

豊かで活力ある 地域づくりをめざして

原子燃料サイクル施設等の立地に伴う地域振興



試験船「なつとまり」

令和5年2月

青森県

原子燃料サイクル施設等の発電用施設の立地により、建設工事等に伴う地元雇用・受注の拡大が図られるとともに、関連企業の立地や雇用促進、研究開発・人材育成のための施設の立地が進んでいます。

また、施設に係る固定資産税、法人住民税・事業税といった税収のほか、電源三法交付金を活用した地域づくりが進められています。

目次

PAGE

1

建設工事等に伴う経済効果

- 建設工事等に係る発注額及び地元受注額の推移
- 建設工事等に係る就労者数及び地元就労者数の推移

PAGE

2

企業の立地と雇用の促進

- 原子燃料サイクル施設操業に伴う雇用
- むつ小川原原燃興産株、六ヶ所原燃警備株
- 電気事業連合会の仲介による誘致企業
- 原子力発電施設等関連業務研修事業

PAGE

4

研究開発と人材育成

- (公財)環境科学技術研究所
- (株)青森原燃テクノロジーセンター
- 青森県量子科学センター

PAGE

8

電源三法交付金等を活用した地域支援

- 電源三法交付金制度の概要
- 電源立地地域対策交付金
- 原子力発電施設等周辺地域企業立地支援給付金
- 青森県核燃料物質等取扱税交付金
- (公財)むつ小川原地域・産業振興財団

参考

- 原子燃料サイクル施設の概要 PAGE 14～