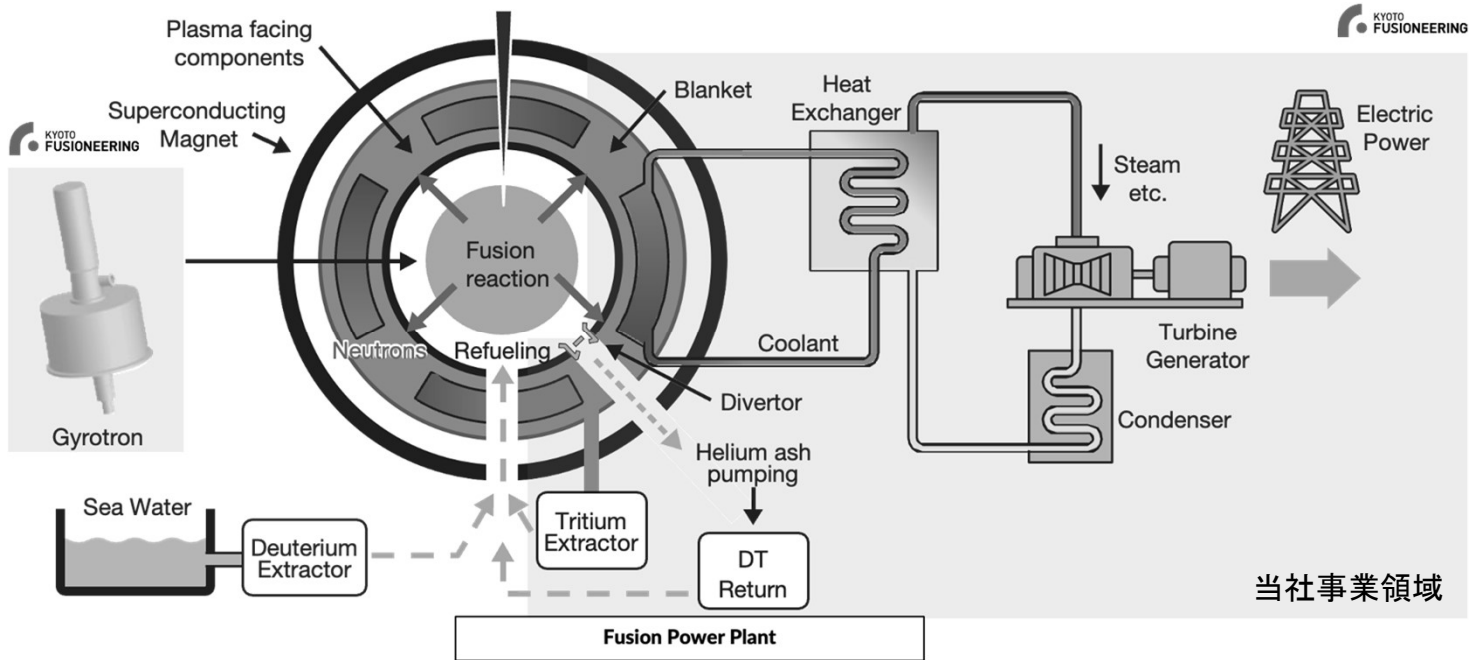


## What We Do

京都フュージョニアリングは、日本のモノづくり技術で脱炭素を実現する核融合エンジニアリング事業により、人類に究極のクリーンエネルギーを提供し、新たな世界市場の創出することを目指しています。

主に核融合反応を実際に発電につなげるまでの仕組みにあたる、核融合熱を取り出す過程における機材設計とプロセスエンジニアリングをビジネスの主軸としており、プラズマ加熱装置、熱取り出しブランケット、高性能熱交換器、水素同位体ポンプを始めとした先端核融合工学分野において世界有数の技術力を有しています。



## Who We Are

当社は、京都大学の長年に亘る核融合研究の成果に基づき2019年に設立され、業界を牽引するプロフェッショナルが在籍する他、核融合関連の業界出身者だけでなく、製造、材料、EPCなど様々な専門家が活躍しています。

### <会社概要>

会社名	京都フュージョニアリング株式会社
代表者	代表取締役 長尾 昂 (ながお たか)
社員数	65名 (派遣・業務委託・英国子会社含む)
所在地	東京オフィス (大手町) 英国子会社オフィス (レディング) 米国子会社オフィス (シアトル) 研究拠点 (京都大学宇治キャンパス内)

当社に在籍する  
メンバー詳細は  
こちらから▼



## 現在、大学院生・ポスドク向け求人公開中！

任期なし・正社員リサーチャー/エンジニア募集

