講師

【使用機器等】

【持参品】

コース番号

S0901

2日間(12時間)

数

H

	受講対象者	ものづくり製造坑場に従事する技能・技術者等であって、指導的・L 又はその候補者の方			
Thuman .	NEW	製造工程の安全性向上(作業環境対策)をめざして、現場の見える化及び 善作業を習得します。			
	講習内容等	・SEQCDの必要性(生産現場を取り巻く環境の変化、安全管理の課題) ・小集団による安全活動(ヒヤリハットの抽出、KY活動&TBM) ・安全活動の継続(失敗の事例に学ぶ、4M4E分析で見える化) ・まとめ			

NPO テクノサポート(椎野

パソコン、プロジェクター等

時

9:10~16:00 (6時間/日)

筆記用具

NEW	製造工程の安全性向上 善作業を習得します。	(作業環境対策)	をめざして、	現場の見える化及び環境変化に伴う改	
					ļ

指導的・中核的な役割を担う方、

安全確保のための現場改善手法

正俊)

平成28年11月15日(火)、16日(水) (追加コース)

間

 \mathbf{H}

程

定員

10名

料

8,000円(税込)