

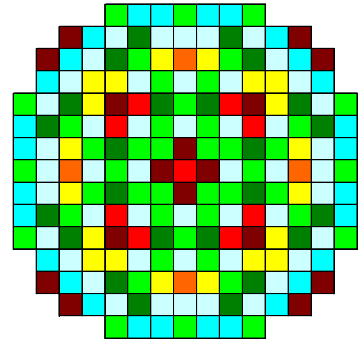


原電エンジニアリング株式会社

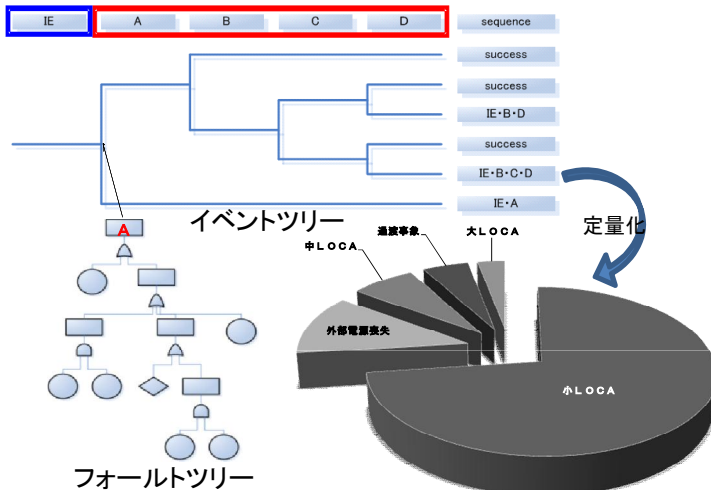
Nuclear Engineering and Services Company

当社は、BWRおよびPWRの原子力解析の実績があります。

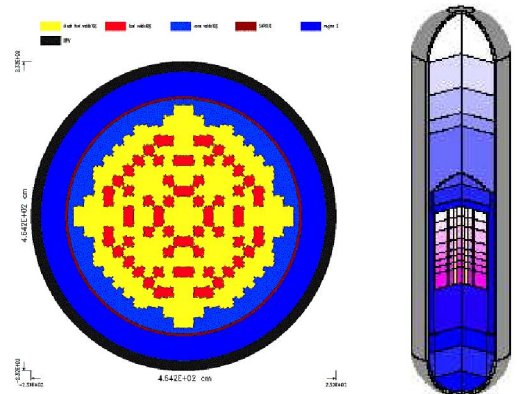
インターン実習では、燃料装荷パターンサーベイ（取替炉心設計）もしくは、卒業研究／修士論文の研究テーマに関連した解析業務をご体験頂きます。



燃料装荷パターンサーベイ



確率論的リスク評価 (PRA)



廃止措置関連解析 (放射能評価)

- 応募締切 2019年7月12日 (金)
- 応募方法 下記の問合せ先へ連絡
- 参加条件 国内の大学院、大学に所属し、2021年3月卒業見込みの方
- 対象者 エネルギー環境システム専攻／量子理工学専攻在籍者（他専攻も可）
- 開催時期 8月下旬の5～10日間程度を目安（大学の夏季休業期間。時期は応相談）
- 開催場所 本店
- その他 ①交通費・宿泊費は実費支給
②報酬はお問い合わせください

問合せ先

(受付窓口)
 本店 総務部 人事・労務室
 TEL03-6371-4820 宮本、越智
 【E-Mail】saiyo@gnesc.co.jp
 (インターンシップの内容について)
 本店 IT本部 解析事業部
 TEL03-6371-1600 石谷
 【E-Mail】kazuki.ishitani@gnesc.co.jp
 【URL】http://www.gnesc.co.jp/

会社概要

社名 : 原電エンジニアリング(株)
 本店所在地 : 東京都台東区上野五丁目2-1
 住友不動産秋葉原北ビル5階
 設立 : 平成27年7月1日
 資本金 : 1億7100万円
 売上高 : 169億7,210万円 (2018年度)
 従業員 : 741名 (2019年5月1日現在)