

附件 4:

ECT- I / II / III级人员现场专题讲座举办时间及课程、课时安排

时间		专题讲座内容	课时
5月12日		报 到	/
5月13日	全天	NB/T 47013.6-2015 及 NB/T 47013.13-2015 标准应用讲解	8
5月14日	全天	在役非铁磁管涡流检测信号分析和应用案例	8
5月15日	上午	涡流检测新技术	4
	下午	零件涡流检测的信号分析和应用案例	2
		学员讨论与交流	2