

## 2018 级计算机、纺织、数学学院《普通物理实验》教学日历（2019—2020 学年第一学期，2019.9—2020.1）

时 间	学院	班级	人 数	按 学 号 分 组								注 意 事 项
				a	b	c	d	e	f	g	h	
单周 1 上午	纺织	纺 17 纺织工程	1	52(1)								1.第 1-2 周上实验绪论课, 学生按实验分组到实验室上课, 时间: 上午 8:00 - 12:00, 下午 1:30 - 5:30。 地点:物理实验中心（本部物理科技楼 3 楼）。  2. 第 3-16 周做实验, 每组每次做 2 个实验。时间: 上午 8:00 - 12:00, 下午 1:30 - 5:30。地点:物理实验中心（本部物理科技楼 3 楼）。  3. 严禁随意调换实验分组、实验时间。病、事假者须凭医生或有关院系加盖公章的证明及时与有关老师联系,尽早补做,否则有关实验将按零分处理。  4.公休假期的课程调度以学校有关通知为准。  5. 第 17 周实验操作考试, 具体安排另行通知。
		纺 18 轻化	57	1-23(19)	24-50(19)	51-71(19)						
	计算机	计 18 计算机类人工智能	4				见附表(4 人)					
		计 17、18 信息	35				26、1-16 (16)	17-38(19)				
单周 1 下午	计算机	计 16 计算机	1	20(1)								
		计 18 计算机类	149	1055、1087、4026、1-25(21)	26-54(22)	55-82(21)	83-112 (21)	113-142(21)	143-167(21)	168-196(21)	198(1)	
		计 18 计算机类人工智能	13								见附表(13 人)	
		计 16、17 软件	2								54、41(2)	
		计 18 软件	4								43-61(4)	
	电子信息	电 17 通信	1								34(1)	
双周 1 下午	计算机	计 18 计算机类、图灵班	42	2-89(22)	91-197(20)							
		计 18 计算机类人工智能	57		见附表(2 人)	见附表(21 人)	见附表(21 人)	见附表(13 人)				
		计 18 软件	71					1020、4027、2003-2021、1-4(8)	5-25(21)	26-49(21)	50-73(21)	
单周 2 下午	数学	数 18 数学基地	22	6-125(18)	127-133、3011、2014(4)							
		数 18 数学师范	22		3-58(14)	64-128(8)						
		数 16、17、18 统计	13			4047、8029、5-36(10)	38-41(3)					
		数 16、18 信息计算	35				3047、1-81(16)	84-137、6010(19)				
双周 2 下午	数学	数 18 数学基地	22	4-120(19)	4029、6002-6023 (3)							
		数 18 数学师范	29		2-66(15)	69-131(14)						
		数 18 统计	28			1-4(4)	7-32(18)	33-42、5023(6)				
		数 18 信息计算	12					19-138(12)				

<b>模拟仿真实验及要求</b> 为了便于学生更好地理解部分实验的基本原理与过程, 实验中心在网站(10.10.8.101:7000)提供 6 个模拟仿真实验, 请各位学生在课前根据网站的操作说明和要求, 自主完成模拟仿真实验学习, 并提交相关报告。	<b>实验视频课程</b> 实验中心录制了 11 个实验的视频课(实验名称上标注*), 在教务部的苏州大学视频课程学习平台发布(教务部→课堂实录→学院课程→大学物理部→普通物理实验), 提供学生实验课程的在线学习资源, 请各位同学浏览学习。
--	---

实 验 项 目 轮 转 表	<div>项 目</div> <div>周 次</div>	*粘度系数 326	*杨氏模量 330	*金属比热容 332	*示波器 1 309	油滴仪 307	*分光计 321	普朗克常量测定 325	迈氏干涉仪 327
		*弦 振 动 326	*表面张力 330	*切变模量转动惯量 332	*示波器 2 309	介电常数测量 307	*光 栅 321	*液晶电光效应 325	牛 顿 环 327
	1—2	实验绪论课，讲授“物理实验的基础知识”。							
	3—4	a	b	c	d	e	f	g	h
	5—6	b	c	d	e	f	g	h	a
	7—8	c	d	e	f	g	h	a	b
	9—10	d	e	f	g	h	a	b	c
	11—12	e	f	g	h	a	b	c	d
	13—14	f	g	h	a	b	c	d	e
	15—16	g	h	a	b	c	d	e	f
	17	实验操作考试，具体安排将另行通知。							
指导教师		杨俊义 (单周 1 上) 杨俊义 (周 1 下) 杨俊义 (周 2 下)	虞一青 (单周 1 上) 虞一青 (周 1 下) 虞一青 (周 2 下)	刘南春 (单周 1 上) 刘南春 (周 1 下) 刘南春 (周 2 下)	叶超(单周 1 上) 叶超 (周 1 下) 叶超 (周 2 下)	翁雨燕 (单周 1 上) 翁雨燕 (周 1 下) 翁雨燕 (周 2 下)	叶燕 (单周 1 上) 叶燕 (周 1 下) 叶燕 (周 2 下)	吴茂成 (单周 1 上) 吴茂成 (周 1 下) 吴茂成 (周 2 下)	刘军 (单周 1 上) 顾妍 (周 1 下) 刘军 (周 2 下)
预习教师		杨俊义(周 3 下)	杨俊义(3 下)	杨俊义(3 下)	张毓麟 (3 下)	张毓麟 (3 下)	吴茂成 (3 下)	吴茂成 (3 下)	吴茂成 (3 下)

