

中国工程院医药卫生学部 中国药理学学会肿瘤药理专业委员会 中国抗癌协会抗癌药物专业委员会

“2011 医学前沿论坛暨第十二届全国肿瘤药理与化疗学术会议”

第三轮会议通知

由中国工程院医药卫生学部和抗癌协会抗癌药物专业委员会、中国药理学学会肿瘤药理专业委员会主办，中国药科大学、江苏省肿瘤医院和南京大学附属鼓楼医院承办的“2011医学前沿论坛暨第十二届全国肿瘤药理与化疗学术会议”将于2011年4月22日-4月25日在江苏南京举行。

前两轮通知发出后，得到了肿瘤药理、肿瘤化疗等相关领域专家和同仁的积极响应和踊跃参与。截止2011年3月20日，已有近300人报名参会，收到投稿一百七十余篇。会议特邀国内外知名的专家学者就相关领域的研究进展作专题报告，同时安排分会和壁报（Poster）交流，后者将发布在报到时的会议指南，敬请关注。

现将会议有关事项通知如下：

一、会议时间与地点

（一）、时间安排

- 1、报到时间：2011年4月22日（全天）
- 2、会议时间：2011年4月23日—4月24日
- 3、撤离时间：2011年4月25日中午12:00之前

（二）、会议地点

- 1、报到地点：江苏南京国际会议大酒店，南京市中山陵四方城2号
- 2、酒店电话：（025）84430888
- 3、酒店交通：酒店位于中山陵景区内，出于环保要求大车都不能进景区，只有小车可以进，到酒店只能打车，或者就近步行进去。

1) 火车站→酒店

（1）出租车：到酒店20元左右，打车路线：火车站→岗子村→太平门→中山植物园→国际会议大酒店

（2）地铁：票价3元，火车站坐地铁一号线（奥体方向）或一号南沿线（中

国药科大学方向)到新街口站下,转地铁二号线(经天路方向)到苜蓿园大街下,步行1公里到酒店(或打车起步价10元)

2) 机场→酒店

(1) 出租车:到酒店150元左右(含过桥过路费);

(2) 机场巴士:南京禄口国际机场(机场大巴20元,40分钟到市区)→瑞金路下→乘出租车到达国际会议大酒店(瑞金路→国际会议大酒店出租车费用约15元左右)

3) 汽车站东站→酒店

出租车:到酒店18元左右,打车路线:汽车站东站→太平门→中山植物园→酒店

二、会议日程

- 1、报到与注册:4月22日全天
- 2、开幕式:4月23日上午8:30-9:00
- 3、大会报告:
 - (1)4月23日上午9:00-12:15
 - (2)4月24日下午13:30-16:45
- 4、分会报告
 - (1)4月23日下午13:30-16:10
 - (2)4月24日上午8:30-11:00
- 5、壁报交流(未作报告的其他论文)
 - (1)4月23日下午16:10-17:30
 - (2)4月24日上午11:10-12:15
- 6、闭幕式:4月24日下午16:45-17:00

三、大会报告

4月23日上午9:00-12:15

序号	姓名	论文题目	所在单位	报告时间
1、	顾健人 院士	恶性肿瘤的系统性调控	上海交通大学肿瘤研究所	9:00-9:30
2、	傅海安 教授	以蛋白-蛋白相互作用为靶点的肿瘤药物研发	Department of pharmacology, Emory University School of Medicine, USA	9:30-10:00
3、	冯奉仪 教授	分子靶向药物的转化性研究	中国医学科学院肿瘤医院	10:00-10:30
茶 歇 (15分钟)				

4、	陈志南 院士	待定	第四军医大学细胞工程研究中心	10:45-11:15
5、	袁珺瑛 教授	Mechanisms of Programmed Cell Death: from apoptosis to necroptosis	美国 Harvard University	11:15-11:45
6、	秦叔逵 教授	肝癌的分子靶向治疗进展	解放军 81 医院	11:45-12:15

4 月 24 日下午 13:30-16:45

序号	姓名	论文题目	所在单位	报告时间
1、	丁 健 院士	分子靶向抗肿瘤药物十年	中国科学院上海药物研究所	13:30-14:00
2、	黄子为 教授	Discovery of New Pharmaceutical Agents Targeting Cancer Apoptosis, Metastasis, and Angiogenesis	State University of New York (SUNY), SUNY Upstate Cancer Research Institute, Department of Pharmacology, USA	14:00-14:30
3、	冯继锋 教授	药物基因组学在肿瘤个体化治疗中的应用	江苏省肿瘤医院	14:30-15:00

茶 歇 (15分钟)

4、	陈国强 教授	Naturallyoccurring compound adenanthin targets PRDX to induce differentiation of acute myeloid leukemia	上海交通大学	15:15-15:45
5、	Weiwei Tan 博士	The path of Crizotinib, an ALK/cMet dual inhibitor: From discovery to clinical	Pfizer Inc	15:45-16:15
6、	尹鸿萍 教授	螺旋藻多糖硫酸酯化修饰及抗肿瘤活性及免疫活性	中国药科大学	16:15-16:45

欢迎参会，敬请关注！



承办单位：中国药科大学
江苏省肿瘤医院
南京大学附属鼓楼医院

大会组委会

2011 年 4 月 6 日