

## 理学院关于组织开展 2019 年“科创开放日”系列活动的通知

为了鼓励和支持广大优秀学子从事科学研究的兴趣和热情，加强其与我院知名教授及科研团队之间的交流，使其进一步了解我院在研究生培养、科学研究方面的情况，理学院将于 2019 年 5 月 11 日开展“科创开放日”师生交流系列活动。现将相关安排和注意事项通知如下：

### 一、参与对象及相关要求

1. 全校 2016 级理工科专业本科生（2020 年 7 月毕业）；
2. 拥护中国共产党的领导，愿为社会主义现代化建设服务，品德良好，遵纪守法，无违法违纪记录；
3. 学习成绩优良，具有浓厚科研兴趣，有较强的或潜在的研究能力。

### 二、申报专业

申报类别	学位类别	专业	学制	研究方向
硕士	学术型	数学	三年	1. 基础数学 2. 计算数学 3. 应用数学 4. 运筹、控制与优化 5. 数据科学与信息安全
		统计学	三年	1. 数理统计 2. 随机微分方程及其统计推断 3. 统计机器学习。
		物理学	三年	1. 物理场探测方法与技术 2. 能源物理理论与技术 3. 凝聚态物理 4. 理论物理
		光学工程	三年	1. 光传感与光电探测技术 2. 新型光电材料与器件 3. 现代光信息处理技术

		化学	三年	1. 无机化学 2. 有机化学 3. 分析化学 4. 物理化学 5. 能源化学
	专业型	应用统计	三年	1. 随机微分方程及其统计推 2. 数 据科学与金融统计 3. 大数据处理与 分析

### 三、活动安排

1. 5月11日 8:30—9:30 地点：南教 218

- (1) 理学院院长魏宝君介绍学院发展情况；
- (2) 理学院副院长王玉斗介绍学院研究生招生政策；
- (3) 在读优秀研究生传授考研及成长经验。

2. 5月11日 9:50-12:00 地点：南教 217，南教 218，南教 219

按照数学与统计学科、物理与光学学科、化学学科三个分会场，分别由相关导师和科研团队介绍研究方向、实验室参观。

3. 5月11日 14:30-17:30 地点：待定

综合测试包括专业知识测试、心理素质测试、专业英语测试及专业面试，主要测试心理素质、专业英语能力、掌握本专业系统知识的情况、攻读硕士学位的目的与科研计划等。

### 四、奖励措施

活动结束后，将根据考核情况对考核合格者发放“面试合格通知书”。获得“面试合格通知书”的学生，若后期获得我校推免资格，可直接预选拔为我校硕士生；若参加全国统考且第一志愿报考我校，达到报考专业国家初试成绩基本要求者给予参与复试机会。

## 五、报名时间及报名方式

1. 报名时间：2019年4月26日-2019年5月7日

2. 报名方式：报名的同学请在规定时间内将申请表电子版、前五学期在校成绩单（扫描版）、成绩排名证明（扫描版）发送至邮箱 tangbinfei@upc.edu.cn.com，邮件标题命名为报名专业-姓名。报到时需提交上述材料纸质版一份，成绩单及成绩排名须加盖学院教务部门公章，英语成绩证明复印件一份，其他获奖证明复印件等。

3. 报到时间地点：2019年5月10日文理楼265

## 六、联系方式

联系人：栾艳丽 汤斌飞 0532-86983362、86983036

中国石油大学（华东）理学院

2019年4月26日

## 中国石油大学（华东）理学院

### 2019年“科创开放日”系列活动申请表

姓名		性别		民族		出生日期	年 月 日	近期一寸 免冠照片
身份证号					学号			
电子邮箱					手机号码			
院系					专 业			
本年度是否有报考中国石油大学（华东）理研究生意愿，如是（请填明专业方向）								
个 人 陈 述	（请简要介绍个人情况、思想学习情况、实习及科研经历、获奖情况等） （400字以内，可附页）							
申请人郑重声明：我保证提交所有材料真实准确。如有不实情况，愿意接受学院取消参加资格的处理。								
						申请人签字：	年 月 日	
申请人所在学院推荐意见：								
						负责人签字（公章）：	年 月 日	