

**2019年江苏省研究生“公共卫生科研训练与创新实践”暑期学校
暨南京医科大学优秀本科生夏令营安全责任协议书**

甲方（组织方）：南京医科大学

乙方（学员）：

为保证暑期学校活动的顺利开展，提高组织方和学员的安全意识，保护学员的合法权益，强化学员的纪律观念，明确双方的责任，现依据有关法律，达成如下协议：

活动时间：2019年7月7日至15日

甲方责任：

- 1、保障暑期学校活动期间的饮食卫生和饮食安全，学员食品和饮用水符合卫生标准。
 - 2、保障暑期学校活动期间的住宿卫生和住宿安全。
 - 3、保障暑期学校活动期间的交通安全，所用车辆、行车司机符合交通法规的各项要求。
- 违反以上规定造成后果者，甲方承担相应责任。**

乙方责任：

1、必须服从组织方的各项规定，随时佩带学员证；按时参加集体活动，集体活动时不掉队，不单独行动；分散活动时在指定地点和区域开展活动，保持与组织方联络人的密切联系。

2、报到时主动陈述自己的病史，不得隐瞒自己的病史；不购买、食用没有正规包装、不符合食品卫生标准的食品、饮料；身体不适及时告知组织方。

3、注意人身安全，不和陌生人搭讪、来往；注意财物安全，保管好自己的财物，不泄露银行卡密码；注意住宿安全，不使用明火，离开住宿地点自觉关窗锁门；注意交通安全，按交通信号指示过马路，乘坐交通工具和电梯时切莫拥挤；注意实验室安全，遵守实验室安全规定和操作规范。

4、安全文明上网，不得利用网页、微信、微博、QQ上发布、传播有害国家安全、社会稳定的不当不实言论和信息，不得危害计算机系统的安全；不做损害自身或他人利益或安全的事。

- 5、遵守《暑期学校学员守则》的其他安全规定。

违反以上规定造成后果者，乙方承担相应责任。

附 则：

1、本协议从乙方报到时生效，乙方离校时自动失效。提前到达或延后离开期间，责任由乙方自负。

2、因不可抗力导致或乙方自发的疾病、伤害等情况，甲方除承担未及时救助致使损害扩大的过错责任外，不承担其他责任。

- 3、本协议随暑期学校通知一起发布，乙方报名即视为自动认可，报到时正式签署。

- 4、本协议一式两份，甲方、乙方各持一份。

乙方（学员）：

身份证号：

甲方签章（组织方）：

年 月 日

年 月 日

2019年江苏省研究生“公共卫生科研训练与创新实践”暑期学校 暨南京医科大学优秀本科生夏令营安全责任协议书

甲方（组织方）：南京医科大学

乙方（学员）：

为保证暑期学校活动的顺利开展，提高组织方和学员的安全意识，保护学员的合法权益，强化学员的纪律观念，明确双方的责任，现依据有关法律，达成如下协议：

活动时间：2019年7月7日至15日

甲方责任：

- 1、保障暑期学校活动期间的饮食卫生和饮食安全，学员食品和饮用水符合卫生标准。
 - 2、保障暑期学校活动期间的住宿卫生和住宿安全。
 - 3、保障暑期学校活动期间的交通安全，所用车辆、行车司机符合交通法规的各项要求。
- 违反以上规定造成后果者，甲方承担相应责任。**

乙方责任：

1、必须服从组织方的各项规定，随时佩带学员证；按时参加集体活动，集体活动时不掉队，不单独行动；分散活动时在指定地点和区域开展活动，保持与组织方联络人的密切联系。

2、报到时主动陈述自己的病史，不得隐瞒自己的病史；不购买、食用没有正规包装、不符合食品卫生标准的食品、饮料；身体不适及时告知组织方。

3、注意人身安全，不和陌生人搭讪、来往；注意财物安全，保管好自己的财物，不泄露银行卡密码；注意住宿安全，不使用明火，离开住宿地点自觉关窗锁门；注意交通安全，按交通信号指示过马路，乘坐交通工具和电梯时切莫拥挤；注意实验室安全，遵守实验室安全规定和操作规范。

4、安全文明上网，不得利用网页、微信、微博、QQ上发布、传播有害国家安全、社会稳定的不当不实言论和信息，不得危害计算机系统的安全；不做损害自身或他人利益或安全的事。

- 5、遵守《暑期学校学员守则》的其他安全规定。

违反以上规定造成后果者，乙方承担相应责任。

附 则：

1、本协议从乙方报到时生效，乙方离校时自动失效。提前到达或延后离开期间，责任由乙方自负。

2、因不可抗力导致或乙方自发的疾病、伤害等情况，甲方除承担未及时救助致使损害扩大的过错责任外，不承担其他责任。

- 3、本协议随暑期学校通知一起发布，乙方报名即视为自动认可，报到时正式签署。

- 4、本协议一式两份，甲方、乙方各持一份。

乙方（学员）：

身份证号：

甲方签章（组织方）：

年 月 日

年 月 日



2019年江苏省研究生“公共卫生科研训练与创新实践”暑期学校 暨南京医科大学优秀本科生夏令营学员守则

为了保证本期暑期学校（夏令营）各项工作的顺利开展，创造安全、有序、和谐的学习生活环境，特制定本守则，请全体学员遵照执行。

一、遵守国家法律法规和承办单位南京医科大学的各项纪律规定，随时佩戴学员证；活动期间不得以任何理由随意离开团队，不允许单独行动，如确实有要事，必须向班主任老师请假。

