

# 王禅寺オープンラボ2017





受付ではスタンプラリーの台紙も配布



### 講演の内容

1. こわいものって、なんだろう？
2. 福島第一発電所での廃炉を取巻く状況
3. 放射性物質の取扱い
4. 放射性廃棄物の取扱い
5. 燃料デブリ
6. まとめ

福島第一の廃炉に関する講演会

# こわいってなんだろう？ 講演会での一幕



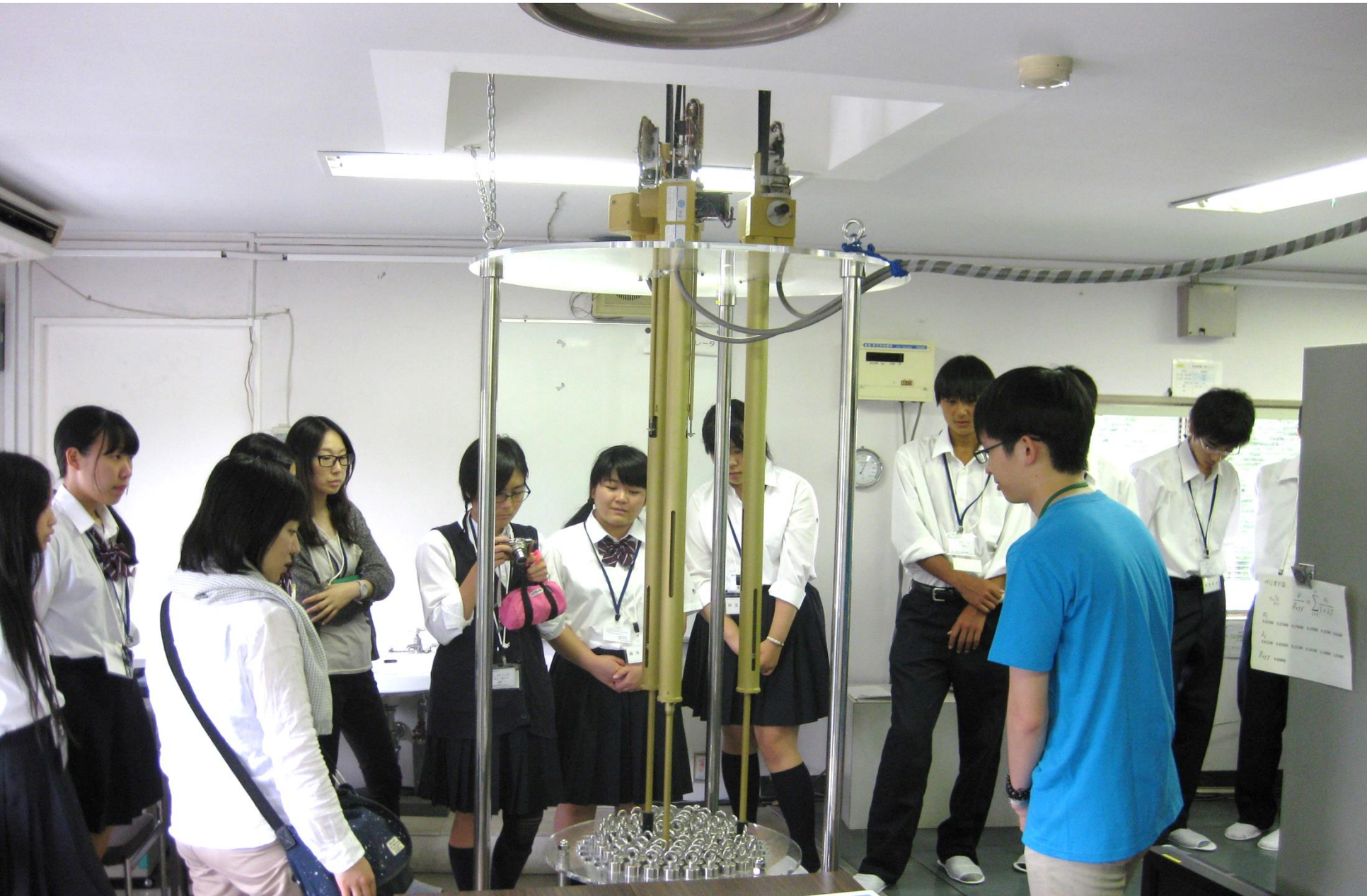
# 自然放射線の飛跡を観察する霧箱実験





工作・実験教室 スライムを作ろう！

