

附件1

NB/T47013.15-2021《承压设备无损检测 第15部分：

相控阵超声检测》宣贯与技术研讨会日程安排

日期	时间	课程名称	授课教师
11月14日 星期一	下午 14:00-18:00	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；	廉国选 中国科学院声学研究所
11月15日 星期二	下午 14:00-18:00	3、标准编制概况、适用对象、通用技术要求解读；	杨齐 中国特种设备检测研究院
11月16日 星期三	下午 14:00-18:00	4、板材和锻件相控阵检测标准解读及案例分析；	江雁山 森松（江苏）重工有限公司
11月17日 星期四	下午 14:00-18:00	5、管材和螺栓相控阵检测标准解读及案例分析；	纪轩荣 广东工业大学机电工程学院
11月18日 星期五	下午 14:00-18:00	6、金属材料焊接接头条款解读及案例分析；	闫长周 合肥通用机械研究院有限公司
11月20日 星期一	下午 14:00-18:00	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；	郭伟灿 浙江省特种设备科学研究院
11月21日 星期二	下午 14:00-15:30	9、检测数据合格要求、评判方法及典型图谱；	金南辉 浙江省特种设备科学研究院