二、学员之间友爱互助，维护暑期学校（夏令营）集体荣誉，爱护公共设施，节约水电；遵守作息时间表，按时参加所有活动，不缺席、不迟到，上课及活动期间手机保持静音或关机。

三、注意人身安全，不和陌生人搭讪、来往，遇特殊紧急事件不得隐瞒，应及时向班主任报告，注意饮食卫生，在指定餐厅就餐；注意财物安全，贵重物品钱财随身携带，离开宿舍关门落锁，防止偷窃事件发生；注意交通安全，按交通信号指示过马路，礼让车辆行人，乘坐交通工具和电梯时切莫拥挤，上下楼梯注意脚下安全；注意实验室安全，遵守实验室安全规定和操作规程，防止出现意外。

四、安全文明上网，不浏览有反动、色情等不健康内容的网站、网页，不在网页、微信、微博、QQ上发布、传播有害国家安全、社会稳定的不当不实言论和信息。

五、注意文明礼貌，着装大方、整洁，不得吸烟、饮酒，不得服用含酒精饮料及吸食毒品等。

六、住宿期间，注意用电安全，不使用明火；午休以及晚宿期间不得随意离开宿舍，晚十点以小组为单位安排查房。

七、暑期学校（夏令营）结束后，所有学员原则上尽快返回原学校或者居住地，不得私自逗留。

八、如有违反，承办单位可以进行批评教育直至开除其学员资格；涉及违法犯罪的，由公安机关依法处理。

目 录

1. 南京医科大学简介	1
2. 公共卫生学院简介	3
3. 南京医科大学全球健康中心简介	5
4. 讲座专家简介	6
5. 夏令营日程表	12
6. 学员分组名单	14
7. 学员通讯录	15
8. 南京医科大学平面图	18

南京医科大学简介

南京医科大学创建于1934年，时名江苏省立医政学院。1957年，由镇江迁至南京，更名为南京医学院。1962年，被列为全国首批六年制医药院校。1981年，被批准为全国首批博士、硕士学位授予单位。1993年，更名为南京医科大学。学校是江苏省属重点建设高校。2015年9月，获准成为首批教育部、国家卫生计生委与省政府共建医学院校。

学校设有19个学院（包含康达学院）。拥有25所附属医院和50多所教学医院。学校校本部现有在职教职工1700多人，其中学校编制专任教师884人。有教授215人、副教授305人，有博士生导师407人、硕士生导师1616人。学校现有中国工程院院士1名，美国国家医学院外籍院士1名，“长江学者奖励计划”特聘教授3名、青年学者2名，国家“万人计划”百千万工程领军人才1人，国家“万人计划”科技创新领军人才3人，国家“万人计划”青年拔尖人才2人，国家百千万人才工程7人，国家杰出青年科学基金获得者9人，优秀青年基金获得者12人，国家级教学名师1人，全国优秀教师1人，江苏特聘教授32人，“国家级教学团队”3个，教育部“创新团队”1个。学校现有一级学科博士学位授权点8个（生物学、基础医学、临床医学、口腔医学、公共卫生与预防医学、药学、医学技术、护理学）、二级学科博士学位授权点54个、3个交叉学科博士学位授权点（临床医学工程、人文医学、健康政策管理）；一级学科硕士学位授权点12个、二级学科硕士学位授权点67个；博士后科研流动站7个，学位授权点已覆盖医学、理学、工学、管理学、法学、教育学和文学等7个学科门类；拥有3个国家重点学科、1个国家重点培育学科、29个国家临床重点专科、6个江苏高校优势学科（三期）、2个江苏省一级学科重点学科、3个江苏省一级学科重点培育学科。在全国第四轮学科评估中，我校公共卫生与预防医学在全国54所参评高校中获评A+等级。临床医学、分子生物学与遗传学、生物学与生物化学、神经科学与行为学、药理学和毒理学、免疫学、社会科学总论7个学科进入ESI全球排名前1%，其中，临床医学学科进入ESI全球排名前1%。

学校设有24个本科专业，3个“5+3”本硕一体化专业方向。目前，在校生总数为1.7万多人，已形成从本科生、研究生到博士后，从全日制到成人教育、留学生教育全方位、多层次的教育体系。

学校现有1个国家重点实验室、1个国家级国际联合研究中心、4个部级重点实验室、20个省级重点实验室（工程中心）、2个省级协同创新中心。拥有国

内一流的医学模拟教育中心（MSC）和自主学习中心以及国内知名、省内一流的江苏省医药动物实验基地，建有江苏省唯一的省级卫生政策智库健康江苏研究院以及省内唯一的转化医学研究机构江苏省转化医学研究院。

“十二五”以来，学校科研水平不断提升，获得国家重点研发计划项目(课题)，国家自然科学基金重点、重大项目，创新研究群体项目等国家级重大科研项目近百项。获得国家自然科学奖等国家级成果奖 5 项，发表 SCI 论文 11606 篇，论文数量及论文影响因子均呈显著增长。2018 年，我校获得 295 项国家自然科学基金项目资助，项目数位居独立设置医科大学第 1 位。连续多年被评为“江苏省科技工作先进高校”。

