

5. アンケート様式

教えてください。あなたの「ヒヤリ・ハット」

受講番号

会社名		氏名		年齢	才	経験	年
-----	--	----	--	----	---	----	---

- あなたの過去に体験した「ヒヤリ・ハット」（該当欄に○印を記入してください）

		墜落・転落					転倒			崩れ・倒壊		飛来・落下			挟まれ・巻込まれ						
		機体から	リーダ・ブームから	杭材・機材から	プラントから	構台・足場・通路から	その他	本体機の転倒	つまづき・滑り	踏み外し	地盤・土留壁が	杭機が	資材・機械が	吊荷が	杭打機の部材・部品が	工具・治具が	掘削排土が	機体の旋回・走行時に	機械の回転部に	杭の建込・引込時	玉掛時・荷振れ時
ベ ー ス マ シ ン	三点式																				
	クローラ クレーン系																				
	ホイール クレーン系																				
	油 圧 ショベル系																				

- あなたが主に従事している工種について（該当欄に○印を記入してください）

杭種・工種	既製杭	コンクリートパイル			鋼 杭	地中連壁	SMW			ア タ ッ チ メ ン ト の 種 類	油圧オーガ		
		鋼管杭	鋼管矢板	シートパイル			I・H型鋼	その他	砂杭		RC連壁	その他	油圧ハンマ
場 所 打 ち 杭	場 所 打 ち 杭	その他				地盤 改 良	砂杭			油圧ハンマ	圧入機		
		アースドリル			パーパードレン				気動ハンマ				
		リバース			生石灰				ドロップハンマ				
		ベノト			噴射攪拌				バイプロハンマ				
		深礎杭							圧入機				
		その他			その他				バケット掘削機				
							カッター掘削機						
												その他	

- 杭打機の転倒に関し（該当欄に○印を記入してください）

機体安定度の確認をした	() →元請 () 自社 ()	しない ()
地盤耐力と機体接地圧の確認をした	() →元請 () 自社 ()	しない ()

- 本日の講習の感想をお聞かせください(よりよい講習会の参考にさせていただきます)

※ ご協力ありがとうございました

平成 年 月 日 全国基礎工業協同組合連合会