

2019年9月吉日

お客様各位

株式会社タニタハウジングウェア
株式会社吉岡

エコテックルーフ施工研修会開催のご案内

拝啓、貴社益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。さて、掲題のとおり、発電する屋根材「エコテックルーフ」の施工に関する研修会開催を以下のようにご案内いたします。

敬具

<募集要項>

研修会開催日時：日程 別紙研修予定表参照願います。

施工ID研修 10:00～16:00

電気ID研修 10:00～16:00

研修会場所：(株)タニタハウジングウェア

住所 東京都板橋区東坂下2-8-1

電話 03-3968-1141

添付地図参照

募集対象：電気IDを取得希望される方は、第二種電気工事免状が必要です。

施工IDを希望される方は建設業法における業種区分で建築工事業、大工工事業、屋根工事業、板金工事業、防水工事業のいずれかの許可を得ている会社に勤務(所属)されている方を対象とさせていただきます。

研修費用：施工ID 22,000円/人、聴講のみ 5,500円/人

電気ID 11,000円/人 聴講のみ 無料

申込方法：以下の必要書類をFAX願います。

- ① 申込書(別紙添付)
- ② 請負賠償責任保険証券のコピー
- ③ 生産物賠償責任保険証券のコピー
- ④ 電気工事免状のコピー(第二種：電気ID講習受講のみ)

申込締切：開催日の5営業日前までに研修会申込書のお申込み並びに研修費用の振込をお願いします。

施工ID研修

【振込先】銀行名：七十七銀行 支店名：六丁目支店

【口座番号】：当座預金9045341 口座名：株式会社吉岡《カ.ヨシオカ》

電気ID研修

【振込先】銀行名：みずほ銀行 支店名：志村支店

【口座番号】：当座預金0102749 口座名：株式会社タニタハウジングウェア

振込手数料はご負担をお願いいたします。

(注意事項)

1. 駐車場がありませんので、公共交通機関でおいでください。
2. 昼食は弁当を用意いたします。
3. 宿泊が必要な場合は各人で手配をお願い致します。
4. 事情により予定を変更する場合があります。

研修会申込～ID発行までの流れ

「エコテクノルフ施工研修会申込書」をメールかFAXでお申し込みください。
施工ID研修者は請負賠償責任保険証券、生産物賠償責任保険証券のコピー添付
電気ID研修者は電気工事免状のコピー添付

*「施工研修会申込書」ご参照ください。

「受講票」の送付

*テキストは当日配付いたします。

「参加費用」の振込

*「研修会ご案内」ご参照下さい。

研修会受講

「IDカード」の発行

*「IDカード」は、後日発送いたします。

メールアドレス : etr@woodpiece.co.jp

FAX 番号 03-5939-8103

お申し込み日 : 20 年 月 日 (開催日の5営業日前までにメールもしくはFAX願います)

『エコテックノーフ施工研修会/施工ID』申込書

開催日	開催場所
20 年 月 日	東京都板橋区東坂下2-8-1 (株)タニタハウジングウェア

ふりがな お名前	生年月日 年 月 日	性別 男 ・ 女
ふりがな 会社名	所属部署	役職
会社住所 〒 -		
会社電話番号 - -	会社 FAX 番号 - -	
貴方メールアドレス		
業種 該当するものに○をお付けください。 建設業法における業種区分で 1. 建築工事業 2. 大工工事業 3. 屋根工事業 4. 板金工事業 5. 防水工事業 のいずれかの許可を得ている会社		

以下、太陽光発電システム販売・施工に関するアンケートです。(これにより研修会参加が制限されるものではありません。)

経験年数 施工 () 年
ID取得メーカー

【ご持参品】

- ・筆記用具 ・実際に模擬屋根にて実技を行いますので、適した服装・履物等
- ・「受講票」(申込確認後弊社より送付)
- ・研修会参加費用 ※下記口座に開催日の5営業日前までにお振込みください。
銀行名 : 七十七銀行 支店名 : 六丁目支店
口座番号 : 当座預金 9045341 口座名 : 株式会社 吉岡 《カ. ヨシオカ》

※ 個人情報の取り扱いについて

ご記入頂きましたお客様情報は本研修の運営並びに弊社内でのID管理にのみ使用致します。

尚、本研修会並びに施工方法の改訂等のご案内などを送らせて頂く場合がございます。予めご了承ください。

メールアドレス : etr@woodpiece.co.jp

FAX 番号 03-5939-8103

お申し込み日 : 20 年 月 日 (開催日の5営業日前までにメールもしくはFAX願います)