<div>实验预习及要求</div> <div>1、每周三下午 1:30-3:30 实验室开放，提供每位学生 60 分钟的实验预习；学生也可以通过物理实验中心网站(<a href="http://phylab.suda.edu.cn">http://phylab.suda.edu.cn</a>)提供的实验预习资料、教务部网站的视频课程自主完成预习。</div> <div>2、预习要求：了解实验目的、原理，掌握实验方法、步骤、仪器使用方法、实验数据处理方法。</div> <div>3、通过预习，要求完成实验报告一(目的与原理)。</div> <div>4、未完成实验预习的同学，不得进入实验室上实验课。</div>	<div>实验报告及要求</div> <div>1. 实验报告包含报告一(目的与原理)、报告二(实验记录)、报告三(方法与结果讨论)三部分。</div> <div>2. 实验室在开放实验室管理平台(<a href="http://10.10.8.48/openclass/">http://10.10.8.48/openclass/</a>)的资源下载中提供实验报告模板，请各位同学自行下载，用 A4 纸打印，撰写实验报告。</div> <div>3. 每次实验课前须提交所做实验的实验报告一；实验结束由老师批阅实验报告二；课后完成实验报告三，在下次实验前至原实验室提交实验报告二、三。</div>
---	---

附 表：计 18 计算机类人工智能分组安排
单周一上午 d 组：1802405011 王海光；1828401108 吴九龙；1828401161 王凌翔；1830401054 吴以宁
单周一下午 h 组：1813402024 杨浩宇；1813402035 卞志鹏；1822401008 黄哲远；1827405018 施科男；1827406067 陈心怡；1828401043 鲁亚威；1829401121 徐子昂；1829401127 李璟岳；1829403009 李妍灵；1830401042 蒋雨昊； 1830413034 常晋豪；1847405014 徐邵洋；1847406022 曾雨豪
双周一下午 b 组：1803405005 华玥莹；1806405008 刘至渊
双周一下午 c 组：1806405009 郝浩畅；1809401010 马标；1809401044 赵诉显；1809401053 韩轶凡；1809401059 虞锦；1809401068 章铭；1809401082 宋沁洋；1809404013 苏肇辰；1809404044 纪一心；1810402021 陈星哲； 1813401026 赵炜辰；1813401032 王涌权；1813402003 赵志远；1813402014 李浦睿；1813402016 倪浩；1814401054 裴皓辰；1815404022 吕芊涵；1815406006 赵怡博；1815406009 张慧敏；1815406055 戴晨晨； 1815406056 陈敏杰
双周一下午 d 组：1815406065 赵玉玮；1818401001 陆宇星；1818401002 孙泽元；1818401014 赖丹玲；1818401016 孙琦颖；1822401036 陈可迪；1822401064 李竞天；1824402013 盛坤；1827405085 邓仪；1827405138 李立轩； 1827405147 宋则铭；1827405179 余潭；1827406045 徐乐怡；1828401051 王骋；1828401099 谷旭千；1828401122 张宇昊；1829401024 金睿阳；1829401051 戴维；1829401063 乔丹；1829401065 王瑞安；1829401081 陈学源
双周一下午 e 组：1829401093 陶宗源；1829401130 阮一耕；1829401133 蒯天辰；1829401136 高大明；1829402066 潘盛宇；1829403021 戴尘阳；1830401044 骆莹；1830412054 杨柏晗；1830414033 孙泽辰；1830506038 马雨昂； 1847404013 赵嘉宁；1847406026 张思懿；1848401044 张易真