## 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	下午	1、相控阵超声检测一般原理与基本特点;	廉国选
星期一	14:00-18:00	2、相控阵超声与其他无损检测技术比对分析;	中国科学院声学研究所
11月15日	下午	3、标准编制概况、适用对象、通用技术要求解读;	杨齐
星期二	14:00-18:00		中国特种设备检测研究院
11月16日	下午	4、板材和锻件相控阵检测标准解读及案例分析;	江雁山
星期三	14:00-18:00		森松(江苏)重工有限公司
11月17日	下午	5、管材和螺栓相控阵检测标准解读及案例分析;	纪轩荣
星期四	14:00-18:00		广东工业大学机电工程学院
11 月 18 日	下午	6、金属材料焊接接头条款解读及案例分析;	闫长周
星期五	14:00-18:00		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;	郭伟灿 浙江省特种设备科学研究院
		8、结合仿真分析的复杂对象相控阵技术应用;	
11月21日	下午	9、检测数据合格要求、评判方法及典型图谱;	金南辉
星期二	14:00-15:30		浙江省特种设备科学研究院