

「高ニッケル合金溶接部の渦電流探傷試験法及び炉内外超音波探傷試験法に関する確性試験（HEU）」委員会

検討概要：検査手法（炉内からのECT、炉内からのUT、炉外からのUT）の検討、確認、実証

- ・平成22年4月16日 第1回委員会
- ・平成22年8月4日 第2回委員会
- ・平成22年10月22日 第3回委員会
- ・平成22年12月17日 第4回委員会（終了）