

CRAFT シリーズ NEW★バージョン 大好評リリース中!!

建築設備業者様向け

●CADソフト ●積算・見積ソフト ●材料拾いソフト

CRAFTシリーズ トレーニング講習会

最新バージョン

パソコン1人1台

簡単テキスト

個別質問対応

CRAFT CAD Ver.9 見積 CRAFT 2018 CRAFT 材料拾い 2018

簡単操作・低価格の入門用建築設備CAD「CRAFT CAD Ver.9」 [3時間講習]

簡単プラス高機能な積算・見積ソフト「見積CRAFT 2018」 [3時間講習]

簡単操作・手拾い感覚の材料拾いソフト「CRAFT 材料拾い 2018」及び「見積CRAFT 2018 オプション」 [1時間商品説明]※無料

大好評

in 仙台 2018.4.11 wed

[土屋不動産ビル PARM-CITY131 ANNEX 5D 貸会議室]

〒980-0811

宮城県仙台市青葉区一番町3-5-1

TEL:022-262-6394 FAX:022-224-5742

http://tsuchiya-estate.com/20_palmcity/index.html

○JR「仙台駅」より徒歩10分

大好評

in 名古屋 2018.4.17 tue

[名古屋国際センター 5階 第2会議室]

〒450-0001

愛知県名古屋市中村区那古野1-47-1

TEL:052-581-5679 FAX:052-581-5629

<http://www.nic-nagoya.or.jp/japanese/nicnews/>

○地下鉄「国際センター」より徒歩3分

大好評

in 東京 2018.4.26 thu

[ちよだプラットフォームスクウェア 501会議室]

〒101-0054

東京都千代田区神田錦町3-21

TEL:03-3233-1511 FAX:03-3233-1501

<http://yamori.jp/>

○地下鉄「竹橋駅(3b出口)」より徒歩2分

大好評

in 大宮 2018.4.27 fri

[SONIC CITY 502会議室]

〒330-8669

埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-7-5

TEL:048-647-4111 FAX:048-647-4159

<https://www.sonic-city.or.jp/>

○JR「大宮駅」より徒歩10分

他会場のご案内

- 2018/4/ 9(月)高松会場 :サンメッセ香川(香川県高松市林町2217-1)
- 2018/4/18(水)大阪会場 :大阪産業創造館(大阪府大阪市中央区本町1-4-5)
- 2018/4/19(木)姫路会場 :姫路・西はりま地場産業センター(兵庫県姫路市南駅前町123)

受講料

- CRAFT CAD 6,000円[税別]/1名様 2名様以上:5,000円[税別]/1名様^{※1}
- 見積CRAFT 6,000円[税別]/1名様 2名様以上:5,000円[税別]/1名様^{※1}
- CRAFT CAD+見積CRAFT 10,000円[税別]/1名様^{※2}

※1 同一会社に限りませす ※2 同一の方に限りませす

※受講料は株式会社四電工特約店:株式会社インフィールドからのご請求になります



今日を支え 明日を創る

株式会社 四電工

YONEDENKO

お申込表

CRAFT シリーズ トレーニング講習会

FAX 送信先

03-3434-3879

(株)四電工 担当者宛

貴社名			
お名前 複数名記入可			
ご住所	〒		
TEL		日中のご連絡先	
FAX		E-mail	

仙台会場：土屋不動産ビル PARM-CITY131 ANNEX 5D 貸会議室

2018 4/11 水曜日	CHECK			定員 12名
	<input type="checkbox"/>	10:00~13:00	建築設備CAD「CRAFT CAD Ver.9」電気コース(新機能説明含む)	
	<input type="checkbox"/>	14:00~17:00	積算・見積ソフト「見積CRAFT 2018」電気コース(新機能説明含む)	
	<input type="checkbox"/>	17:00~18:00	材料拾いソフト「CRAFT 材料拾い 2018」及び「見積CRAFT 2018 オプション」(新機能説明含む)※無料	

