

2024-2025-1 大物实验选课通知

一.选课时间：2024 年 9 月 9 日（第二周周一）中午 12:00 开始选课。

（选课当天由于容量过大，可能造成选课开放第一天系统卡顿，请同学们不要着急，错峰选课。本学期选课系统会一直开放，同学们可随时选课。）

二.选课网址：<http://210.30.206.181:1180/>，账号和密码均为八位学号

三.实验课项目：

本学期每位同学需完成以下 9 个必修实验项目。

序号	实验项目	南湖校区
5.1.1	金属线胀系数的测量	综合实验楼一期 三楼物理实验大厅 A 区
3.3.2	用拉伸法测量杨氏模量	综合实验楼一期 三楼物理实验大厅 B 区
2.5.2	刚体转动惯量的测量	综合实验楼一期 三楼物理实验大厅 B 区
5.3.5	声速测量	综合实验楼一期 三楼物理实验大厅 B 区
4.2.2	电学黑盒子	综合实验楼一期 三楼物理实验大厅 C 区
2.3.5	示波器的使用	综合实验楼一期 三楼物理实验大厅 D 区
3.6.2	电桥的使用	综合实验楼一期 三楼物理实验大厅 E 区
2.5.3	分光计的调节和使用	综合实验楼一期 三楼物理实验大厅 G 区
2.4.3&4.3.1	折射率	综合实验楼一期 三楼物理实验大厅 G 区

四.实验教材、讲义、视频等预习资料观看、下载说明：

实验前同学们需预习实验内容，并在实验网站做预习题。

1.实验教材：大学物理实验教材可到学校教材科或到网上自行购买。

大学物理实验（第二版） 主编：王旗 高等教育出版社 2019.9



2.实验讲义、视频等资料:

(1) 实验网站下载观看:

登录网站后, 点击**课程资源->课件资源、视频资源**, 进行下载观看。



(2) 到实验室做实验时, 可扫描提示卡片上的二维码观看实验视频。

五.实验报告模板、原始数据记录模板下载说明:

登录网站后, 点击**课程资源->课件资源**, 进行下载。

做实验时**需携带原始数据记录模板**, 经老师检查**盖章**后方可离开。

(原始数据记录模板可自行打印, 也可用白纸按模板手写携带)。



首页中心简介师资队伍实验室安全课程资源虚拟仿真实验联系我们						
课程资源		您的位置: 课程资源>> 课件资源				
视频资源						
课件资源						
课件名称		所属课程	课件大小 (KB)	上传者	发布时间	下载
用阿贝折射仪测量溶液折射率		2022-2023-1大学物理实验 (21级)	544	超级管理	2022-09-26	下载
实验原始数据记录模板		2022-2023-1大学物理实验 (21级)	11	超级管理	2022-09-26	下载
大学物理实验报告模板		2022-2023-1大学物理实验 (21级)	26	超级管理	2022-09-26	下载
电桥实验要求及数据处理		2021-2022-1大学物理实验	23	超级管理	2021-09-16	下载
巨磁电阻效应		2020-2021-2大学物理实验19级	2447	超级管理	2021-03-05	下载

六.选课系统说明:

