

廃PCB等取扱に関する教育・訓練記録

第1回教育(臨時)

実施年月日	2020年6月2日
出席者	当社社員 3名
教育内容	1. PCBの取扱いについて 2. 緊急時の対応について 3. 社内ルール体制について
教育理解状況	上記、教育・周知内容をはじめ安全最優先とする運用等について理解を深めた。

第2回教育(臨時)

実施年月日	2020年6月3日
出席者	当社社員 2名
教育内容	1. PCBの取扱いについて 2. 緊急時の対応について 3. 社内ルール体制について
教育理解状況	上記、教育・周知内容をはじめ安全最優先とする運用等について理解を深めた。

第3回教育(臨時)

実施年月日	2020年6月5日
出席者	当社社員 2名
教育内容	1. PCBの取扱いについて 2. 緊急時の対応について 3. 社内ルール体制について
教育理解状況	上記、教育・周知内容をはじめ安全最優先とする運用等について理解を深めた。

第4回教育(臨時)

実施年月日	2020年6月10日
出席者	当社社員 2名
教育内容	1. PCBの取扱いについて 2. 緊急時の対応について 3. 社内ルール体制について
教育理解状況	上記、教育・周知内容をはじめ安全最優先とする運用等について理解を深めた。

廃PCB等取扱に関する教育・訓練記録

第5回教育(定期)

実施年月日	2021年3月19日
出席者	当社社員 8名
教育内容	1. 地震避難訓練 2. 地震・津波発生時のPCB設備取扱いについて 3. 停電時の対応訓練
教育理解状況	被害を最小限とし避難する方法の確認を行い理解を深めた。

第6回教育(定期)

実施年月日	2021年3月24日
出席者	当社社員 3名
教育内容	1. 地震避難訓練 2. 地震・津波発生時のPCB設備取扱いについて 3. 停電時の対応訓練
教育理解状況	被害を最小限とし避難する方法の確認を行い理解を深めた。

第7回教育(定期)

実施年月日	2021年3月25日
出席者	当社社員 2名
教育内容	1. 地震避難訓練 2. 地震・津波発生時のPCB設備取扱いについて 3. 停電時の対応訓練
教育理解状況	被害を最小限とし避難する方法の確認を行い理解を深めた。