学校现已建成 5 门国家级精品课程，4 门国家级精品资源共享课，有 5 个国家级特色专业、5 个省级特色专业、4 个省级品牌专业、2 个国家级双语教学示范课程；建成 2 个国家级实验教学示范中心、1 个国家级虚拟仿真实验教学中心、12 个省级实验教学示范中心、19 个中央和地方财政共建高校教学实验室、有 1 个国家级人才培养模式创新试验区。主编 6 部国家“十二五”规划教材。学校通过教育部临床医学专业认证，得到 8 年最长认证周期。学校的招生和就业工作受到社会各界的好评，就业率始终保持在 95% 以上，多次被评为“江苏省毕业生就业工作先进集体”。学校建有江宁校区、五台校区以及康达学院连云港校区。江宁校区位于南京市江宁区大学城，占地面积 1300 亩，是行政、教学和科研中心。五台校区位于南京市鼓楼区五台山南麓，占地 120 亩，是临床教学和研究中心。学校馆藏图书文献资料丰富，拥有中文（外文）纸质图书、电子图书、全文电子期刊共一千多万册，是江苏省医学图书中心馆和高校文献保障系统医学文献中心。学校主办有 11 种学术期刊。

近年来，学校广泛开展对外交流活动，积极与国内外的高等院校建立形式多样的联系与合作。学校与美国、加拿大、澳大利亚、瑞典、日本、台湾、香港等国家和地区的医学院校或科研机构建立了双边合作、学术交流关系。学校于 2002 年恢复招收留学生和港澳台学生，现有在校留学生和港澳台学生 800 多人。

进入“十三五”，全校师生医护员工凝心聚力、统筹施策、开拓创新、改革攻坚，全面启动实施“十三五”发展规划，努力把学校建成国际知名、特色鲜明的高水平研究型医科大学。（2019 年 3 月更新）

南京医科大学公共卫生学院简介

南京医科大学的前身江苏省立医政学院在 1934 年创立伊始即开始了公共卫生教育，是全国最早开办公卫与预防医学教育的院校之一。1940 年设置公共卫生教研室，1953 年起招收公共卫生专业本科生，1995 年更名为公共卫生学院。现为“公共卫生与预防医学”一级学科博士学位授权点和博士后科研流动站，江苏省一级学科国家重点学科培育建设点；“劳动卫生与环境卫生学”为国家重点学科、“公共卫生与预防医学”为江苏省优势学科、“卫生毒理学”、“流行病与卫生统计学”为江苏省重点学科；拥有生殖医学国家重点实验室、国家环境与人类健康国际联合研究中心、现代毒理学教育部重点实验室、江苏省恶性肿瘤生物标志物与防治重点实验室、江苏省肿瘤个体化医学协同创新中心；预防医学专业为江苏省品牌专业、教育部特色专业建设点，是国家级人才培养模式创新实验区；预防医学教学团队为国家级教学团队；建有预防医学国家级实验教学示范中心、江苏省公共卫生实践教育中心。在教育部第四轮全国一级学科评估排名中，我院“公共卫生与预防医学”位列 A+ 等级。

学院设有 12 个学系、7 个中心和 1 个平台：流行病学系、生物统计学系、职业医学与环境卫生学系、营养与食品卫生学系、儿少卫生与妇幼保健学系、卫生毒理学系、卫生检验学系、社会医学与健康教育学系、卫生信息学系、健康管理学系、微生物与感染学系、精神卫生学系，预防医学实验教学中心、公共卫生教学研究中心、出生队列研究中心、环境与人类健康国际联合研究中心、全球健康中心、江苏省医药农药兽药安全性评价与研究中心、公共卫生突发事件咨询服务与研究中心，科研共享平台。现有教职员工 158 人，专任教师 110 人，其中教授 42 人，副教授 35 人；博士生导师 40 人，硕士生导师 31 人。享受国务院政府特殊津贴 6 人，拥有“国家级教学名师”和“江苏省教学名师”各 1 人，教育部“长江学者”特聘教授 2 人、青年学者 2 人，国家“百千万工程”领军人才 1 人、“新世纪百千万人才工程”国家级人选 2 人，教育部“新世纪优秀人才支持计划”2 人，国家杰出青年科学基金获得者 3 人，国家优秀青年科学基金获得者 6 人，科技部“中青年科技创新领军人才”1 人，中组部“青年拔尖人才”2 人，全国优秀博士后 1 人，全国优秀博士论文获得者 1 人，江苏省特聘教授 4 人，江苏省“333 工程”培养人

选 28 人次（含一层次 2 人），江苏省有突出贡献中青年专家 4 人，江苏省杰出青年科学基金获得者 8 人，江苏省优秀青年科学基金获得者 2 人。

学院拥有 3 个本科招生专业：预防医学（医学）、卫生检验与检疫（理学）、应用统计学（生物统计学方向，理学），各类在校生 1300 余人，其中本科生 774 人，全日制硕士研究生、博士研究生 303 人，非全日制公共卫生硕士（MPH）211 人，国际 MPH17 人，已形成“以预防医学为主，相关专业协调发展的多专业、多层次人才培养体系”。