1.登录网址：<http://210.30.206.181:1180/>，账号和密码均为八位学号。

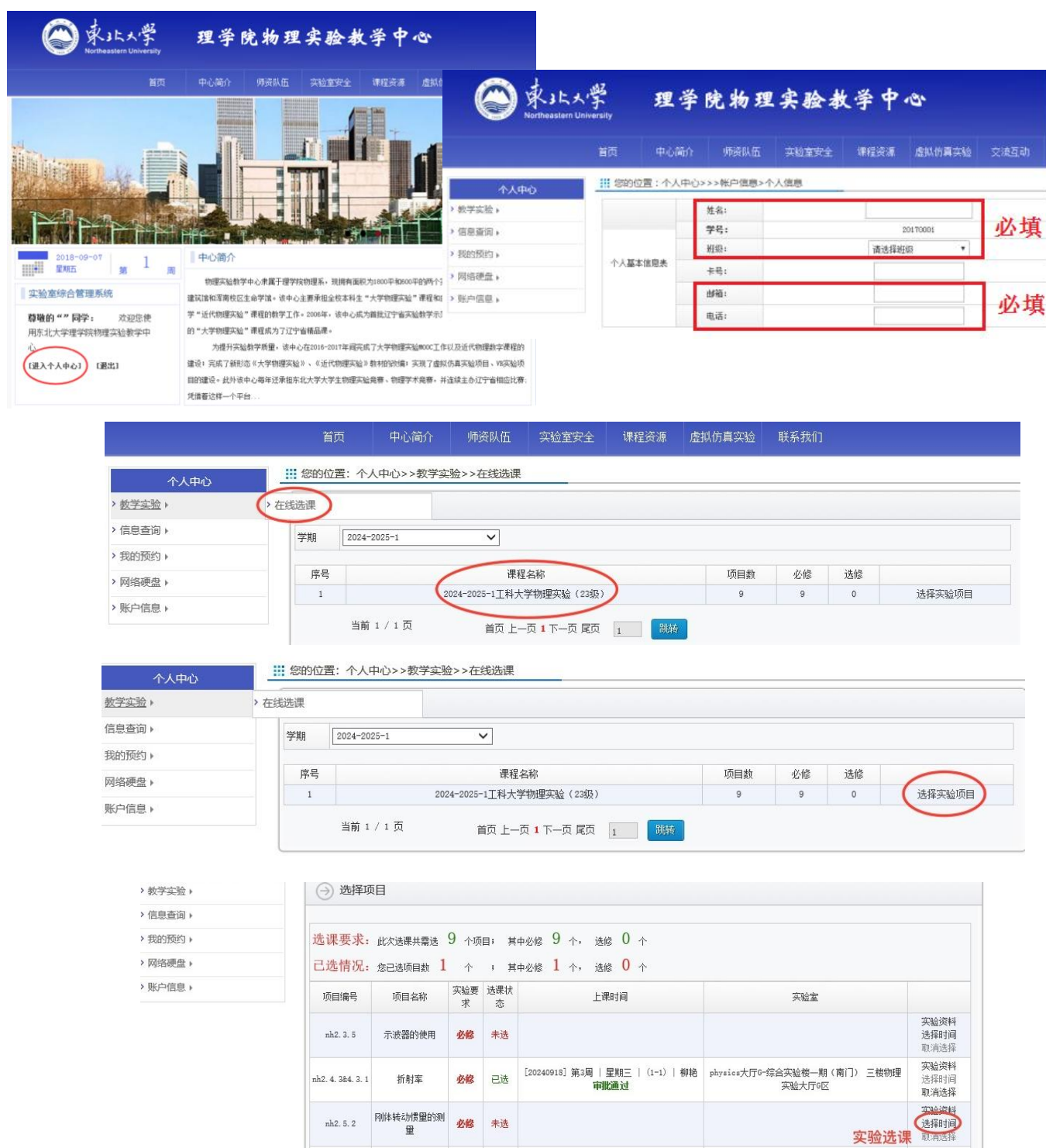
(首次登录需进行身份认证)

2.登录后，进入个人中心，完善个人资料，否则无法选课。

(姓名、班级、邮箱、电话必须据实填写，卡号不用填)。

（注意：“班级”选定后自己无法再修改。若需修改班级可在 qq 群里或到综合实验楼一期 326 找老师修改）。

3.教学实验 -> 在线选课，单击选择实验项目，进入选课界面进行实验选课。



4.注意事项:

- (1) 登录成功后,个人中心->账户信息->修改密码,立刻修改密码。
- (2) 个人中心->账户信息->个人资料,完善个人资料,否则无法选课。
- (3) 选课成功后,状态变为“已审批”,即可按照网站上相应时间到实验室上课。
- (4) 系统开放时间段内,学生可以随时选课和取消选课(系统每天早上 6:00 会自动确认当天的课表,确认后学生不可取消当天的课,否则扣分)。
- (5) 提前一天取消退选第二天及以后的已选实验,不扣分。
- (6) 特殊情况取消实验步骤如下:

情况一:按时上课,但由于实验操作慢,不能完成全部实验内容,需要重新补选实验。课程结束后,在系统上选择补做,扣 1 分。

情况二:缺席实验(无正当理由),在系统上选择缺席后需重新选实验,扣 1 分。

情况三:如因病假、事假缺席实验,需出示病历或带有学院教学办公章的假条;如因课程冲突缺席实验,需出示带有学院教学办公章的课程冲突证明,到物理实验教学中心(综合实验楼一期 326)找负责本项事务的赵老师确认。本次实验不扣分。需重新补选实验。

【注意】:只带有导员章、学生工作办公室章的假条不予确认,不予取消本次实验,按无正当理由缺席实验扣分处理。

七.成绩说明:

