

# 复旦大学研究生院

研通字[2017]13号

## 关于公布 2017 年复旦大学研究生 FIST 项目

### 立项课程名单的通知

我校 2017 年研究生 FIST 项目 (Fudan Intensive Summer Teaching, “复旦大学夏季集中式授课”, 简称 FIST) 自 2017 年 3 月启动, 经申报、评审, 共计 61 门课程同意予以立项, 现将立项课程名单予以公布 (见下表)。

已立项课程将陆续开放选课, 本校研究生、本科生, 兄弟高校学生以及社会公众均可报名修读。课程查询和报名方法: 进入复旦大学研究生院主网, 点击 FIST 项目浮动图标, 即可查看开设课程简介和选课网址, 每门课程的选课报名截止时间以复旦大学通用注册报名平台 (<http://register.fudan.edu.cn>) 的提示信息为准。

序号	课程名称	序号	课程名称
1	全球化背景下的欧洲经济和社会模式研究	2	货币、信用与银行
3	应用微观经济学的实验方法	4	量化交易: 算法、数据和最优化
5	Brand and Product Strategies	6	实验与行为经济学概论
7	快乐经济学	8	欧盟经济政策框架-内部视角
9	经济增长与发展	10	资产定价: 理论及运用
11	现代庭审的理论与应用	12	西夏学入门

13	综合艺术专题	14	研究生学术研究指导与规范
15	科学研究中的伦理问题	16	社会性别与中国妇女权利前沿问题研究
17	中国特色社会主义理论与实践研究	18	中国马克思主义与当代
19	自然辩证法	20	计算广告学
21	媒体大数据计算基础与趋势	22	健康信息学——大数据方法
23	大数据系统、算法与应用	24	艺术传播研究
25	流体流动的高精度高分辨率格式	26	飞机、发动机空气动力学优化设计
27	湍流生成及其结构的新理论和基于 DNS 数据深度分析对近壁湍流规律的再认知	28	光催化材料前沿
29	现代显微成像技术在细胞生物学研究中的应用	30	科学研究方法与论文写作
31	环境传播专题研究	32	传播学研究方法
33	纪录片研究	34	传播学高级研究方法
35	传播政治经济学与全球信息社会转型	36	社交媒体与社会变化
37	生物质能源技术前沿	38	凝聚态物理中群论方法
39	分档气溶胶微物理模型及颗粒物大小和成分演变的模拟	40	大气化学——从理论到实践
41	译学前沿研究	42	基于学科交叉的当代语言科学导论

43	法国文学专题研究	44	汉语语法研究方法论
45	表面等离子波和层状介质光学	46	数字通信系统集成电路设计
47	先进半导体制程与设备技术	48	现代光学仪器系统设计
49	生物医学信息学	50	创新药物研发及其过程管理
51	医学生物安全与健康	52	现代法医学研究进展
53	现代细胞培养与应用技术	54	病毒细菌中的 RNA 分子
55	新发与再现传染病的研究前沿与展望	56	病原微生物与宿主细胞的相互作用
57	传染肿瘤学	58	如何提高英文论文发表和国际会议上发言的水平和技巧
59	肝脏生物学、病理学及免疫学前沿	60	干细胞生物学和再生医学
61	急慢性肾脏损伤发生机制的基础与临床, 前沿与趋势		