# 原子炉シミュレータを使った実習の紹介





原子力発電の仕組みを模型で説明



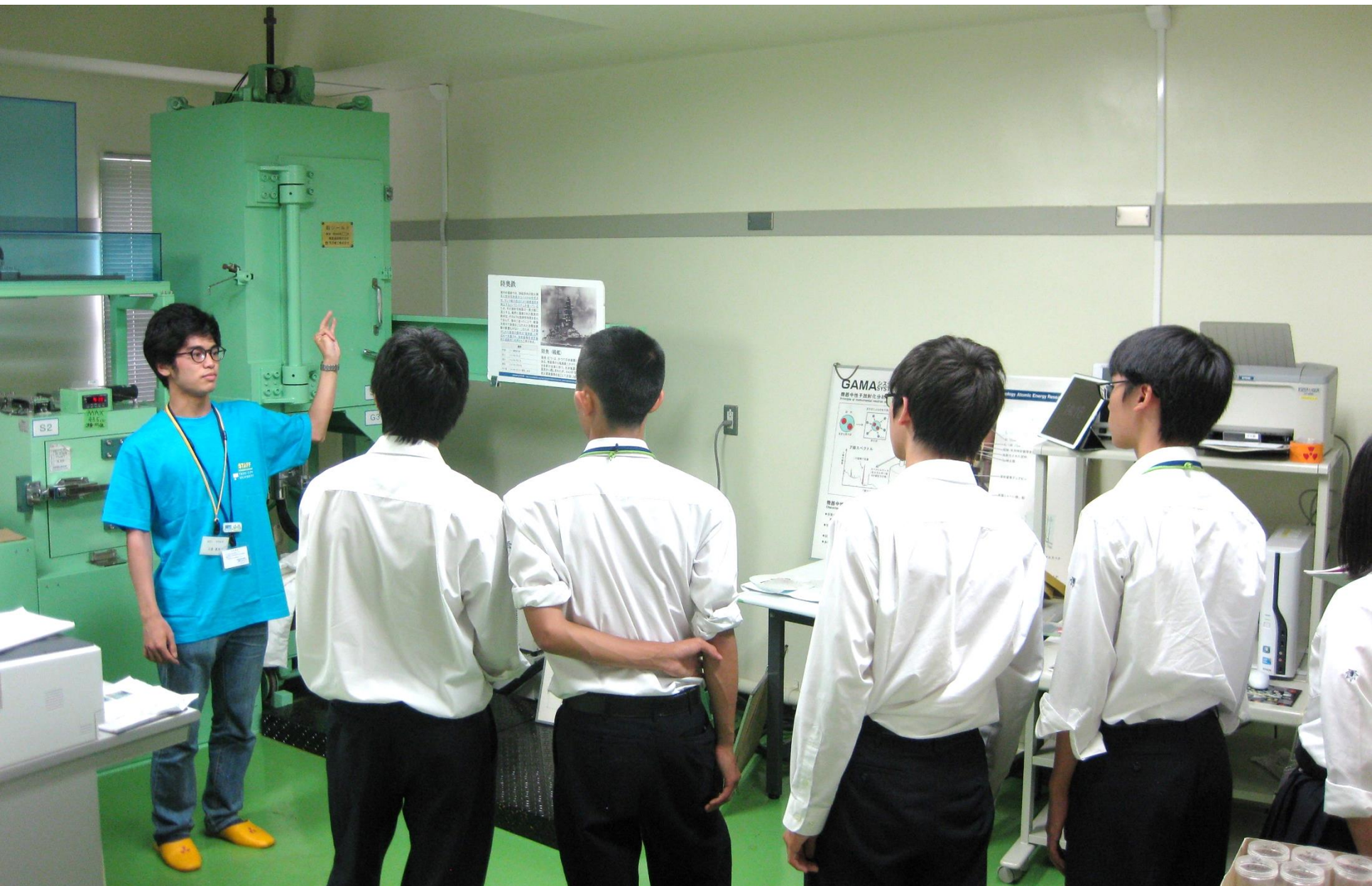


管理区域見学コース 立ち入り前の説明

# 炉頂にて武蔵工大炉の概要説明



# 放射能測定装置と研究の紹介

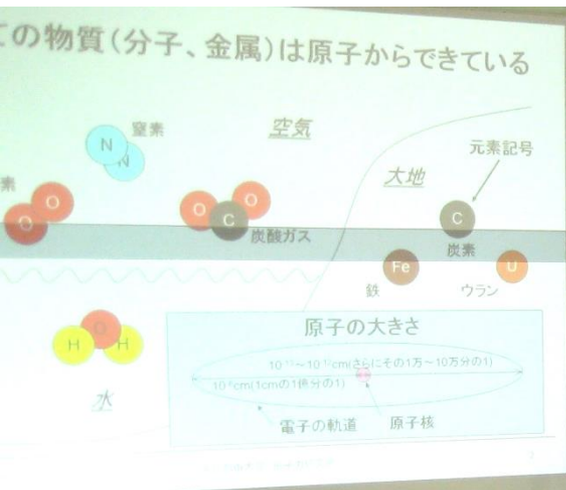




高温化学実験の紹介



陽子線加速装置と研究の紹介



# 中性子測定実験の概要説明



来年またお会いしましょう