

職場内教育・研修実施記録				部署長	部署名 あじさいほく		
					部署長名 三田 久幸		
番号	氏名	区分	教育内容	実施年月日	実施時間	理解度	受講者(サイン)
1	佐々木幸也	1.②.3	A.②.C	2024, 11, 5	11:00~12:00	④・E・F	佐々木幸也
2	北湯口直人	1.②.3	A.②.C	2024, 11, 5	11:00~12:00	④・E・F	北湯口直人
3	千葉和政	1.②.3	A.②.C	2024, 11, 5	11:00~12:00	④・E・F	千葉和政
4		1. 2. 3	A. B. C		: ~ :	D・E・F	
5		1. 2. 3	A. B. C		: ~ :	D・E・F	
6		1. 2. 3	A. B. C	..	: ~ :	D・E・F	
7		1. 2. 3	A. B. C	..	: ~ :	D・E・F	
8		1. 2. 3	A. B. C	..	: ~ :	D・E・F	
9		1. 2. 3	A. B. C	..	: ~ :	D・E・F	
10		1. 2. 3	A. B. C	..	: ~ :	D・E・F	
11		1. 2. 3	A. B. C	..	: ~ :	D・E・F	
12		1. 2. 3	A. B. C	..	: ~ :	D・E・F	
13		1. 2. 3	A. B. C	..	: ~ :	D・E・F	
14		1. 2. 3	A. B. C	..	: ~ :	D・E・F	
【区分】		【教育内容】		理解度 D (80%) E (50%) F (20%)			
1: 管理職		A: OJT教育		*経営層・管理職の教育・訓練は環境管理責任者が実施する。			
2: 職場内従業員		B: 環境システム教育		*職場内従業員・構成員については各部署長が実施する。			
3: 協力会社(構成員)		C: その他教育		*教育・訓練で理解されない場合は各部署長が再度教育を実施する。			
目的及びカリキュラムの概要	目的 緊急事態対応特定訓練						
	カリキュラム ・可燃物の貯蔵及び保管への引火 ・消火訓練						
備考							

緊急事態対応特定訓練 可燃物の貯蔵及び保管への引火に伴った消火訓練
2024年11月5日 11:00~12:00

①火災発生場所



②火災発生の報告



③初期消火の連絡



④通報連絡



⑤消火器による消火



⑥防火水槽消火ホースによる消火



<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">緊急事態</div> 運用手順書 対応実施記録		ISO推進室	部署(所)長	作成
				
内 容	発生した緊急事態	テ ス ト		
種 別		緊急事態対応テスト		
対応部門		はくくん		
対応日時		2024.11.02 .PM14:00~15:00		
対応手順書		E.建設器具修理に伴う燃、溶接火花による火災		
対応結果総評		効果あり		
参 加 者	氏 名	氏 名	氏 名	氏 名
			高橋繁晴	
			高橋 誠	
			神 格 一	
			熊谷 弘	
対応手順書の見直しの必要性を判定			有	<input checked="" type="radio"/> 無
手順書の見直し	手順書の見直しが「有」で改定すべき内容を記入		* ISO推進室に報告	対応部門長印
	改定内容確認			ISO推進室印

緊急事態対応訓練

2024.11.02

建設機械器具修理に伴うガス、溶接火花による火災

ガス切断と溶接の火花の飛び方の違いの説明



ガス切断による火花の危険性の確認と対策