学院在教学科研跨越发展的同时，广泛开展科技服务，形成了“强基础学科融合，产学研协调发展”的特色优势，曾荣获“全国五一劳动奖状”。

南京医科大学全球健康中心简介

南京医科大学全球健康中心（Center for Global Health, CGH）成立于 2018 年，是依托南京医科大学公共卫生与预防医学 A+ 学科，集教育教学、科学研究、实践转化为一体的多中心协同创新中心。中心通过整合优质资源，关注全球健康领域重大问题，助力健康江苏、健康中国建设，提升本学科在健康领域的研究水平及国际影响力，加强全球卫生治理能力建设，在全球卫生热点领域提出相应的策略及措施，有效促进人类健康和福祉。

中心基本情况

为深入推进公共卫生教育与科研领域的交流与合作，凝聚共识、汇聚力量共同培养具有国际水平和视野的创新型全球健康专业人才，推动解决全球健康领域的重大科学问题，经充分沟通和协商，与 7 家单位（江苏省疾病预防控制中心、中国环境科学研究院、江苏省血吸虫病防治研究所、中国科学院皮肤病研究所、南京市第二医院、江苏省血液中心）共同签署了合作协议，正式确立双方的深度合作伙伴关系、开启紧密合作新征程。合作双方通过优势互补和资源共享，共同在学科建设、科学研究、人才培养、国际化进程等方面加强合作，提升公共卫生领域教学科研和公共卫生服务能力，推动南京医科大学全球健康中心建设。

中心下设 5 个分中心，分别为“环境医学研究中心、卫生体系与政策研究中心、传染病研究中心、肿瘤个体化医学研究中心、生殖健康研究中心”。满足研究领域契合学科重点发展方向，在人才培养、科研经费、科研成果等方面实现目标责任制。目前中心 PI 总计 46 人，其中南京医科大学公共卫生学院 19 人，校内其他学院 6 人，校外 20 人，国外 1 人，另含院士 2 名（顾东风、徐建国）。

自 2019 年起，全球健康中心开始招收研究生，各专业招收条件同公共卫生学院（一）、公共卫生学院（二），2019 年中心共接收硕士研究生 23 名，博士研究生 3 名，大部分由中心校外知名 PI 带教。

专家简介



讲座时间：7月8日 上午 10:00-11:30

报告题目：基因组流行病学

沈洪兵，南京医科大学教授，博士生导师。国家杰出青年科学基金获得者（2004），全国百篇优秀博士论文指导教师（2009），教育部“长江学者”特聘教授（2009），国务院政府特殊津贴专家（2011），国家百千万工程领军人才（2016），教育部科技部学部委员（2016）。现任南京医科大学校长，“环境与人类健康”国际联合研究中心主任，江苏省恶性肿瘤生物标志物与防治重点实验室主任，江苏省肿瘤个体化医学协同创新中心主任。主要致力于环境与肿瘤的分子流行病学研究，在肿瘤的遗传易感性、早期诊断和预后的分子标志等方面取得了较突出的成绩。先后获国家杰出青年科学基金，“863”计划，基金委创新研究群体，国家自然科学基金重点项目和国家重点研发计划等国家级重大项目的资助。目前累计发表 SCI 论文 400 余篇，其中 *Nature Genetics* 通讯作者论文 6 篇，他引 12000 余次，连续入选（2014-2018）Elsevier“医学”高被引中国学者，H 指数 57。研究成果获国家发明专利授权 14 件（第一完成人），国家自然科学基金二等奖 2 项（第一完成人、第二完成人各 1 项）、部省级一等奖 4 项。



讲座时间：7月9日 上午 08:30-09:30

报告题目：理解公共卫生

李立明，北京大学博雅特聘教授、博士生导师，享受国务院特殊津贴。历任北京大学校长助理，中国预防医学科学院院长，中国疾病预防控制中心首任主任，中国医学科学院、北京协和医学院党委书记、常务副院校长；教育部督学，国务院学科评议组公共卫生与预防医学组召集人，教育部高等学校公共卫生与预防医学专业教学指导委员会主任委员，教育部临床医学专业认证工作委员会副主任委员；中华医学会医学教育分会主任委员，中华预防医学会副会长、流行病学分会主任委员。长期从事大型人群队列研究、慢性病病因研究和老年保健流行病学研究。担任《中华流行病学杂志》、《全

球健康（英文版）》杂志主编。在国内外期刊、杂志上发表论文 300 余篇。1997 年获美国 EISENHOWER 总统奖,2006 年获美国约翰霍普金斯大学杰出校友奖,2010 年当选英国皇家医学院公共卫生学院荣誉院士 (HonFFPH),2017 年当选欧亚科学院院士。



讲座时间: 7月9日 上午 09:40-10:40

报告题目: Dietary management of cardiometabolic diseases with anthocyanin

凌文华, 男, 中山大学公共卫生学院教授, 博士生导师, 中山大学公共卫生学院预防医学研究所所长, 广东省营养膳食与健康重点实验室主任; 国务院学位委员会第六、七届学科评议组成员, “国家杰青”获得者, 全国优秀教师。

