

企画委員及び各社担当者 各位

POLITEC事務局

info@politec.gr.jp
FAX03-5298-8856 TEL03-5298-8855

POLITEC講習会 開催依頼書

地区

東海北陸

※施工講習会は「POLITEC施工講習会開催依頼書(施工様式-2)」, 追加講習会は「POLITEC追加講習申込書(施工様式-3)」を添付すること。黄色はプルダウンメニュー(▼を押して選ぶ)

1	開催先	【分類】	組合	尾張旭市管工事業協同組合										
2	連絡先	所属	尾張旭市管工事業協同組合			役職	事務局		TEL	0561-54-6666		名前	桜井 政則	
3	実施講習会	【講習会】	施工講習会											
4	対象者及び人数	事業体	施工業者	20	コンサル	0	その他	合計	64					
5	日程・時間	日程	平成29年9月12日(火)				時間	13:00~16:30(午後 1回)						
6	場所・住所	場所	尾張旭市東部市民センター 1F講習室				住所	愛知県尾張旭市三郷町中井田136						
7	内容について	①~④はプルダウンメニューから「要」「不要」を選んでください。④は必要資料と部数を記入してください。												
	①講義内容 ※施工講習会は記入不要	【座学】	要	【ビデオ】	要	【実演】	①EF	要	②サドル	要	③メカ	要		
	②プロジェクター	【要否】	要	※事務局準備(返送時の梱包は、出荷時と同じ状態とし、書類等はいれなくて下さい。)										
	③デジタルカメラ	【要否】	要											
	④資料 ※施工講習会は記入不要											部数	25	
※	①ノートパソコン ②スクリーン	主催者または講習会実施責任者、座学講師が準備すること。												
	③プレゼンテーションPPTファイル	講習会実施責任者または座学講師が準備すること。なお、PPTファイルはPOLITECで承認されたものを使用すること。												
8	機材・資料送付先	送付先	ヤマト運輸 尾西尾張西センター(センターコード:057110)気付ポリテック大野 *9月10日(日)必着				TEL	0570-200-000						
		〒	494-0001		住所	愛知県一宮市開明字馬保里8								
9	受講証発行の有無	【有無】	送付先 尾張旭市管工事業協同組合 桜井様				TEL	0561-54-6666						
	受講証発行(要)の場合、送付先記入	要	〒	488-0021		住所	愛知県尾張旭市狩宿町2丁目18番地							
10	領収証発行の有無	【有無】	無	【後日請求書の発行後の振込】	有									
11	講習会担当分担 ※担当各社は再確認のこと	①講習会実施責任者	需要開発G 大野				②座学講師	積水化学工業						
		③実技指導講師	EF接合		積水化学工業(1班)(宮本 宣貞)									
			サドル取付&穿孔		日邦バルブ(1班)(鈴木、島形)									
			メカニカル接合		コスモ工機(1班)(不参加)									
12	備考	<p>・12:20に現地集合と致します。会場受付設営・座学・実技等の各種準備を各社分担にてご協力をお願いします。</p> <p>・プロジェクター・カメラは、この日の前日に実施の一宮市施工講習会で使用した分をそのまま転用致します。</p>												

平成29年9月12日(火)【午後】 尾張旭市管工事業協同組合様 タイムスケジュール

日 時		項 目	準備資機材・分担	担 当 者	備 考	
自	至					
13:00	13:30	受付・写真撮影 受講者数 20名	デジタルカメラ、番号札、申込書	POLITEC会員		
13:30	13:35	開講御挨拶		主催者		
13:35	13:40	講習会スケジュール説明		POLITEC会員		
13:40	14:00	DVD放映	DVD、プロジェクター			
14:00	14:40	基本技術説明(座学)	・施工マニュアル、パワーポイント資料による説明。	POLITEC座学講師	・座学は施工マニュアルで行う。 ・座学終了後班分けについて説明する。	
14:40	16:00	【Aグループ】EF接合・実技【40分】	・共用型EFコントローラ(1台) ・融着工具一式(2セット) ・直管φ50×1m(4本) ・EFソケットφ50(4個)	POLITEC実技講師	・受講者を2班に分けて講習実施(1班10名) ・準備資機材数量は1講習分、1班当たりを示す。 ・各会員は自社担当分を準備すること。 ・1班でEFコントローラ1台、EFソケット2個接合する。	
		【Bグループ】サドル取付&穿孔・実技【25分】		POLITEC実技講師		
		①サドル付き分水栓(鋳鉄サドル)の取付&穿孔【20分】	①サドル付き分水栓(鋳鉄サドル)の穿孔&取付 ・サドル付き分水栓(鋳鉄サドル)φ50×20(1個) ・穿孔工具セット(1セット) ・直管φ50×1m(1本)			・サドル付き分水栓(鋳鉄サドル)の取付&穿孔は時間内で繰り返し行う。
		②分水EFサドル(EFサドル)のEF接合の実演【10分】	②分水EFサドル(EFサドル)のEF接合 ・分水EFサドル(EFサドル)φ50×20(1個) ・直管φ50×1m(1本) ・スクレーパ、清掃一式(1セット)、マジックペン ・金属タイプクランプ、付属クランプ(各1セット)			・分水EFサドル(EFサドル)の実演はクランプによる固定までとする。 ・分水EFサドル(EFサドル)は通電しない。 ・管は①サドル付き分水栓に使用したものとは別に準備する。
		メカニカル接合・実技【15分】	・PP継輪φ50 ・φ50直管1m(1本)			
16:00	16:15	確認試験	試験用紙配布	POLITEC座学講師 POLITEC会員	・すぐに採点する。 ・番号札及び申込書を回収する。	
16:15	16:25	補足説明・質疑応答		POLITEC 実技講師		
16:25	16:30	閉講御挨拶		主催者		