

企画委員及び各社担当者 各位

POLITEC・技術講習会及び施工講習会 開催依頼書 地区 **九州**

※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	鹿児島市管工事協同組合											
2	連絡先	所属		役職	理事 事務局次長	TEL	099-257-0081	名前	村場						
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	0	施工業者	60	コンサル	0	その他	0	合計	60	※組合にて募集中(10/23締切)			
5	日程・時間	日程	平成29年11月2日(木)					時間	8:30-12:00・13:00-17:00						
6	場所・住所	場所	鹿児島市管工事協同組合					住所	鹿児島市鴨池新町21番1号						
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、書類等は入れないで下さい。)											
	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	60		
※	①ノートパソコン ②スクリーン ③プレゼンテーションPPTファイル	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。 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 ※POLITEC事務局送付分	送付先	・ヤマト運輸 城南センター 止め 配水用ポリエチレンパイプシステム協会 池田宛 (センターコード 097480)					TEL	0570-200-000						
		〒	892-0836		住所	鹿児島県鹿児島市錦江町8-50									
9	受講証発行の有無	【有無】	鹿児島市管工事協同組合 村場理事宛					TEL	099-257-0081						
	受講証発行(要)の場合、送付先記入	【要否】	要	送付先	〒	890-0064		住所	鹿児島市鴨池新町21番1号						
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 講習会終了後、鹿児島市管工事協同組合:村場理事宛で請求書を送付										
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	需要開発グループ:池田満雄				メールアドレス	ikeda@politec.gr.jp							
		②座学講師	クボタケミックス												
		③実技指導講師	EF接合	2班		①クボタケミックス(下河 広明、重松 克紀) ②積水化学工業(太田尾 信一)									
			サドル取付&穿孔	2班		①前澤給装工業(太田) ②タブチ(上原 徹、古賀 直樹)									
			メカニカル接合	1班		クボタケミックス(下河 広明、重松 克紀)									
12	備考	①前日16時から座学及び実技の準備を行います。(座学と実技会場が大会議室で実施するため、実技も事前準備を行います) ②当日は8時集合とします。 ③午前、午後のみ2回の開催となります。													

平成29年11月2日(木)【午前】 鹿児島市管工事協同組合様・施工講習会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				
8:30	9:00	受付・写真撮影 受講者数 30名 ※組合で募集中	デジタルカメラ、番号札、申込書	POLITEC会員	
9:00	9:05	開講御挨拶		主催者	鹿児島市管工事協同組合様
9:05	9:10	講習会スケジュール説明		POLITEC会員	
9:10	9:30	DVD放映	DVD、プロジェクター		
9:30	10:10	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。
10:10	11:30	【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φ75×1m(4本) ・EFソケットφ75(4個)	POLITEC実技講師	・受講者を4班に分けて講習実施(1班8-9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+メカニカル接合・実技【40分】		POLITEC実技講師	
		①サドル付き分水栓(鑄鉄サドル)の取付&穿孔【15分】	・サドル付き分水栓(鑄鉄サドル)φ75×20(1個) ・穿孔工具セット(1セット) ・直管φ75×1m(1本)		・サドル付き分水栓(鑄鉄サドル)の取付&穿孔は時間内で繰り返し行う。
		②分水EFサドルもしくは分水栓付きEFサドルのEF接合実演【10分】	・分水EFサドルもしくは分水栓付きEFサドルφ75×20(1個) ・直管φ75×1m(1本) ・スクレーパ、清掃一式(1セット)、マジックペン ・金属クランプ、付属クランプ(各1セット)		・分水EFサドルもしくは分水栓付きEFサドルの実演はクランプによる固定までとする。(通電はしない) ・管は①サドル付き分水栓に使用したものととは別に準備する。
		メカニカル接合・実技【15分】	・PP継輪φ75 ・φ75直管1m(1本)	POLITEC実技講師	
11:30	11:50	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。
11:50	11:55	補足説明・質疑応答		POLITEC 実技講師	
11:55	12:00	閉講御挨拶		主催者	鹿児島市管工事協同組合様

平成29年11月2日(木)【午後】 鹿児島市管工事協同組合様・施工講習会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 30名 ※組合で募集中	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	鹿児島市管工事協同組合様
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φ75×1m(4本) ・EFソケットφ75(4個)	POLITEC実技講師	・受講者を4班に分けて講習実施(1班8-9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+メカニカル接合・実技【40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【15分】	・サドル付き分水栓(鋳鉄サドル)φ75×20(1個) ・穿孔工具セット(1セット) ・直管φ75×1m(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サドルもしくは分水栓付きEFサドルのEF接合実演【10分】	・分水EFサドルもしくは分水栓付きEFサドルφ75×20(1個) ・直管φ75×1m(1本) ・スクレーパ、清掃一式(1セット)、マジックペン ・金属クランプ、付属クランプ(各1セット)		・分水EFサドルもしくは分水栓付きEFサドルの実演はクランプによる固定までとする。(通電はしない) ・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φ75 ・φ75直管1m(1本)	POLITEC実技講師	
16:00	16:20	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。
16:20	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	鹿児島市管工事協同組合様