

2009年第五届全国复杂网络学术会议
The 5th Chinese Conference on Complex Networks (CCCN'09)
2009年10月15-18日， 中国·青岛·青岛大学

致全国高等院校与科研院所专家学者，第五届全国复杂网络学术会议将于2009年10月15~18日在青岛大学召开，欢迎全国的专家学者踊跃参加。

会议交流，研讨主要范围：

1、复杂网络的模型、特性发现与理论新进展	9、复杂网络与无线通信及传感器网络
2、下一代互联网和万维网的最佳结构及路由	10、经济网络与社会网络
3、复杂网络的演化与复杂动态网络搜索新协议探索	11、复杂网络与复杂系统研究
4、复杂网络的结构、功能与动力学	12、通信网络与制造网络
5、信息物理及网络上信息通讯效率的统计物理研究	13、复杂网络的各种实际应用
6、生物网络与系统生物学	14、复杂网络分析与控制
7、复杂网络的统计物理方法	15、复杂网络群体动力学
8、交通网络及复杂网络上的交通流与传播	

报到时间：2009年10月15日（全天）

会议时间：2009年10月16-17日

旅游时间：2009年10月18日

征文截止日期：2009年8月1日（收到日期）

录用通知日期：2009年9月15日（发出日期）

会议注册日期：2009年9月1日-9月25日

*****本次会议增设学生最佳论文奖，评奖条例见附录**

主办单位：

青岛大学

中国工业与应用数学学会复杂系统与复杂网络专业委员会

协办单位：

香港城市大学

上海交通大学

山东科技大学

大会组织：

一、大会主席：

张嗣瀛，青岛大学

陈关荣，香港城市大学

汪小帆，上海交通大学

二、大会副主席：

汪秉宏，中国科技大学

方锦清，中国原子能研究院

于海生，青岛大学

谢智刚, 香港理工大学

三、程序委员会主任:

汪秉宏, 中国科技大学

吕金虎, 中国科学院数学与系统科学研究院

四、程序委员会委员 (按中文笔画排列)

王青云, 北京大学

王恒山, 上海理工大学

邓杰生, 香港城市大学

卢文联, 复旦大学

史玉明, 山东大学

史定华, 上海大学

关治洪, 华中科技大学

刘宗华, 华东师范大学

何大韧, 扬州大学

李 兵, 武汉大学

李 翔, 复旦大学

李玉霞, 山东科技大学

李春光, 电子科技大学

沈寿林, 南京陆军指挥学院

狄增如, 北京师范大学

陆君安, 武汉大学

陈增强, 南开大学

周 进, 上海大学

周天寿, 中山大学

周昌松, 香港浸会大学

欧阳颀, 北京大学

郑志刚, 北京师范大学

段志生, 北京大学

胡晓峰, 国防大学

曹进德, 东南大学

蒋国平, 南京邮电大学

谭跃进, 国防科技大学

五、最佳学生论文评奖委员会

主任: 方锦清

委员: 何大韧

陆君安

李 翔

狄增如

六、组织委员会

主 任: 迟宗涛

成 员: 陈兵 高军伟 熊文海 王镇岭 孙秋霞 于金鹏 杜鹏 于晓 李宏伟 于增顺

七、联系人

王镇岭 wandering_2001@163.com 13791934971

地址：青岛市宁夏路 308 号复杂性科学研究所

邮编：266071

投稿信息

提交的论文包括一份详细的中英文摘要（中英文摘要以一页 A4 纸为佳，会议论文集将出版有关中英文摘要），3 到 5 个关键词，使用 MS word 格式并统一模板（模板请从会议网站上下载）。

被接受论文，至少一位作者必须参加会议，并做 20 分钟左右的口头报告（中文或英文）。论文的电子提交方式见会议网站。不能采用电子方式提交论文的作者请邮寄三份纸质文件给会议联系人。

本次会议只出版摘要集，不出版论文集，部分文章经作者同意并增补全文然后再次严格审稿通过后，推荐到《复杂系统与复杂性科学》杂志发表。

会议信息将按会议进展更新，请关注会议网站。网址为<http://zdh.qdu.edu.cn/5cccn/index.html>

附录

最佳学生论文奖条例

- 1、为鼓励中国青年学生在复杂网络研究上努力取得创新性研究成果，特设立中国复杂网络学术会议最佳学生论文奖。
- 2、最佳学生论文奖的授奖对象为中国复杂网络学术会议的投稿论文，论文第一作者必须在投稿时为在读学生(需提供学生证扫描件)且年龄不超过三十五周岁（1974年1月1日以后出生）。
- 3、投稿论文需注明申请最佳学生论文奖，并满足下列条件之一：
 - 1) 未正式发表的论文；
 - 2) 2009年在期刊或会议上正式发表或录用的论文（需在投稿和报告时注明）。
- 4、每位学生以第一作者名义申请最佳学生论文奖的投稿论文不能多于一篇。
- 5、最佳学生论文奖每年在中国复杂网络学术会议举行期间评定一次，每次颁奖名额不多于三篇。
- 6、评奖委员会邀请有关专家对通过会议论文正常审查程序的候选论文作进一步评审并确定入围论文。
- 7、入围论文应由第一作者在中国复杂网络学术会议上宣读，由评奖委员会根据论文质量及宣读水平，评出获奖论文，在会议闭幕式上宣布评选结果并授奖。
- 8、本条例的解释权和修改权属于评奖委员会。