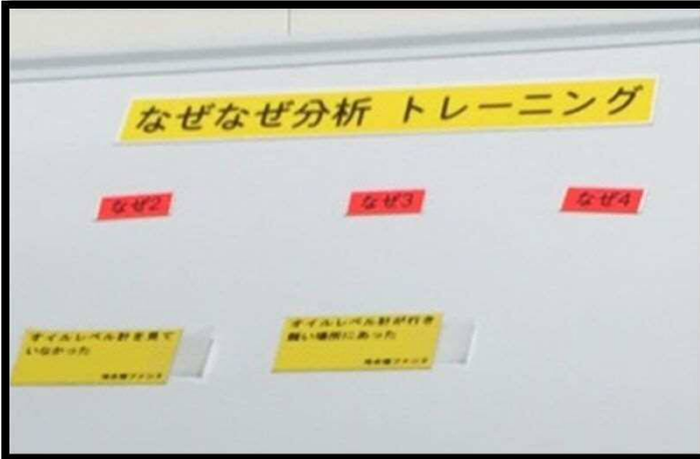
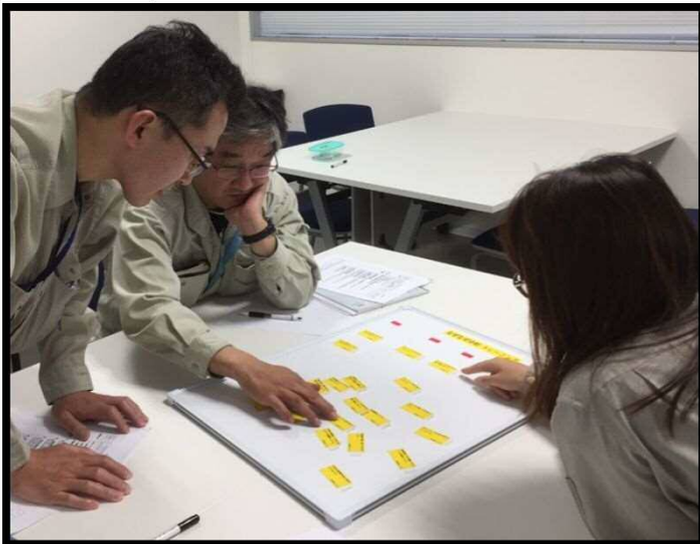


第3回 「見える化」コンテスト申請用紙

1. タイトル **なぜなぜ分析トレーニング、過去トラブルの活用** 2. 部門 **FC活動推進部**

3. 氏名、グループ名 **ヒートガンズあきら?% withBB**

4. 写真



得点シート

技術道場 問題解決手法の演習

日時 _____
氏名 _____

■なぜなぜ分析 1

なぜ1	() × 10点 = ()点
なぜ2	() × 20点 = ()点
なぜ3	() × 30点 = ()点
なぜ4	() × 40点 = ()点
なぜ5	() × 50点 = ()点

合計 ()点

5. 内容 (アピールポイント、製作の理由など)

災害が発生した際には、「なぜなぜ分析」を実施するが、普段は、「なぜなぜ分析」をやる機会が少なくスムーズに出来ない。

また災害の予防には、過去の災害事例から学ぶところも多い。そこで、なぜなぜ分析を易しく勉強でき、過去の災害事例を学べるように「なぜなぜ分析 トレーニング」を実践している。

まず過去の災害事例で作成した「なぜなぜ分析」について「なぜ」の項目ひとつずつをカードにした。勉強会では、災害事例の情報を元に、「なぜ」のカードをボード上で並び替える実践的な演習を行っている。

経験の浅い人が、最初から、付箋紙に「なぜ」を書き込むのはハードルが高いが、カードの並び替えで済むので取組みやすく、考え方を学ぶ事ができる。

また、カードを正しく配置できた正解数で点数をカウントし(得点シート)、グループで競い合うことで集中力が高くなった。