２０２２年１０月吉日

各 位

（一社）日本ＣＡＴＶ技術協会 関東支部

　　　　施工部会長　石原　茂

**２０２２年度 技術講習会開催のご案内**

拝　啓　時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

このたび施工部会では、２０２２年度の第１回技術講習会（光ｹｰﾌﾞﾙ施工講習会）を古河電気工業株式会社様のご協力により開催することとなりました。

今回は、架空クロージャでの接続からドロップケーブルを使用した宅内引込工事の施工（Ｖ－ＯＮＵ～Ｄ－ＯＮＵ）を体験実習頂ける内容となっております。また、スプリッタ下部の障害探査や少心架空ケーブルの外被処理工具の紹介を行います。

**※古河電気工業株式会社様特許取得の支障移転方法のご紹介**も致します。

コロナ感染状況により、中止する場合がありますのでご了承ください。

つきましては、下記の要領で実施することといたしましたので、会員の皆様には何かとご多忙のこととは思いますが、光ケーブル施工を理解・体験する良い機会と存じますので奮ってお申込くださいますようご案内いたします。　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　敬　具

記

１　日　　時　　２０２２年１２月８日（木）　９：１５ ～ １７：００

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　受付：９：１０ ～

９日（金）　９：００ ～ １７：００

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　受付：９：００ ～

２　場　　所　　新宿文化センター４階　第1会議室　（別紙参照）

３　内　　容　　光ケーブル施工講習（詳細は別紙タイムテーブル参照：参加者に送付）

光ﾌｧｲﾊﾞの基礎知識

光ﾌｧｲﾊﾞ接続の基礎知識と接続実習（融着接続・メカニカルスプライス・現場組立型コネクタ）

光ﾌｧｲﾊﾞ測定の基礎知識と測定実習（挿入損失試験方法・ＯＴＤＲ法）

架空クロージャ～地下ドーム型クロージャ～V-ONU、D-ONU施工実習

弊社故障支援ツールを使用した障害探査

※支障移転に関わる施工方法の紹介

※受講修了者には修了証書を発行いたします。但し演習部分は除きます。

４　受 講 料　 協 会 員：５０,０００円（消費税込）（日本CATV技術協会の会員）

　　　　　　　　　　 非協会員：６０,０００円（消費税込）

本件の講習会は、団体割引が適用されており、受講料が安価に設定されています。

　　　　　　※**支払方法**については、参加が決定された方に別途ご連絡いたします。

**【注意事項】**新型コロナウイルス対策として、入口で体温を確認させていただきます。その際、37.5℃以上あった場合は参加をお断りして、参加費をお返しいたします。

また、電話連絡にて熱があり参加できない場合も返金いたします。

５　募集人員　　８名（最少）～１６名（最多）

　　　　　　　　　※８名に満たない場合は開催を中止することがありますので、ご承知おき下さい。

６　申 込　　別紙申込書によりメール（jctea-kanto@catv.or.jp）の返信で事務局宛に**１１月１８日（金）まで**にお申し込下さい。（注：申込書は1人1枚で記入してください。）

　　　　　　　　（会場の都合で、１６名になり次第締め切らせていただきます。）

**２０２２年度 施工部会第１回技術講習会申込書**

**（１１月１８日(金) 締切り）**

**メール：jctea-kanto@catv.or.jp**

|  |  |
| --- | --- |
| **会社名** |  |
| **所属** |  |
| **フリガナ**  **氏名** | **フリガナ：** |
| **氏名：** |
| **連絡先** | **電話：** |
| **ﾒｰﾙｱﾄﾞﾚｽ：** |
| **区　 分** | **協会員　　・　　非会員**  **（○を付けてください）**  **注）協会員とは、一般社団法人日本CATV技術協会の会員会社の方です** |