

关于 2019-2020 学年第一学期普通物理（二）（上）课程 重修班教学安排的通知

各学院（部）：

经教务部同意，我校 2019-2020 学年第一学期重修学生的《普通物理（二）（上）》课程将实行网络在线课程的教学模式。请通知相关学生按照如下要求认真完成该课程的学习任务。

1、课程学习在中国大学 MOOC 课程中心平台上完成。

（1）2019 年 9 月 22 日前完成身份认证与注册。登录网址为：<http://www.icourse163.org>，点击学校云，出现下图。



点击“学生认证”跳出登录界面，可以选择“使用网易邮箱账号登录”（无需注册，使用已有邮箱即可登陆）、“使用爱课程网账号登录”（若无，需要重新注册）或“使用第三方账号快速登录”（无需注册）三种方式登录中国大学 MOOC。



登录后，依次填入学校、学号、姓名、认证码（123456），如下图所示。完成认证即可进入本校云选择课程。**所用昵称必须为完整学号，不得更改。**



(2) 认证通过后，进入本校在线课程中心，可以看到本校所有课程（或在搜索框中搜索“普通物理学”）。选择“普通物理学上”即进入课程学习界面。请根据所在的班级，注意选择 spoc 班-钱懿华（本部班）、spoc 班-罗晓琴（阳澄湖班）。

(3) 如在课程学习的过程中遇到问题，可以通过学习平台上的“讨论区”功能进行提问；或在 QQ 群“普通物理学上在线课程”（群号：141720790）中与老师联系。

2、《普通物理学（二）（上）》网上课程开放的起止时间为 2019 年 9 月 16 日至 2019 年 12 月 31 日。

3、课程学习任务由视频学习、视频课堂测验、网上单元测验、课后作业和互动讨论组成，学生必须及时完成相应的学习任务方可获得平时成绩。

4、每个单元均附有相应的 PPT 教案供学生学习参考，每个单元最后一讲另附有整个单元的学习指导与例题汇总的 PPT 教案。

5、评分方案：平时成绩占 40%，由网上学习、单元测验、作业情况、互动交流发帖的数量和质量四项组成；考试成绩占 60%，其中含三次阶段性考试为线下考试，权重分别是 20%、20%、10%；线上考试占 10%。课程总成绩为上述各项成绩按权重折算。

6、作业要求：

(1) 完成每讲视频后提供的相关作业，以纯文字或 jpg 图片形式上传，建议以 jpg 图片形式直接粘贴；

(2) 每周作业截止时间为下一周周日晚上 23:30；

(3) 作业抄袭或直接下载者，以零分计。

7、互动交流要求：

学习平台上的“讨论区”有记录功能，通过学习平台上“讨论区”进行交流讨论仅限与本课程相关的知识内容，请勿讨论与本课

程无关内容。

8、面授及考试安排：

SPOC 班-钱懿华（本部班）

| | 时间 | 备注 |
|-------|-----------------------|---------------------------|
| 第一次面授 | 9月17日 18:30-20:20 | 东教楼115 面授时间为周二晚上6:30开始 |
| 第二次面授 | 10月15日 18:30-20:20 | |
| 第三次面授 | 11月12日 18:30-20:20 | |
| 第四次面授 | 12月10日 18:30-20:20 | |
| 第一次考试 | 10月15日 18:30-20:20 | 考试地点会提前一周公布在课程平台和QQ群中。 |
| 第二次考试 | 11月19日 18:30-20:20 | |
| 第三次考试 | 12月17日 18:30-20:20 | |

SPOC 班-罗晓琴（阳澄湖班）

| | 时间 | 备注 |
|-------|-----------------------|----------------------------------|
| 第一次面授 | 9月18日 15:40-17:30 | 图402-1(阳澄湖校区) 面授时间为周三下午3:40开始 |
| 第二次面授 | 10月9日 15:40-17:30 | |
| 第三次面授 | 11月13日 15:40-17:30 | |
| 第四次面授 | 12月11日 15:40-17:30 | |
| 第一次考试 | 10月16日 15:40-17:30 | 考试地点会提前一周公布在课程平台和QQ群中。 |
| 第二次考试 | 11月20日 15:40-17:30 | |
| 第三次考试 | 12月18日 15:40-17:30 | |

特此通知。

物理科学与技术学院

2019-9-10