1993 年在芬兰东方大学获博士学位, 1993-1997 年分别在加拿大 UBC, McGill 大学从事博士后研究工作, 1997 年至今为中山大学教授。长期从事心血管代谢疾病的发生机制、早期标志物筛查及营养防治研究。主持“973”、国家科技部重大专项、国家自然科学基金重点项目 (3 项)、“十一五”国家科技支撑计划、国家自然科学基金面上项目等多项科研项目。已发表 SCI 论文 200 余篇, 并以通讯和第一作者在 Circulation、Circ Res、Hepatology、JCI、Diabetes Care、Am J Clin Nutr、Heart、Clin Chem、ATVB、Cardiovasc Res、J Lipid Res、J Biol Chem、J Nutr 等国际权威学术刊物发表研究论文。研究成果以第一完成人获“广东省科学技术奖一等奖”、“教育部自然科学一等奖”及“中华医学二等奖”。



讲座时间: 7月9日 上午 10:50-11:50

报告题目: 空气污染与健康

邬堂春, 二级教授, 华中科技大学同济医学院公共卫生学院副院长, 国家重点学科劳动卫生与环境卫生学学术带头人, 省部共建环境卫生学国家重点实验室培育基地和教育部环境与健康重点实验室主任。曾任国际细胞应激学会主席, 现为中国医师学会副会长兼公共卫生医师

分会会长、中华预防医学会（劳动卫生分会、环境卫生学会和呼吸病防控分会）副主任委员、Environ Health Perspect 编委、《中华劳动卫生与职业病学杂志》和《中华预防医学杂志》副主编。研究领域：空气污染与健康，以通讯作者发表 JAMA、J Clin Oncol、Circulation、Circ Res、PLoS Med、Gut、Environ Health Perspect 和 Int J Epidemiol 等国际权威期刊上，许多著名期刊（*Ca Cancer J Clin*、*Lancet Oncol*、*Circ Res* 和 *Environ Health Perspect* 评价其研究工作，研究成果获国家自然科学二等奖、国家科学技术进步二等奖。指导研究生 1 人获全国百篇优秀博士学位论文、3 人获提名奖。注重把学科和科研优势转化为本科教学资源优势，主持获国家教学成果二等奖 1 项。先后获得国家杰青、新世纪百千万人才国家级人选、长江学者特聘教授、973 项目和国家重点研发计划首席科学家和全国优秀科技工作者等学术荣誉，是湖北省有突出贡献的中青年专家、国务院政府特殊津贴获得者和国务院学位委员会委员。



讲座时间：7月9日 下午 14:00-15:00

报告题目：公共卫生简史

叶冬青，男，安徽巢湖人，1958 年 2 月生，教授，博士生导师。安徽省政协常委；安徽医科大学临床医学院常务副院长，《中华疾病控制杂志》主编。国家高层次人才特殊支持计划领军人才；获英国皇家内科医学院公共卫生医学院院士；享受国务院特殊津贴；卫生部有突出贡献中青年专家；省级模范教师、安徽省学术和技术带头人；教育部第一批国家级精品资源共享课程《流行病学》负责人、国家教学成果奖二等奖第一完成人；获吴阶平-保罗 杨森医学医药奖；中国流行病学优秀奖。作为项目负责人先后主持国家自然科学基金国际（地区）合作与交流项目 1 项、面上项目 6 项，国际合作项目 2 项，教育部博士点基金 2 项。获中华医学科技奖一等奖、国家科技进步奖二等奖、中华预防医学会科学技术奖二等奖、中华预防医学会系列杂志优秀管理者奖、安徽省科技进步奖二等奖等多项国家及省部级奖励。主编《流行病学进展》第 13 卷、《公共卫生发展简史》，出版专著《皮肤病流行病学》和《红斑狼疮》、教材 10 余部，在 BMJ、Nat Genet、Am J Hum Genet、PLoS Genet、Nat

Rev Rheumatol 等期刊发表论文 200 余篇，是 Lab Invest、Rheumatology、Clin Rheumatol 等 20 余部 SCI 期刊审稿人。



讲座时间：7月9日 下午 15:10-16:10

报告题目：爱国励志 求真力行——争做新时代德术双馨的创新创造创业者

王心如，南京医科大学教授、博士生导师，国家级教学名师。历任南京医科大学公共卫生学院院长，南京医科大学副校长、党委常委，应用毒理学研究所所长；中国毒理学会荣誉理事长；教育部高等学校公共卫生与全科医学教学指导委员会委员、预防医学专业教学指导分委员会副主任委员、江苏省医药学专业教学指导委员会主任、全国高等医药教材建设指导委员会常务理事和专家咨询委员会委员。先后主持国家“十五”~“十二五”科技攻关/科技支撑计划项目、国家自然科学基金面上项目和重点项目、国家基础研究重大项目前期研究专项、“973”课题，以及中-美、中-加、中-日国际合作项目等，重点对环境化学污染物（ECPs）致生殖内分泌紊乱及其调节机制、男性不育的环境-遗传-表观遗传危险因素及其作用机制进行了较为系统的研究，发表学术论文 300 余篇，其中 SCI 收录论文 200 余篇，获国家发明专利五件。先后获国家科技进步奖二等奖一项（2015）、江苏省政府科技进步奖一等奖两项（2002、2013）等。



讲座时间：7月11日 上午 08:30-10:00

报告题目：前瞻性队列研究

吕筠，北京大学公共卫生学院教授，博士生导师。主要研究领域为慢性病流行病学，特别是慢性病主要危险因素、行为危险因素相关建成环境、慢性病防治策略措施研究等。作为核心骨干长期参与建立和维持我国最大的一般人群队列《中国慢性病前瞻性研究》（CKB）和双生子队列《中国双生子登记系统》（CNTR）。



