

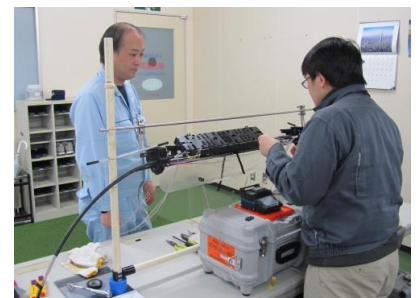


光ファイバ接続知識・光ネットワーク施工技術の習得に

サンテレホン/住友電工 共催

光ファイバ接続技術講習会

福岡開催 3、4日間コース



1. 開催日程

3日間コース 11月27日(火)～11月29日(木) 9:00～17:00

4日間コース 11月27日(火)～11月30日(金) 9:00～17:00 (最終日は14:00まで)

2. 募集人数

10名 (最少催行人数5名)

3. 講習会場

サンテレホン株式会社 福岡営業所

〒812-0007

福岡県福岡市博多区東比恵2丁目9番33号

TEL:092-411-1811

最寄駅 東比恵 (福岡市地下鉄空港線)



駐車場に限りがございます。お車でお越しの際は、近隣の駐車場をご利用ください。

4. コース、受講費用

コース名	日数	コース内容	受講費用参考価格(税別) 1名様あたり	開催日
(E) 3日間コース	3	光ファイバの概要・融着接続技術 光伝送路測定・光コネクタ組立 光クロージャ組立	¥80,000	11/27～11/29
(S) 総合光接続技術コース	4	光ファイバの概要・融着接続技術 光伝送路測定・光コネクタ組立 光クロージャ組立 FTTH施工技術	¥100,000	11/27～11/30

5. カリキュラム

日程	内容	詳細
1日目	<ul style="list-style-type: none"> ・基礎知識 ・光ファイバ融着接続 	光ファイバ基礎知識の概要
		光ファイバ通信、光ファイバ伝送の仕組み
		光ファイバの接続方法(種類及び原理)
		単心・多心用融着接続機を使用した融着接続作業
2日目	<ul style="list-style-type: none"> ・メカニカルスプライス組立 ・光伝送路測定 ・光コネクタ組立 ・模擬線路組立実習 (技術習得確認テスト) 	メカニカルスプライス接続の概要及び組立実習
		光コネクタ技術の概要
		現地組立型コネクタ組立の実習及び測定
		コネクタ接続損失及び反射減衰量測定
		模擬線路組立実習(実技テスト)及び伝送路測定
		光測定・許容回線損失測定の概要
		許容回線損失算出値の確認テスト(学科テスト)
		パルス(OTDR)測定方法の概要及び実習
3日目	<ul style="list-style-type: none"> ・光クロージャ組立 	光ケーブル敷設技術の概要
		クロージャ概要及び組立実習
4日目	<ul style="list-style-type: none"> ・FTTH施工 ・模擬線路組立実習 (技術習得確認テスト) 	FTTH施工の概要
		模擬線路組立実習(実技テスト)及び伝送路測定
		技術習得確認テスト(学科テスト)

6. 受講者全員に修了証書を発行いたします。

修了証書見本



7. お申込方法

別紙お申込書を、下記までご送付ください。

サンテレホン株式会社 福岡営業所

E-mail : hukuoka@suntel.co.jp

FAX : 092-461-0754

お申込締切り：11月9日(金)

8. お問い合わせ先

住友電気工業株式会社 光機器事業部 講習会担当

TEL : 0120-853-799 (フリーダイヤル) / 045-853-7225

e-mail : sei-koshu@info.sei.co.jp

【別紙 講習会申込書】

【送付先】

サンテレホン株式会社 福岡営業所

光ファイバ接続技術講習会 受付担当宛

E-mail:hukuoka@suntel.co.jp / FAX:092-461-0754

光ファイバ接続技術講習会(福岡開催)申込書

1. お申し込み内容(会社名・受講希望日など)

フリガナ	
会社名	
住所	〒
電話番号	
FAX番号	
受講希望日	平成 年 月 日 ~ 月 日(コース)
受講者人数	計 名 (受講者氏名は下表の通り)

2. 受講者氏名

1	フリガナ		4	フリガナ	
	氏名			氏名	
	E-mail			E-mail	
2	フリガナ		5	フリガナ	
	氏名			氏名	
	E-mail			E-mail	
3	フリガナ		6	フリガナ	
	氏名			氏名	
	E-mail			E-mail	

3. 請求ご担当者

※必ずご連絡が取れる担当者様・電話番号・メールアドレスをご記入下さいますようお願い致します。

フリガナ		電話番号(携帯可)	
ご担当者氏名		E-mail	