



第20回東海フォーラム



東海村の未来のまちづくりに
原子力そしてJAEAがどう貢献できるのか
-東海村産業振興ビジョンとともに考える-

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

原子力科学研究所

プロモーション・オフィス

小林 卓也

歴史と地域共存



原子力研究所建設事務所



昭和54年 第1回東海まつり

東海村産業振興ビジョン



エネルギー・研究・人材

- ・ 地域の強みの最大化
- ・ 人が集う環境整備
- ・ エネルギーを中心とした安全・安心の産業構造



原子力技術を「暮らしを支える力」に

- ・スマート都市構想
- ・開かれた研究拠点



原子力人材の結集・育成拠点化

- ・ 東海村の役割
- ・ 機関間連携
- ・ 次世代人材育成



原子力技術が、新しい産業や
仕事を生み出す環境をつくる

責任ある原子力事業者として

- ・ 施設の経年劣化対応
- ・ 廃止措置の推進
- ・ 放射性廃棄物管理
- ・ 地域との信頼構築



安全を最優先に課題を解決

原子力事業者としての3つの約束

- ・ 未来をつくる技術
- ・ 地域連携と産業支援
- ・ 安全と廃止措置の推進



JAEAは、原子力と共存する
未来のまちづくりを進めていきます

次の3つの報告へ：未来を『技術』で具体化する

- ① 使用済燃料を資源に！有用元素の回収で持続可能な原子力を実現する
- ② 発電だけじゃない原子力 ～再エネ・宇宙・医療への意外な役割～
- ③ 未来をつくる力、MLF中性子実験装置の挑戦

3つの報告を通じて、技術 → 人材育成 → 起業・企業連携へとつなげ、東海村産業振興ビジョンの実現を前進させます

