

東京電力(株)福島第一原子力発電所の廃止措置等に向けた機器・装置開発等に
係る福島県内企業等を主な対象とした技術エントリー募集結果概要(速報)

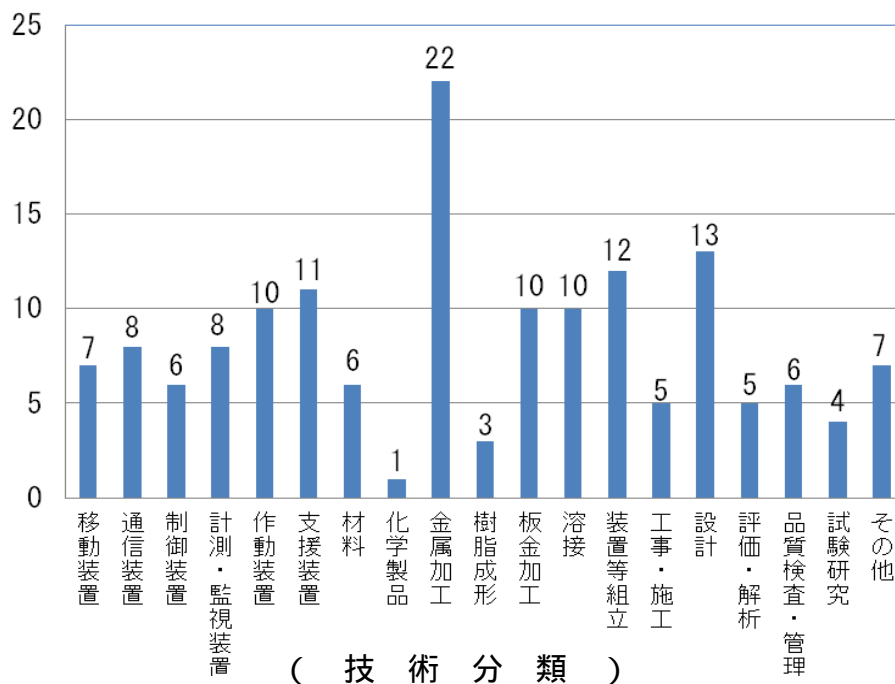
平成24年9月20日
政府・東京電力中長期対策会議
研究開発推進本部・事務局

東京電力(株)福島第一原子力発電所の廃止措置等に向けた機器・装置開発等
等にあたり、国内外の優れた技術を広範に取り入れていく取り組みの一環とし
て、福島県内企業等の保有する技術情報を収集・整理するため、本年8月7日
～9月14日の間、技術情報の募集を行いましたので、結果についてご報告し
ます。

エントリーがあった技術件数：全45件(企業数37社)
うち福島県内からのエントリー：32件(企業数30社)

エントリー技術の技術分類(エントリーベース)

(件数)



一件のエントリーあたり複数の技術分類に該当している。

東京電力（株）福島第一原子力発電所の廃止措置等に向けた機器・装置開発等に
係る福島県内企業等を主な対象とした技術エントリー募集結果 詳細

平成24年12月19日

三菱UFJリサーチ&コンサルティング(株)

技術エントリーした企業に対し、訪問・電話等により内容確認を進めてきている。確認の結果、内容に応じて、エントリーされた技術を集約したり、逆に分割したりしたため、9月の速報時とは、技術の件数が異なっている。

エントリーされた技術は、大きく次のように分類できる。

なお、1社で複数の特性の技術を有している場合、企業数欄は、当該企業の最も代表的な分類に分類し、技術数欄は、各分類に分類している。

技術エントリーの特性別の状況

	企業数	技術数
全体	37	50
加工及び部品製造	18	19
ロボットや自動化機器の設計・製造・メンテナンス	4	7
完成品製造 / 販売	11	17
サービス提供	1	1
他地域ベンダー	1	4
公開可否不明	1	1
公開不可	1	1

技術エントリー募集結果に関する分析

- * プラントメーカーやベンダーによる研究開発の過程に部品加工や試作の技術で参画したい意向を持つ企業が多く存在
- * 様々な自社製品やメンテナンス等の技術を持つ企業が存在し、廃炉のプロセスで活用してほしいとの意向を持つ

以上