

## 高级研修班日程安排

日期	研修内容
9月9日	学员报到（地点：国家纳米科学中心）
9月10日	开班仪式
	研修主题（一）：电子显微技术及应用
9月11日	研修主题（二）：纳米器件加工与检测技术
9月12日	研修主题（三）：纳米谱学检测技术及应用
9月13日	研修主题（四）：纳米生物学检测方法与技术
	结业仪式