

附件:

## 第十六期大型仪器高级研讨班日程安排

时间		报告主题	报告人
12月26日	08:30-09:00	开班仪式	
	09:00-10:00	长春应化所核磁发展历程及基本情况介绍	长春应化所 薛蓉高级工程师
	10:00-11:00	核磁共振仪器设备研制及其应用	精密测量院 刘朝阳研究员
	11:00-12:00	核磁共振技术在食品溯源和品质鉴别中的应用	厦门大学 冯江华教授
	午休		
	14:00-15:00	核磁共振技术在超分子研究领域的应用	吉林大学 王春宇正高级工程师
	15:00-16:00	液体核磁共振技术在聚合物研究领域的应用	长春应化所 龙映云高级工程师
	16:00-17:00	核磁共振技术在生命科学研究领域的应用	吉林大学 曾雷教授
12月27日	08:30-09:00	参观长春应化所展馆	
	09:00-10:00	参观国家电化学和光谱研究分析中心	
	10:00-11:00	参观长春质谱中心	
	离会		