

11-12-1 学期 09 级高分子化学实验安排表

导师	学时	地点	实验内容	周次	第十周				第十一周				第十二周				第十三周				
				星期	一	二	三	五	一	二	三	五	一	二	三	五	一	二	三	五	
宋 艳	5	221-222	膨胀计测定苯乙烯自由基聚合动力学	分 组								6	7	3	1	2	5	4			
薛小强	7	515-516	苯乙烯-顺丁烯二酸酐共聚及共聚物组成的测定		6	7	3	4	5	1	2										
邓 健	7	517-518	醋酸乙烯酯的乳液聚合									7	6	1	2	3	4	5			
孔立智	7	517-518	苯乙烯与二乙烯基苯的悬浮共聚		7	5	1	6	2	3	4										
任 强	6	519-520	三聚氰胺/甲醛树脂的合成及层压板的制备		1	6	2	7	3	4	5										

分组情况

第 1 组：高分子 091

第 4 组：材 化 091

第 6 组：高分子(怀德)091

第 2 组：高分子 092

第 5 组：材 化 092

第 7 组：高分子(怀德)092

第 3 组：高分子 093

实验时间：13:00 白云发车时间：12:15 发车地点：怀德学院门口 返程时间：18:00

实验地点：材料学院（科教城科教会堂 C 座材料楼）

联系电话：86330092, 13861073123(方老师)