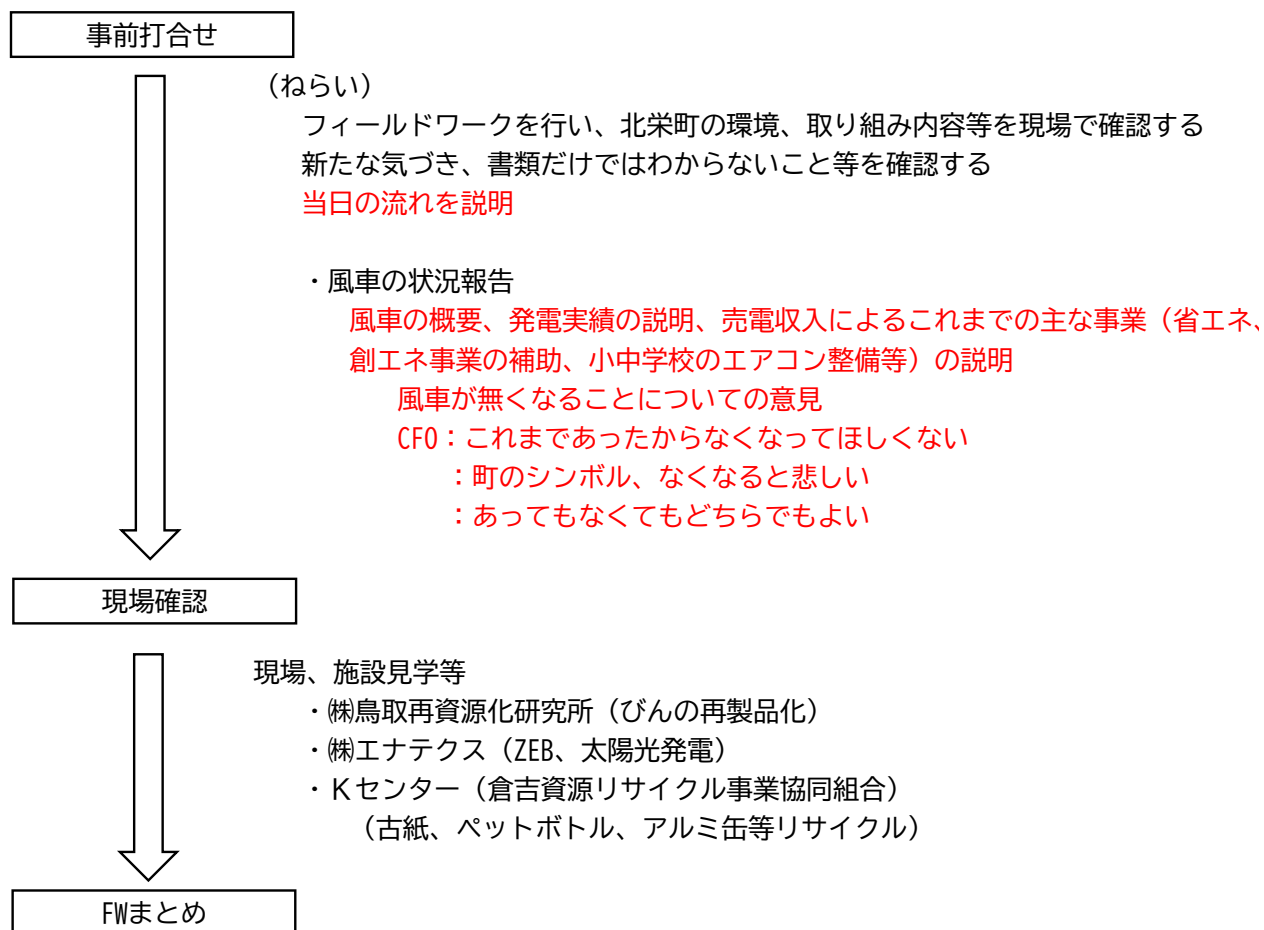


令和5年10月7日（土） 13:00～
第2回 環境CF0フィードワーク

場所：改善センター会議室3
株式会社鳥取再資源化研究所
株式会社エナテクス
倉吉資源リサイクル事業協同組合
(Kセンター)

※赤字：実施状況等

参加者 (CF0) 深澤氏、山田氏、杉谷氏、福永氏 (PF) 丸毛氏
(環境エネルギー課) 岩本室長、三谷室長、手嶋仁主幹、(杉本課長)



ア) 意見交換

(CF0意見等)

- ・株式会社鳥取再資源化研究所、株式会社エナテクスがどんな取り組みをしている会社か知らなかった。知ることができて良かった。
- ・日本は石油等を使いCO2の排出が多いことが分かった。脱炭素に向けたいろいろな取り組みが分かった。
- ・再資源化研究所で、びんの処理を行い、水質浄化、土壌改良等を行う製品（ポラスα）に再生しことを知り、すごいと思った。
- ・ポラスαが世界中で利用され、アフリカでは土壌改良（保水等）、ヨーロッパでは水質浄化など使い方が違うことが分かった。広い用途があることが分かった。

イ) 報告書の作成

- ・気づいたこと
- ・今回学んだこと
- ・新たに生まれた疑問

- ・その他感じたこと など
報告書の作成を行った。

| |
|-----|
| その他 |
|-----|

- ・次回に向けて（進め方、やりたいこと、日程 など）
(CF0意見等)

- ・ 海岸ごみを減らす企画提案を行いたい。
取り組みのメンバーとしては、全体でもよいし、チームでも個人でもよい。
- ・ 海岸ごみとポラスαに関心がある。情報発信4割、企画提案6割といった感じ。
関心のあるテーマが同じ人と一緒に活動したい。

11月中に再度CF0会議を予定し、方針等を決定していく。
後日、日程調整を行う。

- ・ 地球温暖化対策実行計画のワークショップ説明

ワークショップ予定

第1回 11/12（日）（午前）基本の勉強会、（午後）ワークショップ

第2回 11/25（土）（午後）ワークショップ

CF0も参加できるときに参加してもらいたい

- ・ プロセスブック

脱炭素ロードブックの作成を予定している。

CF0との連携、紹介、CF0からの一言などの掲載を検討している。ご協力をお願いしたい。

第2回 環境CF0フィールドワーク状況写真 (2023.10.7)

(株)鳥取再資源化研究所



(株)エナテクス



Kセンター (倉吉資源リサイクル事業協同組合)



フィールドワークまとめ