每个实验成绩满分为 5 分,由三部分组成:

每个实验成绩=预习成绩(20%)+操作成绩(40%)+报告成绩(40%)

- (1) 预习成绩:所有实验都要在网站 <http://210.30.206.181:1180/>做预习题;
- (2) 实验操作成绩:老师对课上实验操作进行打分;
- (3) 实验报告成绩:实验完成后一周内在网站上提交实验报告。

(4) 实验课迟到成绩说明:迟到 10 分钟及以上,不允许做当次实验课;迟到 10 分钟以内,上课老师可酌情扣分。

(5) 违纪说明:不允许把之前的实验数据带入实验室;不允许代替他人签到、替做实验;不允许抄袭他人实验数据,实验报告中发现雷同报告均按 0 分处理。不签到均按没做实验处理。以上情况一经发现取消该次实验且该实验为 0 分,并按违纪处理。

八.实验报告提交说明:

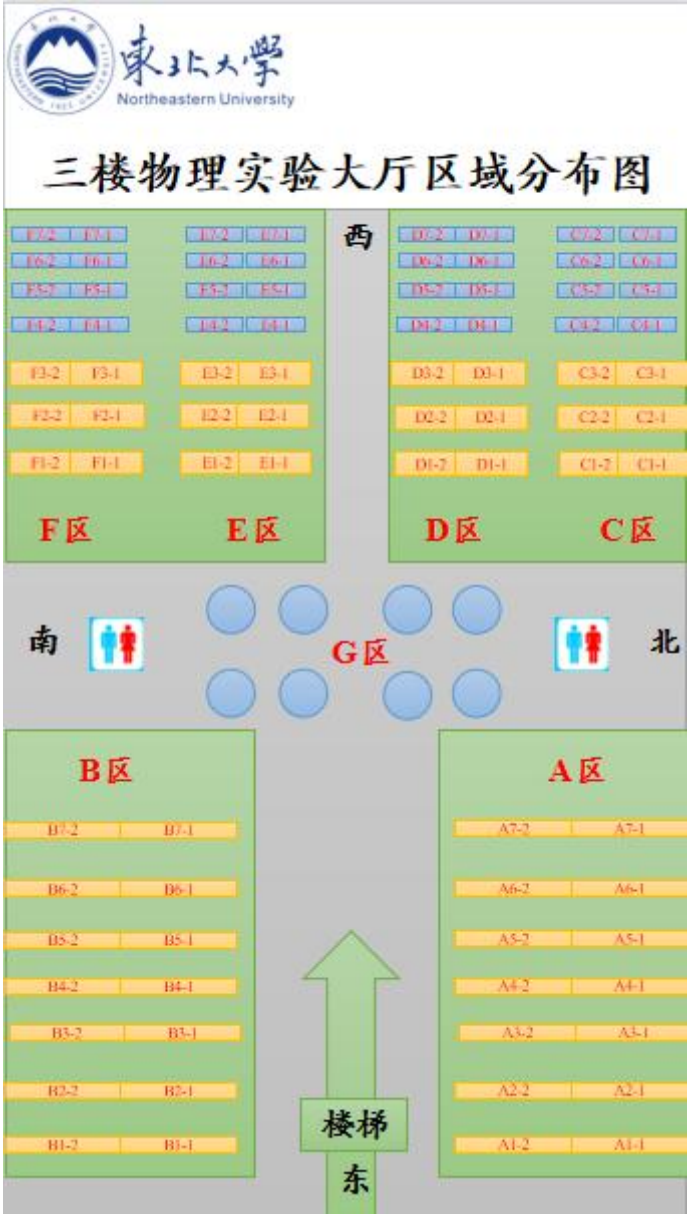
实验完成后于一周内,在网站上提交上传实验报告。

要求:报告大小 10M 以内;报告格式为“.doc”格式。否则无法提交上传。

实验报告批改前可以撤销重交,实验报告批改后不可撤回重交。交错报告为零分。

九.提示:每周的第一天为周日,选周日有实验课的同学请注意好网站上时间,以免错过!

附：三楼物理实验大厅区域分布及各段上课时间



物理实验各段的上课时间：

- 第 1 段：7:30 ~ 9:45
- 第 2 段：10:00 ~ 12:15
- 第 3 段：13:30 ~ 15:45
- 第 4 段：16:00 ~ 18:15
- 第 5 段：18:30 ~ 20:45