

关于举办江苏大学第四届 大学物理及大学物理实验竞赛的通知

各学院：

为进一步提升我校本科生学习大学物理及大学物理实验的积极性，提高基本科学素养，营造格物致知的大学文化氛围，经研究决定举办江苏大学第四届大学物理及大学物理实验竞赛，现将竞赛的有关事项通知如下：

一、参赛对象及要求

参赛对象：2020 级非物理专业理工科学习《大学物理》A、B、C 课程的本科生。

要求：报名参赛的学生要求上学期大学物理期末总评成绩为 75 分及以上。

二、竞赛形式和内容

竞赛形式：竞赛分两阶段进行。第一阶段先进行大学物理竞赛，竞赛成绩前 15% 的同学参加第二阶段大学物理实验竞赛。

考虑课程教学差异，竞赛分 I 类（对应大学物理 A 课程）和 II 类（对应大学物理 B、C 课程）两个组别。

竞赛内容：第一阶段竞赛采用笔试、开卷的方式进行，时间 2 小时，竞赛内容为本学期大学物理教学内容，重点考核灵活运用所学知识解决问题的能力。第一阶段竞赛结束后

公布进入第二阶段竞赛的学生名单和竞赛的实验项目，参赛学生到物理实验中心网站抽签决定各自的实验竞赛项目，竞赛前自行查找相关资料，独立设计实验方案，竞赛时自主完成实验内容，评价实验结果。

三、报名时间

2020 级相关专业班长组织本班学生报名，将参赛学生名单报送到学院教务秘书处，以学院为单位集中报名，汇总表见附件。

请各学院教务秘书于 2021 年 12 月 8 日（第 14 周周三）前将报名汇总表的电子版发送至：ujspylab@163.com，纸质版报名表交给物理与电子工程学院（简称物电学院）教学秘书苏洁老师（讲堂群 104 室）。为方便联系，请 2020 级相关专业班长实名制加入“江大第四届大物竞赛工作”QQ 群（群号：906832898），格式为：学院（简称，如电气、能动）+班级+班长+姓名，如：汽车车辆 20*班长王**。

四、竞赛时间

本届竞赛第一阶段时间定于 2021 年 12 月 15 日（第 15 周周三）下午 13:30—15:30 举行，具体考试地点、考场名单将在 2021 年 12 月 12 日前在教务处、物电学院网站公布（<http://jwc.uj.edu.cn/>、<http://uphysics.uj.edu.cn/>、

<http://phy.ujs.edu.cn/>), 请报名参赛学生及时查看。第二阶段竞赛定于 2021 年 12 月 19 日 (第 15 周周日), 具体时间另行通知, 地点: 物理实验中心 (实践楼)。

五、竞赛组织工作

本次竞赛由教务处主办, 物电学院承办。

六、评奖办法

学校将根据参赛学生类别分 I 类组和 II 类组进行评奖。根据参赛学生的总人数及学生竞赛成绩分别评出一等奖 (5%)、二等奖 (10%) 和三等奖 (15%)。获奖者的竞赛成绩由大学物理竞赛成绩 (占比 70%) 和大学物理实验竞赛成绩 (占比 30%) 综合评定, 经过公示后由学校颁发获奖证书, 并在教务处、物电学院网站上公布获奖名单。

七、竞赛奖励

a) 获奖的同学可按学校教务处相关规定, 申请获得创新学分和相应绩点。

b) 第一阶段大学物理竞赛成绩前 30% 的同学可直接申请将成绩折算成本学期“大学物理”课程期末考试成绩。折算方法为: 竞赛成绩前 5% 的, 折算成期末考试成绩 95 分; 竞赛成绩前 5%-15% 的, 折算成期末考试成绩 90 分; 竞赛成绩前 15%-30% 的, 折算成期末考试成绩 85 分。

参加第二阶段 I 类组的同学也可直接申请将大学物理实验竞赛成绩折算成本学期期末的“大学物理实验”课程期末考试成绩，折算方法为：竞赛成绩前 15%的，折算成期末考试成绩 95 分；竞赛成绩前 15%-40%的，折算成实验期末考试成绩 90 分；竞赛成绩前 40%-80% 的，折算成实验期末考试成绩 85 分。II 类组大学物理实验竞赛成绩前 50%的同学，期末总评成绩在原总评成绩等级的基础上，上浮一个等级（最高为优秀）。

八、其他相关事项

第一阶段大学物理竞赛联系人：

实践楼 414 室王纪俊老师（13505288983）

第二阶段大学物理实验竞赛联系人：

实践楼 416 室徐晨光老师（13913447352）

竞赛报名表汇总处：

讲堂群 104 室苏洁老师（13805286103）

第二阶段大学物理实验竞赛抽签办法：

(1) 登录学校物理实验中心主页，地址为：
<http://211.65.84.5>。

(2) 点击“网络选课”登录后点击“竞赛抽签”进行操作。

附件：江苏大学第四届大学物理及大学物理实验竞赛报名汇总表

教 务 处

2021 年 11 月 25 日