

附件1

相控阵超声检测标准（NB/T47013.15-2021）宣贯 与技术研讨活动日程安排

日期	星期	时间	课程名称
10月18日	星期一	全天报到	
10月19日	星期二	上午 8:30-9:00	开班仪式
		上午 9:00-12:00	1、相控阵超声检测一般原理与基本特点； 2、相控阵超声与其他无损检测技术比对分析；
		下午 14:30-18:00	3、标准编制概况、适用对象、通用技术要求解读；
10月20日	星期三	上午 8:30-12:00	4、板材和锻件相控阵检测标准解读及案例分析；
		下午 14:30-18:00	5、管材和螺栓相控阵检测标准解读及案例分析；
10月21日	星期四	上午 8:30-12:00	6、金属材料焊接接头条款解读及案例分析；
		下午 14:30-18:00	7、聚乙烯管道电熔接头条款解读及案例分析； 8、结合仿真分析的复杂对象相控阵技术应用；
10月22日	星期五	上午 8:30-12:00	9、检测数据合格要求、评判方法及典型图谱； 10、标准研讨（提前征集或现场提问与解答）
		下午	结束