考核与学术交流管理条例》(物研字(2003)12号)的有关规定，定于2015年11月进行本年度研究生考核暨学术交流活动。现将有关事宜通知如下：

一、内容及组织形式

按照物研字(2003)12号文件执行。

二、人员范围及要求

1、参加考核的人员范围及要求

(1) 凡入所一年以上的物理所在学研究生(包括在国外联合培养的学生)须参加考核，汇报本人在2015年度的论文工作进展情况，并填写《研究生考核登记表》和《作学术报告表》，计1学分。

(2) 凡属我所工程硕毕业、且通过考博入所的一年级博士生，应参加考核，并享有获奖机会。

(3) 超出基本学制学生：如累计考核次数达标，则由导师视具体情况决定是否参加考核，如参加考核，则享有获奖机会；如累计考核次数不达标，则须参加考核，否则不满



物理所所长奖学金：

- ① 优秀奖奖金**10000**元，覆盖**10%**参加考核学生；
- ② 表彰奖奖金 **2000**元，覆盖**60%**参加考核学生；
- ③ 获奖名单在物理所一年一度的春季学术交流大会上展出；

物理所所长奖学金优秀奖获得者**才有资格**竞争：

奖项	中科院优博	院长特别奖	院长优秀奖	朱李月华优秀奖博士生奖	宝钢优秀学生奖
金额	5000	10000	5000	5000	10000
名额	1-3	0-1	2-4	2-3	0-1

每年的名额有限，希望大家努力争取。





毕业答辩基本要求

- ① 夏季4.15前，冬季10.15前提交申请；
- ② 学生的**毕业答辩**都需要导师组织；
- ③ 学生的毕业答辩，导师**必须**参加；
- ④ 如果需要**更换导师**或者**增列副导师**，需要在毕业**前一年**完成申请。
- ⑤ 如果需要**更换专业**，需在毕业**前一年**完成申请。
- ⑥ 如决定延期，请提交《研究生毕业论文进展情况表》，否则答辩月后停工资。

毕业生照片集中拍摄：注意通知，一般在**11月末**。

- ① 在学期间**只需参加一次**毕业照采集；
- ② 工程硕士考博需另外**再参加**一次毕业照采集；
- ③ 地点一般在青年公寓**6号楼三层多功能厅**；



根据教育部教学司〔2011〕6号文件规定，学历证书电子注册内容缺少毕业生照片的（含港澳台学生），不提供网上学历验证查询。请各（预）毕业生尽量参加**集中拍摄**，以保证毕业电子注册及照片及时上传。



在提交论文到研究生部进行审核时，由研究生部统一进行中国知网的“查重”。

1，如果重复率超过10%，则拒绝此次毕业答辩申请。


2，如果重复率超过5%，则需要告知导师，由导师决定是否毕业答辩。

务必用自己的语言撰写论文，不要大段抄袭。另外也不要去看外面购买查重服务，
不仅靠谱、版权上也有风险。

论文内容要求，应注意：

- ① 论文长度不作强制要求；
- ② 论文图表引用须注明出处，公式引用也须注明出处；
- ③ 论文图表，注释等需要做到整篇文章前后风格统一；
- ④ 论文写作应注意写作规范，尽量避免语句不通顺和错别字；
- ⑤ 参考文献标注在整篇论文的最后一页；
- ⑥ 应有独立的总结与展望章节；
- ⑦ 物理所参考模版请见研究生教育网<http://edu.iphy.ac.cn/moredetail.php?id=22382>
请参照Word模版或者Latex模版任选一个来完成论文。

密级 _____

 **中国科学院大学**
University of Chinese Academy of Sciences

博士学位论文

强各向异性自旋链的动力学磁性的
蒙特卡罗模拟研究

作者姓名: 李军

指导教师: 刘邦贵 研究员

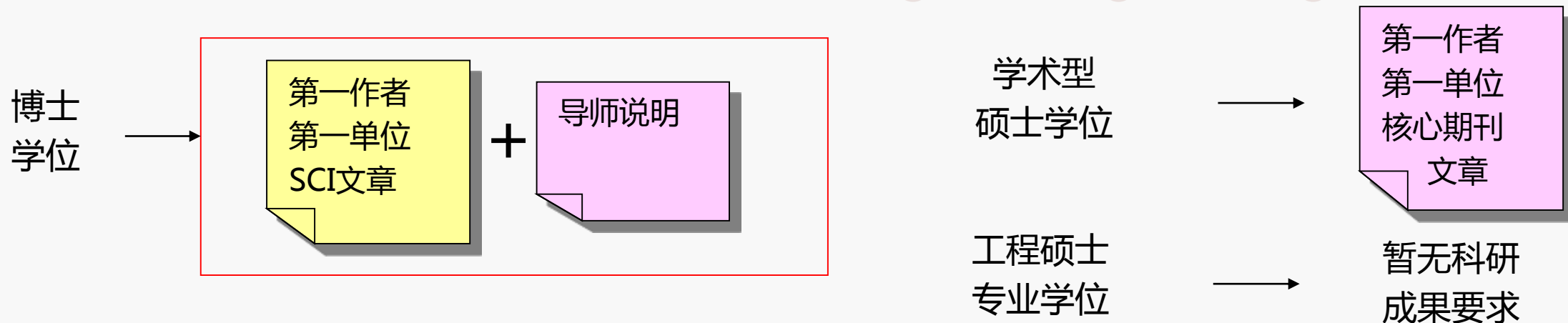
中国科学院物理研究所

学位类别: 理学博士

学科专业: 理论物理

研究所: 中国科学院物理研究所

2015年5月



- ① 如果另有第一单位、第一作者已受理的**发明专利**或者EI期刊文章（不含综述性文章），则不需导师说明、**实用新型专利无效**；
- ② 文章可以作为成果计算的状态是拿到**接收函**；
- ③ 导师**第一作者**，学生**第二作者**，算学生第一作者文章；
- ④ 共同第一作者，仅限**第一作者**学生用于学位申请；
- ⑤ 用来申请学位的文章必须署名**中国科学院大学**，下属学院则根据专业来定；
- ⑥ 物理所为学生的**第一单位署名**，仅当赴境外合作，且由**对方项目资助为主**时，学生的单位署名可以为合作双方单位；



毕业就业和派遣

防控各环节风险，维护学生利益