『エコテックルーフ施工研修会/施工ID』聴講申込書

開催日	開催場所
20 年 月 日	東京都板橋区東坂下2-8-1 (株)タニタハウジングウェア

ふりがな お名前	生年月日 年 月 日	性別 男 ・ 女
ふりがな 会社名	所属部署	役職
会社住所 〒 -		
会社電話番号 - -	会社 FAX 番号 - -	
貴方メールアドレス		
業種 該当するものに○をお付けください。 建設業法における業種区分で 1. 建築工事業 2. 大工工事業 3. 屋根工事業 4. 板金工事業 5. 防水工事業 のいずれかの許可を得ている会社様 その他 ()		

以下、太陽光発電システム販売・施工に関するアンケートです。(これにより研修会参加が制限されるものではありません。)

経験年数 施工 () 年
ID取得メーカー

【ご持参品】

- ・筆記用具
- ・「受講票」(申込確認後弊社より送付)
- ・研修会参加費用 ※下記口座に開催日の5営業日前までにお振込みください。

銀行名 : 七十七銀行

支店名 : 六丁目支店

口座番号 : 当座預金 9045341

口座名 : 株式会社 吉岡 《カ. ヨシオカ》

※ 個人情報の取り扱いについて

ご記入頂きましたお客様情報は本研修の運営並びに弊社内でのID管理にのみ使用致します。

尚、本研修会並びに施工方法の改訂等のご案内などを送らせて頂く場合がございます。予めご了承ください。

メールアドレス : etr@woodpiece.co.jp

FAX 番号 03-5939-8103

お申し込み日 : 20 年 月 日 (開催日の5営業日前までにメールもしくはFAX願います)

『エコテックノルーフ施工研修会／電気 I D』申込書

開催日	開催場所
20 年 月 日	東京都板橋区東坂下2-8-1 (株)タニタハウジングウェア

ふりがな お名前	生年月日 年 月 日	性別 男 ・ 女
ふりがな 会社名	所属部署	役職
会社住所 〒 -		
会社電話番号 - -	会社 FAX 番号 - -	
貴方メールアドレス		
業種 該当するものに○をお付けください。 ハウスメーカー 工務店 屋根工事店 電気工事店 その他 ()		

以下、太陽光発電システム販売・施工に関するアンケートです。(これにより研修会参加が制限されるものではありません。)

経験年数 太陽光発電設置 () 年 未経験
I D取得メーカー

【ご持参品】

- ・筆記用具 ・実際に模擬屋根にて実技を行いますので、適した服装・履物等
- ・「受講票」(申込確認後弊社より送付)
- ・研修会参加費用 ※下記口座に開催日の5営業日前までにお振込みください。

【振込先】銀行名：みずほ銀行 支店名：志村支店

【口座番号】：当座預金0102749 口座名：株式会社タニタハウジングウェア

振込手数料はご負担をお願いいたします。

※ 個人情報の取り扱いについて

ご記入頂きましたお客様情報は本研修の運営並びに弊社内での I D 管理にのみ使用致します。

尚、本研修会並びに施工方法の改訂等のご案内などを送らせて頂く場合がございます。予めご了承ください。

メールアドレス : etr@woodpiece.co.jp

FAX 番号 03-5939-8103

お申し込み日 : 20 年 月 日 (開催日の5営業日前までにメールもしくはFAX願います)

『エコテックノルフ施工研修会／電気ID』聴講申込書

開催日	開催場所
20 年 月 日	東京都板橋区東坂下2-8-1 (株) タニタハウジングウェア

ふりがな お名前	生年月日 年 月 日	性別 男 ・ 女
ふりがな 会社名	所属部署	役職
会社住所 〒 -		
会社電話番号 - -	会社 FAX 番号 - -	
貴方メールアドレス		
業種 該当するものに○をお付けください。 ハウスメーカー 工務店 屋根工事店 電気工事店 その他 ()		
経験年数 太陽光発電設置 () 年 未経験		
ID取得メーカー		

【ご持参品】

- ・筆記用具
- ・「受講票」(申込確認後弊社より送付)

※ 個人情報の取り扱いについて

ご記入頂きましたお客様情報は本研修の運営並びに弊社内でのID管理にのみ使用致します。

尚、本研修会並びに施工方法の改訂等のご案内などを送らせて頂く場合がございます。予めご了承ください。

『エコテクトルーフ』 施工 I D 研修カリキュラム 1 日目

時間	研修内容
10:00	開講挨拶 会社概要
10:15	太陽光発電システムの現状 エコテクトルーフの概要 エコテクトルーフの特徴、 設計基準、設置条件、設置禁止など 設置方法 周辺納まり施工例 安全について
12:00	昼休み
13:00	模擬屋根にて実施工研修
15:30	質疑応答
16:00	終了予定

『エコテクトルーフ』 電気 I D 研修カリキュラム 2 日目

時間	研修内容
10:00	太陽光発電システムに関する基礎知識
10:30	電気マニュアルの解説
13:00	機器説明 (パワコン・接続箱)
14:30	理解度テスト・解説 施工点検報告書の書き方 申請について
15:00	I D 規約
15:30	質疑応答 解散