

○平成28年度原子力専門研修（理論）風景

1. 原子力基本法



2. 原子炉等規制法



3. 放射線障害防止法



4. 原子と原子核



5. 放射線物理



6. 放射線計測



7. 環境放射能測定



8. 放射線遮へい



9. 原子炉物理



10. 放射線人体影響と防護



11. 軽水炉システム (BWR・PWR の特徴)



11. 軽水炉システム (燃料・材料の概要)



11. 軽水炉システム (廃棄物処理処分の概要)



12. 安全性