讲座时间：7月11日 上午 10:10-11:40

报告题目：观察性比较研究中混杂因素的控制

陈峰，生物统计学教授，南京医科大学研究生院院长。现任中国卫生信息与健康医疗大数据学会统计理论与方法专业委员会主任委员、国际生物统计学会中国分会 (IBS-China) 副理事长、中国临床试验统计学组 (CCTS working group) 组长、江苏省卫生统计学学会主任委员、江苏省卫生信息学会健康大数据专业委员会主任委员，《中国卫生统计》杂志副主编。

担任国家食品药品监督管理局药品审评专家、国家食品药品监督管理局生物统计咨询委员会委员。关注于高维组学数据分析方法研究、非独立数据的统计分析方法研究、临床试验统计方法与规范化研究。主持国家重点研发计划、国家自然科学基金重点项目、江苏省自然科学基金重大项目等十多项课题。发表和联合发表统计方法学及应用论文 100 余篇。主编、参编统计学著作、教材 10 多部。



讲座时间：7月12日 上午 08:30-10:00

报告题目：出生队列建设和应用初探

胡志斌，教授，博士生导师，国务院政府特殊津贴专家。现任南京医科大学副校长，生殖医学国家重点实验室主任。国家自然科学基金杰出青年基金获得者，教育部长江学者特聘教授，中组部首批青年拔尖人才支持计划获得者，科技部中青年科技创新领军人才，国家百千万工程人才，中国抗癌协会首届青年理事会常务副理事长，

中国抗癌协会肿瘤标志专业委员会常务委员，中国生理学会生殖科学专业委员会副主任委员。主要从事肝癌、肝炎、先心、无精子症等复杂性疾病的分子流行病学研究，在复杂性疾病的精准预防、分子遗传学机制、预后的分子标志等方面取得了较突出的成绩。近年来，在 Nat Genet、Hepatology、Nat Commun 等国际知名杂志上发表论文 200 余篇，SCI 他引 10000 余次，连续入选 2014-2018 年度 Elsevier 中国高被引学者，个人 H 指数 53。先后获国家杰出青年基金、青年 973、国家自然科学基金重点项目、国家自然科学基金重大项目课题、国家重点研发计

划等项目的资助。以主要完成人获国家自然科学基金二等奖 2 项（第 3）、国家科技进步奖二等奖 1 项（第 6）及部省级科技进步一等奖 6 项。



讲座时间：7月12日 上午 10:10-11:40

报告题目：环境暴露综合评估与健康效应

夏彦恺，南京医科大学教授，博导，公共卫生学院院长，环境与人类健康国家级国际联合研究中心副主任，生殖医学国家重点实验室和现代毒理学教育部重点实验室 PI。曾于美国加州大学劳伦斯伯克利国家实验室（LBNL）从事访问学者研究。研究主题为环境化学物与人类生殖健康，近年来主持国家自然科学基金重点项目、优青项目、国家重点研发计划课题、教育部新世纪优秀人才、江苏省杰青等十余项国家和省部级项目；在领域权威期刊 Nat Genet、Nanoscale、Environ Sci Technol、Environ Int、Arch Toxicol 等发表论著 200 余篇；获国家发明专利 9 件；获国家科学技术进步奖二等奖、省部级科技进步奖一等奖和二等奖、教育部霍英东青年教师奖等奖励。担任亚洲出生队列联盟学术委员会委员，中国环境、毒理等多个学会的理事、专委会常务委员及委员等。

2019年江苏省研究生“公共卫生科研训练与创新实践”暑期学校

日程安排

日期	时间	活动	地点
7月7日	下午 14:00-17:30	学员报到、领取材料、签署安全协议、入住	如家酒店
	晚上 18:30-19:30	破冰见面会，分组交流	学海楼 D001
7月8日	上午 09:00-09:50	开幕式	学海楼 D001
	上午 10:00-11:30	讲座 1: 基因组流行病学 沈洪兵教授	
	下午 14:00-15:00	参观校史馆	德馨楼 校史馆
	下午 15:00-17:00	学院学系见面会	至诚楼 G205
	晚上 18:30-20:00	小组成员交流与讨论	学海楼 PBL 教室
7月9日	上午 08:30-09:30	讲座 2: 理解公共卫生 李立明教授	至诚楼 三楼报告厅
	上午 09:40-10:40	讲座 3: Dietary management of cardiometabolic diseases with anthocyanin 凌文华教授	
	上午 10:50-11:50	讲座 4: 空气污染与健康 邬堂春教授	
	下午 14:00-15:00	讲座 5: 公共卫生简史 叶冬青教授	
	下午 15:10-16:10	讲座 6: 爱国励志 求真力行——争做新时代德术双馨的创新创造创业者 王心如教授	
	晚上 18:30-20:00	小组活动	学海楼 PBL 教室
7月10日	上午 08:30-12:00	研究生论坛及海报展示	学海楼 D001
	下午 14:00-17:00	参观江北高新园	南京市江北高新区
	晚上 18:30-20:00	小组活动	学海楼 PBL 教室
7月11日	上午 08:30-10:00	讲座 7: 前瞻性队列研究 吕筠教授	学海楼 D001
	上午 10:10-11:40	讲座 8: 观察性比较研究中混杂因素的控制 陈峰教授	
	下午 14:00-17:00	公共卫生实践技能训练 1	至诚楼 一楼
	晚上 18:30-20:00	小组活动	学海楼 PBL 教室

