

1. 募集内容

当社プラントの廃止措置に活用できる製品・技術に関する研究。

- (1) 廃止措置の作業に活用できる製品・技術の開発等の研究
(例) 工具、防保護具 など
- (2) 地元企業が行う製品・技術開発の支援となる研究
(例) 廃止措置に活用できる国内および海外の情報を収集し、地元企業の製品・技術開発に繋げていく計画の策定 など

2. 募集結果

応募いただいた研究から以下の 2 件を選定。

| 分類 | | 研究内容 | 企業 |
|----------------------------------|--------------------------|--|---|
| (1) 廃止措置の作業に活用できる製品・技術の開発等の研究 | 安全性向上 (作業環境) 被ばく低減 | アスベストを含むケーブルやケーブルトレイ切断時の作業環境改善および被ばく低減(作業効率向上)に関する研究 | 株式会社 平本興業 (敦賀市) |
| | 被ばく低減 廃棄物低減 | 小口径配管内面除染による廃棄物低減を図るための配管切断時の被ばく低減(作業効率向上)に関する研究 | 若狭原子力技術 シニアコンサルティング 株式会社 (敦賀市) |