

会议须知

一、会议时间：2015 年 11 月 13 日—15 日

二、会议地点：

13 日 20:00- 大九华宾馆一楼兰花厅(常务理事会)
14 日 8:30-11:30 池州学院博古大礼堂(开幕式、专家报告)
14:00-17:20 大九华宾馆一楼樱花厅(第一分会场)
大九华宾馆一楼芙蓉厅(第二分会场)
池州市第一中学 (第三分会场, 中学组)
17:30-18:00 大九华宾馆芙蓉厅(会议闭幕式)
20:00- 大九华宾馆樱花厅(理事会议)

三、会议住宿：池州市大九华宾馆贵宾楼；行政楼。

四、就餐地点：14、15 日早餐各位代表在入住酒店就餐；13 日晚餐 14 日午餐均在大九华宾馆二楼凤凰厅、翠微厅凭就餐券就餐(自助餐)；14 日晚餐在大九华宾馆二楼徽珍轩、凤凰厅桌餐，请各位代表注意就餐时间。

五、会议交通：14 日上午，大会安排车辆从大九华宾馆门口到池州学院博古楼主会场的来回接送。14 日下午中学组，大会安排车辆从大九华宾馆门口到池州市一中接、送。请各位代表务必注意发车时间和乘车地点，以免错乘漏乘。乘车时间：14 日上午 7:40(全体代表)；下午 13:20 (中学组代表)。地点大九华宾馆门口。

六、会务组办公地点：大九华宾馆 625、626 房间

会务组联系电话：13866829861(潘杨友)；18056698701(高芳)；
18226960128(周恺)

会议日程

	时 间	事 项	地 点
13 日	14:00-22:00	代表报到	大九华宾馆一楼大厅
	18:00-20:00	自助晚餐	大九华宾馆二楼凤凰厅、翠微厅
	20:00-	常务理事会议	大九华宾馆一楼兰花厅
14 日 上午	7:40	乘车到池州学院	大九华宾馆门口
	8:30-9:10	会议开幕式	池州学院博古楼大礼堂
	9:10-9:30	集体照相	池州学院图书馆前广场
	9:30-10:20	刘建亚教授报告 题目：孪生素数猜想	池州学院博古楼大礼堂
	10:20-10:40	茶 歇	
	10:40-11:30	朱健民教授报告 题目：数学慕课课程的建设与实践	池州学院博古楼大礼堂
14 日 中午	12:00-13:00	午餐(自助)	大九华宾馆二楼凤凰厅、翠微厅
	13:00-14:00	午 休 (中学组 13:20 乘车到池州一中)	代表住宿酒店
14 日 下午	14:00-17:20	大会分组报告	各分组会场
	17:20-17:30	大会休息	
	17:30-18:00	大会闭幕式	大九华宾馆一楼芙蓉厅
14 日 晚	18:30-	晚餐(桌餐)	大九华宾馆二楼徽珍轩、凤凰厅
	20:00-	数学会理事会会议	大九华宾馆樱花厅

分组报告安排

组别	主持人	时 间	报告人	报 告 题 目	单 位	
第一组 地点 大九华宾馆一楼樱花厅		14:00-14:15	赵正俊	On the genus of global function fields induced by sgn-normalized Drinfeld module	安庆师范学院	
		14:15-14:30	朱春荣	Invariant subspaces method and exact solutions of nonlinear equations	安徽师范大学	
		14:30-14:45	尹 志	On equivalence relations generated by Orlicz sequence spaces	安徽工程大学	
		14:45-15:00	王圣祥	Symmetric theories in Hom-Yetter-Drinfeld categories	滁州学院	
		15:00-15:15	唐永生	On Abelian codes over Zm	合肥师范学院	
		15:15-15:30	赵 良	DC-projective dimensions, Foxby equivalence and SDC-projective modules	安徽工业大学	
		15:30-15:50	茶 歇			
		15:50-16:05	谢如龙	A priori estimates and blow-up behavior for solutions of $-Q_{\{N\}}u = V e^u$ in bounded domain in R^N	巢湖学院	

		16:05-16:20	高 珊	Performance and reliability analysis of an M/G/1-G retrial queue with orbital search and non-persistent	阜阳师范学院
		16:20-16:35	周兴才	Quantile regression with varying coefficients for functional responses	铜陵学院
		16:35-16:50	王学军	The convergence rate of asymptotic distribution for the largest off-diagonal entry of sample correlation matrix	安徽大学
		16:50-17:05	李声锋	基于有理逼近的若干迭代公式	蚌埠学院
		17:05-17:20	程 燕	现代化战场条件下兰切斯特方程研究	陆军军官学院

组别	主持人	时间	报告人	报告题目	单位	
第二组 地点大九华宾馆一楼芙蓉厅花厅	朱士信	14:00-14:30	陈发来	数学专业国家标准介绍	中国科学技术大学	
		14:30-14:50	朱士信	全国微课竞赛情况介绍	合肥工业大学	
		14:50-15:10	付芳芳	格林公式	陆军军官学院	
		15:10-15:30	许道军	全概率公式	陆军军官学院	
		15:30-15:50	茶歇			
		15:50-16:10	孙晓玲	分布函数的概念	合肥师范学院	
		16:10-16:30	储亚伟	一阶非齐次线性微分方程的解法	阜阳师范学院	
		16:30-17:20		讨论		

组别	主持人	时 间	报告人	报 告 题 目	单 位
第三组 (中学组)	孙 彦	14:10-14:50	黄立明	观摩课：《线性规划》(高三复习课)	安庆市教育局
地点 池州市一中	孙 彦	15:10-17:00	白 涛	专家报告高考复习备考 —基于高考数学试题的研究	云南省昆明二中