日期	时间	活动	地点
7月12日	上午 08:30-10:00	讲座 9: 出生队列建设和应用初探 胡志斌教授	学海楼 D001
	上午 10:10-11:40	讲座 10: 环境暴露综合评估与健康效应 夏彦恺教授	
	下午 14:00-17:00	参观南京博物院	南京市玄武区
	晚上 18:30-20:00	小组活动	学海楼 PBL 教室
7月13日	上午 08:30-12:00	参观雨花台爱国主义教育基地	南京市雨花区
	下午 14:00-17:00	参观院史馆、科研共享平台、出生队列样本库、生殖国重实验室	至诚楼、生殖国重
	晚上 18:30-20:00	小组活动	学海楼 PBL 教室
7月14日	上午 08:30-12:00	小组科研设计汇报/科普作品展示评比	学海楼 D001
	下午 13:00-14:50	公共卫生实践技能训练 2	学海楼 MSC
	下午 15:00-17:30	体育友谊赛	学校体育馆
	晚上 18:30-20:00	自由活动	
7月15日	上午 09:30-11:00	闭幕式	学海楼 D001
	中午 11:00-	离校	

联系人：陆老师 乐老师

联系电话：025-86868411 / 025-86868449

邮箱：nmuscph@njmu.edu.cn

学员分组名单

第一组				第二组				第三组			
班主任：武洁姝				班主任：杭栋				班主任：尤华			
硕士生		本科生		硕士生		本科生		硕士生		本科生	
1	徐红红	1	王曼丽	1	龚建华	1	化婷婷	1	周梦萍	1	吴雅倩
2	朱萍	2	肖晓琳	2	柏广浩	2	范琳云	2	郭伯堂	2	王兰
3	杜莹	3	孙梦婷	3	钱依宁	3	陆婧婷	3	郑岩	3	丘薇
4	杜紫晶	4	梁春华	4	田雨	4	汤晓铃	4	侯晶晶	4	吴继周
		5	赵焯彤	5	郁宇晖	5	童锦锦			5	陈思淼
		6	周俊								

第四组				第五组				第六组			
班主任：张晓玲				班主任：李小婷				班主任：易洪刚			
硕士生		本科生		硕士生		本科生		硕士生		本科生	
1	王鲁娜	1	金家列	1	刘芳	1	郑蔚然	1	李志慧	1	吴菁
2	于佳颖	2	左利	2	王莹莹	2	李阳	2	郭倩	2	吴蒙
3	楚瑞林	3	范逸雯	3	洪加威	3	窦媛燕	3	朱方瑜	3	汤映丹
4	王威	4	臧捷	4	蔡铃	4	周一杰	4	陈颖	4	张淑怡
		5	陈慧琪			5	张锦雨			5	李静溪

第七组				第八组			
班主任：王超				班主任：杜桂珍			
硕士生		本科生		硕士生		本科生	
1	张芮	1	王福媛	1	王伟	1	邹璐
2	邱玉保	2	贾毛妮	2	李政	2	张晓晨
3	刘颖琪	3	陆凯	3	翁振坤	3	张诗晗
4	赵慧	4	王星辰	4	沈隽瑜	4	苏昆卉
5	王文慧	5	赵兰兰			5	邹一鑫

学员通讯录

分组	序号	本/硕	姓名	性别	高校	联系电话	Email
1	1	硕士生	徐红红	女	扬州大学	18352765371	1585700117@qq.com
	2	硕士生	朱萍	女	南京医科大学	18651907817	1445168545@qq.com
	3	硕士生	杜莹	女	东南大学	18795968867	2549924643@qq.com
	4	硕士生	杜紫晶	女	江南大学	17815579880	871714154@qq.com
	5	本科生	王曼丽	女	安徽理工大学	13170201583	1749793966@qq.com
	6	本科生	肖晓琳	女	福建医科大学	13959950557	344861593@qq.com
	7	本科生	孙梦婷	女	南华大学	15674791786	815353429@qq.com
	8	本科生	梁春华	女	南京医科大学	15651972679	1160845619@163.com
	9	本科生	赵焯彤	女	温州医科大学	13857782759	ytzhao923@163.com
	10	本科生	周俊	男	南京医科大学	15651972392	1057263302@qq.com
2	11	硕士生	龚建华	女	哈尔滨医科大学	18246698570	1942445589@qq.com
	12	硕士生	柏广浩	男	扬州大学	18252776267	467228507@qq.com
	13	硕士生	钱依宁	女	东南大学	15651938312	qianyining1203@163.com
	14	硕士生	田雨	女	江南大学	15961762210	1042987377@qq.com
	15	硕士生	郁宇晖	女	南通大学	15162762090	yhta_2@163.com
	16	本科生	化婷婷	女	安徽医科大学	15256980828	1920985423@qq.com
	17	本科生	范琳云	女	福建医科大学	18350911913	806216931@qq.com
	18	本科生	陆婧婷	女	南京医科大学	15651972607	jtlu163@163.com
	19	本科生	汤晓铃	女	南通大学	15706297181	351926041@qq.com
	20	本科生	童锦锦	女	温州医科大学	15088996018	tongjinjin0211@163.com
3	21	硕士生	周梦萍	女	中山大学	15626200068	zhoump12@126.com
	22	硕士生	郭伯堂	男	哈尔滨医科大学	13804534191	925738085@qq.com
	23	硕士生	郑岩	女	哈尔滨医科大学	15164573608	15164573608@.com
	24	硕士生	侯晶晶	女	宁夏医科大学	13519214806	m13519214806@163.com
	25	本科生	吴雅倩	女	南京医科大学	13101897718	3287821057@qq.com
	26	本科生	王兰	女	安徽医科大学	15256985285	wlan152@163.com
	27	本科生	丘薇	女	福建医科大学	18459185430	qiuwei199612@163.com

