

# 2018（第六届）非编码RNA研讨会

2018年9月14-15日

## 邀 请 函

尊敬的\_\_\_\_老师，您好

由生物谷主办的“2018(第六届)非编码RNA学术研讨会”将于2018-09-14至2018-09-15在南京召开！

非编码RNA是指不能翻译为蛋白的功能性RNA分子，占人类基因组的98%，之前被认为是没有功能的，称为“垃圾RNA”，或是叫“暗物质”。随着高通量测序技术，基因芯片以及生物信息学的快速发展，这些大量的非编码RNA在人类生物学和疾病中发挥的作用被逐步揭示出来。

近年来大量研究表明非编码RNA在人类疾病的调控中扮演了越来越重要的角色。包括肿瘤、神经系统疾病、心血管病的发生、以及参与免疫与代谢疾病调控、胚胎发育调控等，为开发疾病诊断标志物以及筛选新药靶标带来诸多新的方向。然而依然还有很多未知的新的非编码RNA等待人类发现，特别是揭示其生物学功能以及如何参与疾病调控的。

为此，生物谷主办2018（第六届）非编码RNA与疾病研讨会。此次会议将深入围绕非编码RNA调控机理，技术方法及疾病调控邀请国内外知名专家学者座谈，分享最新非编码RNA研究成果与经验，推动学科发展，促进转化医学及合作。

2018（第六届）非编码RNA学术研讨会

# 2018（第六届）非编码RNA研讨会

2018年9月14-15日

## 会议简介

会议时间：2018-09-14 至 2018-09-15

规模：200 人

主办单位：生物谷（上海春谷生物医药科技有限公司）

地点：南京

## 会议议题

### microRNA and disease

- miRNA 在癌症发生中的功能和机制
- miRNA 与精子发育调控
- 外泌体中的 miRNA
- 新型生物标记物
- miRNA 与免疫调控
- miRNA 与肥胖及糖尿病
- lncRNA 与 miRNA 相互作用机制研究
- 以 miRNA 为靶点的新药研发

### lncRNA and disease

- 新类型 lncRNA 分子的发掘与加工成熟机制
- 利用 CRISPR 技术研究 lncRNA 功能
- lncRNA 在免疫调节过程中的功能
- lncRNA 对人源胚胎干细胞的命运决定的调控
- lncRNA 在恶性肿瘤发生发展中的作用
- lncRNA 在心血管系统疾病中的作用
- lncRNA 在神经系统疾病中的作用

### circRNA and disease

- circRNA 与 miRNA 相互作用的机制研究
- 可作为肿瘤诊断标志物的外泌体环状 RNA
- circRNA 在心血管疾病的病理生理作用
- 环状 RNAs 在干细胞多能性和重编程中的作用
- 环状 RNA 在哺乳动物大脑中的功能
- 具有翻译蛋白功能的环状 RNA
- RNA 修饰对非编码 RNA 功能的影响

# 2018（第六届）非编码RNA研讨会

2018年9月14-15日

## 拟邀嘉宾

- 【陈玲玲】上海生命科学院生物化学与细胞生物学研究所研究员，研究组长
- 【陆剑】北京大学生命科学学院教授，青年千人
- 【王秀杰】中国科学院遗传与发育生物学研究所分子系统生物学研究中心主任
- 【姬峻芳】浙江大学生命科学研究院教授
- 【任进】中国科学院上海药物研究所药物安全评价研究中心研究员
- 【肖俊杰】上海大学教授
- 【吴缅】中国科技大学教授
- 【王林辉】第二军医大学附属长海医院泌尿外科副主任
- 【曹雪涛】院士，南开大学校长
- 【何祥火】复旦大学教授
- 【王振宁】中国医科大学附属第一医院胃肠肿瘤外科主任，教育部长江学者特聘教授
- 【范祖森】中国科学院生物物理研究所研究员
- 【武明花】现任中南大学研究生院学科办主任，湖南省颅底外科和神经肿瘤临床医学技术中心副主任
- 【王建明】南京医科大学公共卫生学院流行病学教授
- 【李培峰】中国青岛大学转化医学研究院院长、教授
- 【吕强】江苏省人民医院泌尿外科教授

# 2018（第六届）非编码RNA研讨会

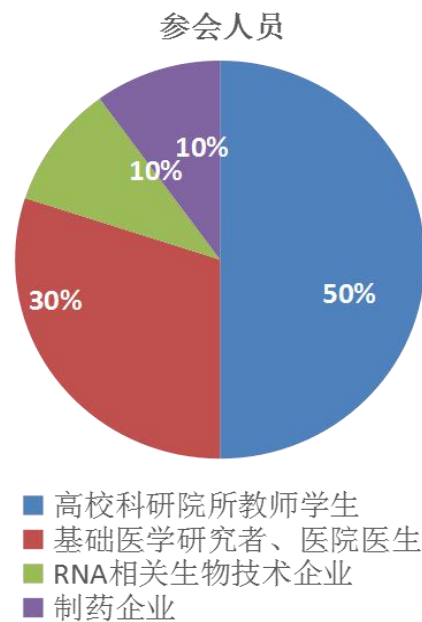
2018年9月14-15日

【陈炜】南方科技大学讲席教授，中组部第十二批千人计划

【袁恒杰】天津医科大学总医院教授

【王泽峰】中科院上海计算生物学研究所研究员、所长

## 参会人员



## 会议收费

票价类型	单价	时间
学生票	1200	2018-09-14 23时 之前
科研院所票（优惠期）	1500	2018-08-18 23时 之前
企业票（优惠期）	3200	2018-08-18 23时 之前
早鸟票	1000	2018-06-08 23时 之前
备注：	票价包含会议资料、茶歇和午餐，食宿和差旅自理	



# 2018（第六届）非编码RNA研讨会

2018年9月14-15日

## 付费方式

### 银行汇款

收款单位账户信息

户名：上海春谷生物医药科技有限公司

开户行：中国农业银行上海钦州北路支行

人民币账号：0342 3700 0400 04068

### 邮局汇款

收款地址：上海市徐汇区宜山路 425 号 3 楼

邮编：200235

收款单位：上海春谷生物医药科技有限公司

### 支付宝汇款

收款单位账户信息

支付宝账号：finance@bioon.com

邮编：200235

收款单位：上海春谷生物医药科技有限公司