名古屋会場：名古屋国際センター 5階 第2会議室

2018 4/17 火曜日	CHECK			定員 12名
	<input type="checkbox"/>	10:00~13:00	建築設備CAD「CRAFT CAD Ver.9」電気コース(新機能説明含む)	
	<input type="checkbox"/>	14:00~17:00	積算・見積ソフト「見積CRAFT 2018」電気コース(新機能説明含む)	
	<input type="checkbox"/>	17:00~18:00	材料拾いソフト「CRAFT 材料拾い 2018」及び「見積CRAFT 2018 オプション」(新機能説明含む)※無料	

東京会場：ちよだプラットフォームスクウェア 501会議室

2018 4/26 木曜日	CHECK			定員 12名
	<input type="checkbox"/>	10:00~13:00	建築設備CAD「CRAFT CAD Ver.9」電気コース(新機能説明含む)	
	<input type="checkbox"/>	14:00~17:00	積算・見積ソフト「見積CRAFT 2018」電気コース(新機能説明含む)	
	<input type="checkbox"/>	17:00~18:00	材料拾いソフト「CRAFT 材料拾い 2018」及び「見積CRAFT 2018 オプション」(新機能説明含む)※無料	

大宮会場：SONIC CITY 502会議室

2018 4/27 金曜日	CHECK			定員 12名
	<input type="checkbox"/>	10:00~13:00	建築設備CAD「CRAFT CAD Ver.9」電気コース(新機能説明含む)	
	<input type="checkbox"/>	14:00~17:00	積算・見積ソフト「見積CRAFT 2018」電気コース(新機能説明含む)	
	<input type="checkbox"/>	17:00~18:00	材料拾いソフト「CRAFT 材料拾い 2018」及び「見積CRAFT 2018 オプション」(新機能説明含む)※無料	

※トレーニングは「電気」で実施いたしますが、操作は同じため「空調・衛生」業の方もご参加いただけます。 ※定員になり次第、受付を締め切らせていただきます。
※お申込み受領後、株式会社インフィールドよりお支払い手続き書類をお送りさせていただきます。

現在のCAD・積算見積・材料拾いソフトの導入状況についてお聞かせください。

CAD	<input type="checkbox"/> CRAFT CAD [Ver.]	<input type="checkbox"/> CADEWAシリーズ [Ver.]	<input type="checkbox"/> その他 []	<input type="checkbox"/> 導入ご検討中
積算見積	<input type="checkbox"/> 見積CRAFT [Ver.]	<input type="checkbox"/> 見積CRAFT Light [Ver.]	<input type="checkbox"/> その他 []	<input type="checkbox"/> 導入ご検討中
材料拾い	<input type="checkbox"/> CRAFT 材料拾い	<input type="checkbox"/> その他 []	<input type="checkbox"/> 導入ご検討中	

講習の内容についてご要望などがあればお聞かせください。

今後、製品およびイベントなどのDMをお送りしてもよろしいでしょうか。

はい いいえ

お客様個人情報の取り扱いについて、上記の資料請求書にご記入頂く個人情報は次の目的に利用させていただきます。
個人情報の利用目的 ● お客様にご利用頂く製品およびサービスに関するご案内 ● お客様のお問い合わせによる製品等のご案内・ご回答・履歴管理 ● その他、イベント案内や製品およびサービスのご案内
業務委託について ● 上記の目的範囲内で、お客様の個人情報の取扱いを第三者に委託することがあります。



今日を支え、明日を創る
株式会社 四電工
CAD開発部

〒791-8021 愛媛県松山市六軒家町1番13号
TEL:089-925-1107 FAX:089-946-5000
〒105-0013 東京都港区浜松町1丁目18番16号住友浜松町ビル9F
TEL:03-3434-3883 FAX:03-3434-3879
ホームページ: <http://www.cadewa.com/>



CAD Rescue・Support Service
株式会社インフィールド

〒541-0051 大阪府大阪市中央区備後町1丁目2-14-1104
TEL:06-4707-4547 FAX:06-4707-4546
〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3-2 プラットフォームアネックス05-604
TEL:03-5259-8523 FAX:03-6893-5953
ホームページ: <http://www.infield-cad.com/>