分组	序号	本/硕	姓名	性别	高校	联系电话	Email
3	28	本科生	吴继周	男	徐州医科大学	18796240668	3095850594@qq.com
	29	本科生	陈思淼	女	青岛大学	17805426887	chensimiao97@163.com
4	30	硕士生	王鲁娜	女	苏州大学	15162447558	912054103@qq.com
	31	硕士生	于佳颖	女	哈尔滨医科大学	18845144617	y982186121@163.com
	32	硕士生	楚瑞林	男	江南大学	15251636676	6172805013@stu.jiangnan.edu.cn
	33	硕士生	王 威	男	南通大学	18761708030	hamody316@163.com
	34	本科生	金家列	女	杭州师范大学	13588154365	2416809772@qq.com
	35	本科生	左利	女	南华大学	18942561396	1543948742@qq.com
	36	本科生	范逸雯	女	温州医科大学	15858806950	641229643@qq.com
	37	本科生	臧捷	男	南京医科大学	15651972523	1021420353@qq.com
	38	本科生	陈慧琪	女	浙江大学	18867110653	3150101360@zju.edu.cn
5	39	硕士生	刘芳	女	苏州大学	13222245682	2471364107@qq.com
	40	硕士生	王莹莹	女	复旦大学	18817739709	yingyingwang17@fudan.edu.cn
	41	硕士生	洪加威	男	徐州医科大学	15950662376	243832521@qq.com
	42	硕士生	蔡铃	女	南京医科大学	18351979519	lynnecai@foxmail.com
	43	本科生	郑蔚然	女	安徽医科大学	18297988404	zhengwr622@126.com
	44	本科生	李阳	女	南京医科大学	13002520508	931965924@qq.com
	45	本科生	窦媛燕	女	苏州大学	15961243692	yuanyan_d@163.com
	46	本科生	周一杰	男	宁波大学	18888641942	18888641942@163.com
	47	本科生	张锦雨	女	郑州大学	18236970893	zjy970603@163.com
6	48	硕士生	李志慧	女	中山大学	15626417252	1443914685@qq.com
	49	硕士生	郭倩	女	扬州大学	15724810235	2411872586@qq.com
	50	硕士生	朱方瑜	女	扬州大学	15150835383	zhufy0925@163.com
	51	硕士生	陈颖	女	南通大学	15062730389	1845673372@qq.com
	52	本科生	吴菁	女	安徽医科大学	15955148750	wujing_pm@qq.com
	53	本科生	吴蒙	女	昆明医科大学	18288695744	wumeng0402@163.com
	54	本科生	汤映丹	女	南京医科大学	13115025868	2483307832@qq.com
	55	本科生	张淑怡	女	苏州大学	18896778848	1208391403@qq.com
	56	本科生	李静溪	女	郑州大学	13213129486	lijingxi_2019@163.com

分组	序号	本/硕	姓名	性别	高校	联系电话	Email
7	57	硕士生	张芮	女	徐州医科大学	18796220638	326546114@qq.com
	58	硕士生	邱玉保	男	江南大学	17851310180	793649557@qq.com
	59	硕士生	刘颖琪	女	南通大学	13773287500	549816466@qq.com
	60	硕士生	赵慧	女	南京医科大学	15651645869	zhao_hui@163.com
	61	硕士生	王文慧	女	苏州大学	18905586705	whwang@stu.suda.edu.cn
	62	本科生	王福媛	女	大连医科大学	18340805789	fywang1217@163.com
	63	本科生	贾毛妮	女	安徽医科大学	17352927685	17352927685@qq.com
	64	本科生	陆凯	男	南京医科大学	16606107318	793439936@qq.com
	65	本科生	王星辰	女	苏州大学	15250036968	xingchenwang16@163.com
	66	本科生	赵兰兰	女	重庆医科大学	15723077563	zhaollxm@126.com
8	67	硕士生	王伟	男	苏州大学	18362646486	804434214@qq.com
	68	硕士生	李政	男	徐州医科大学	18796220879	1365487962@qq.com
	69	硕士生	翁振坤	男	南京医科大学	15895906893	13760849130@163.com
	70	硕士生	沈隽瑜	女	徐州医科大学	15905213948	857457086@qq.com
	71	本科生	邹璐	女	南华大学	15211372151	1053981112@qq.com
	72	本科生	张晓晨	女	南京医科大学	15651972605	416019547@qq.com
	73	本科生	张诗晗	女	南通大学	18862937687	1115193022@qq.com
	74	本科生	苏昆卉	女	福建医科大学	18359188730	sukh07@163.com
	75	本科生	邹一鑫	男	重庆医科大学	18930766839	zhouyixinhello@126.com

南京医科大学江宁校区平面图

