

北海道地区光技術講習会のお知らせ



概要

札幌市内で開催！！

平成24年4月
開催！！

- ◆4日間、3日間、2日間コースから選択できます。
- ◆各コース1名様から申し込みできます。
- ◆古河主催なので面倒な会場手配が要りません。
- ◆すべてのコースで修了者に修了証を発行します。

特長

1. 講習期間

- 4日間コース：平成24年4月10日（火）から4月13日（金）まで
- 3日間コース：平成24年4月10日（火）から4月12日（木）まで
- 2日間コース：平成24年4月10日（火）から4月11日（水）まで

- 募集締切日（20日前）：平成24年3月21日（水）まで
- 実施決定日（18日前）：平成24年3月23日（金）まで

2. カリキュラムの要点（4日間コースの場合）

- 1) 光ファイバ通信概論
光ファイバの種類、構造、伝送特性等、光通信の一般的知識の習得。
- 2) 被覆除去、清掃、および切断、光ファイバ接続の最重要ポイントとなる良好な端末処理方法の習得。
- 3) 融着接続、メカニカルスプライス
光ファイバの融着接続方法、およびメカニカル接続方法の習得。
- 4) 光パワー測定（透過法）による光ファイバ線路の伝送損失測定法（透過法）、および後方散乱光法（OTDR法）による接続損失評価や障害点の探索方法の習得。
- 5) 光コネクタ、余長収納
光コネクタの種類と取り扱い方法、および接続クロージャ、および配線箱内トレイへの光ファイバ心線の余長収納方法の習得。
- 6) ケーブルの口出し、クロージャ・成端箱の組立て

4日間コースの詳細なカリキュラムや3日間、2日間コースの内容は、「光技術講習会御案内（北海道地区）」をご確認ください。

3. 費用

コース	2日間コース	3日間コース	4日間コース
費用（税別）	6万円/人	8万円/人	10万円/人

- ・各費用には受講者の宿泊費、食事代、交通費含まれておりません。宿泊費および宿泊施設と会場間の交通費は受講者ご自身の負担とさせていただきますのでご了承願います。

4. お問い合わせ先（案内、申込書の入手、ご質問など）

古河電気工業株式会社 情報通信カンパニー 光技術トレーニングセンター
電話：0436-42-1755/ファックス：0436-42-1655

下記のホームページでも講習会の情報、案内・申込書は掲載されています。

<http://www.furukawa.co.jp/fitel/fusion/engineer/training.htm>

5. お申し込みの流れ

- ・ 専用の申込用紙に必要事項を記入のうえ、光技術トレーニングセンター宛で**募集締切日**までに必ずお申込みください。申込の際は光技術講習会の御案内を必ずご一読いただき、内容のご理解をお願い致します。
- ・ 申込用紙は光技術トレーニングセンター、あるいはホームページより入手できます。
- ・ 申込用紙上で連絡先を必ずご明示くださいますようお願い致します。
- ・ 1名様から受付けを致しますが、他のおお客様との合同講習となりますので、ご了承願います。
- ・ 講習会は2日間、3日間、4日間コースを併催しますが、各コースとも参加者が4名様以下の場合、そのコースを開催しない場合がございますので、ご了承願います。
開催しない場合は、**実施決定日**までに連絡します。

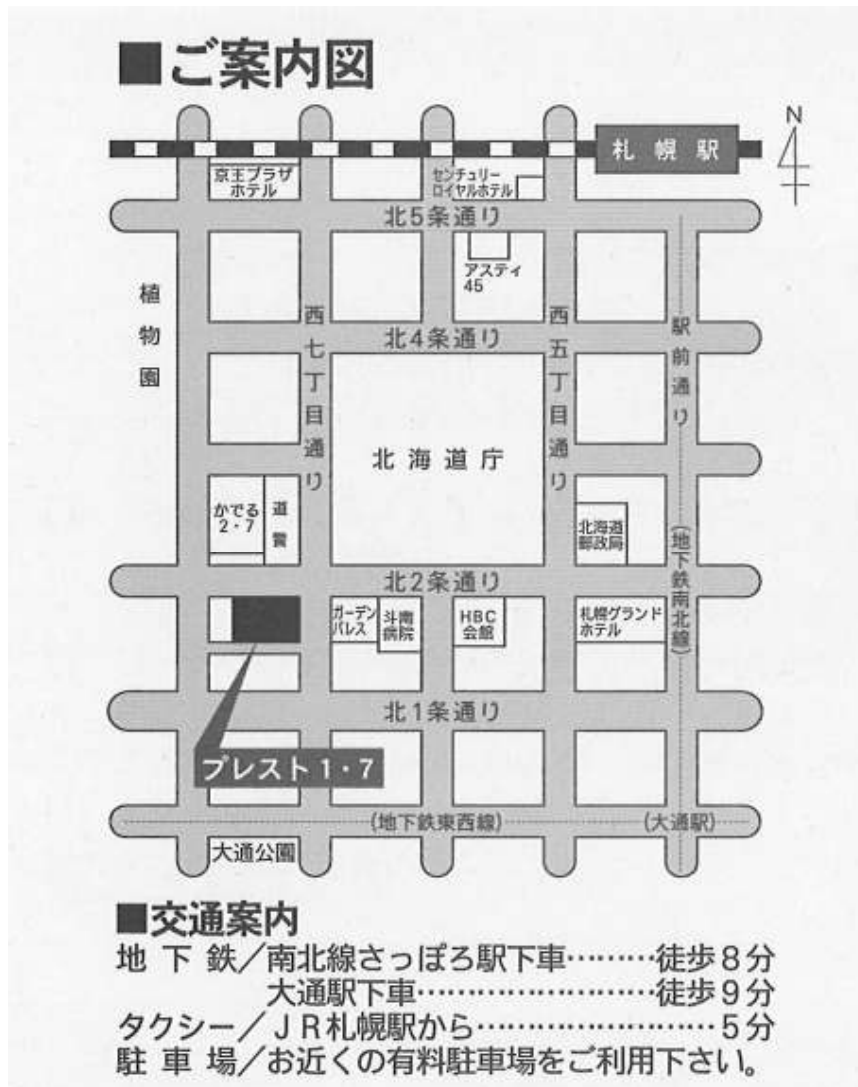
6. 講習会場

社団法人 北海道中小企業会館

郵便番号060-0001 札幌市中央区北1条西7丁目プレスト1・7ビル

電話:011-231-7141 ファックス:011-231-7142

地 下 鉄 : 南北線さっぽろ駅下車 徒歩約8分、大通駅下車 徒歩約9分



本内容は平成24年4月に開催の光技術講習会（北海道地区開催）に適用されます。また本資料の内容はお断りなく変更することがありますのでご了承ください。