

# 会社案内

## *Contents*

- ◆会社概要
- ◆業務別 業務内容および価格概要



Science Craft

# 会社概要

会社名	株式会社 サイエンス クラフト
代表者名	代表取締役 井上 和治
設立年月日	平成2年11月16日
本社所在地	〒915-0074 福井県越前市蓬萊町5番1号 TEL 0778-21-1189 FAX 0778-21-0676 E-Mail info@scraft.co.jp
事務所	東京事務所 〒160-0003 東京都新宿区本塩町21-14 カーサ四谷5階 TEL 03-6273-2310 FAX 03-6273-2385
	大阪事務所 〒533-0033 大阪市東淀川区東中島1-17-5ステュディオ 新大阪1018 TEL 06-6195-6191
資本金	1,400万円
役員名	代表取締役 井上 和治 取締役 竹本 加良子 取締役 中西 眞三
社員数	11人（他にアルバイト等）
事業内容	防災コンサルティング事業 システム開発事業 アンケート調査・マーケティング事業 データ作成・データベース事業 防災パンフレット・冊子作成等パブリッシング事業 ホームページ作成・サイト運営等インターネット関連事業
自社開発システム	電子マニュアル自動作成システム「e-ManG」 H17年度ベンチャー企業等へのチャレンジ発注推進事業認定（福井県） H18年度新商品チャレンジ発注推進事業認定（越前市） Web-DB電子マニュアル作成支援システム「e-ManWeb」 家庭防災ハンドブック / 歯科健診システム
有資格者	
博士 1名、修士 2名 防災士（日本防災士機構認証） 5名 事業継続准主任管理者（BCAO認定） 1名 事業継続初級管理者（BCAO認定） 1名 情報系資格 初級システムアドミニストレーター 1名	

技術者名簿	
井上 和治	昭和50年北海道大学農学部卒業。米国ユタ州立大学大学院修士課程終了。海外農業コンサルタントを経て（株）サイエンスクラフトを設立。
竹本加良子	防災部部長 / 昭和55年武生高等学校卒業。平成9年から防災業務を担当。現在、自治体・病院・企業を対象とした防災コンサルティングを多数実施。事業継続准主任管理者。防災士。
元谷 豊	防災部主任 / 平成8年武蔵工業大学大学院修士課程修了後、早稲田大学理工学総合研究センター、災害情報センターにて防災対策・災害軽減の研究に従事。平成21年よりサイエンスクラフトで防災コンサルティング業務に従事。
南部 優子	防災部主査 / 平成2年同志社大学文学部社会学部卒業。平成20年よりサイエンスクラフトで防災コンサルティング業務に従事。事業継続初級管理者。防災士。
佐々木 研	防災部 / 東京大学大学院自然環境学専攻博士課程終了。同客員共同研究員の後、サイエンスクラフトへ入社、防災コンサルティング業務に従事。
大橋 真武	防災部 / 平成10年明治大学商学部卒業。社会保険労務士。防災士。
橋本 茜	防災部 / 平成19年福井商業高等学校卒業。防災士。
上木美貴恵	システム開発部主任 / 平成13年福井工業高等専門学校卒業。Java、VBが得意。防災士。
直江 一樹	システム開発部 / 平成16年武生商業高等学校卒業。初級システムアドミニストレーター。
清水 昭宏	システム開発部 / 平成22年福井工業高等専門学校卒業。iPhone、iPadアプリ開発。
奥田 順子	総務部 / 平成2年敦賀高等学校卒業。平成21年よりサイエンスクラフトへ入社、技術サポートに従事。
山崎 一之	顧問 / 早稲田大学教育学部中退。「おけら牧場」を経営。牛の繁殖と飼育・育成を軸に、無農薬の合鴨米や野菜づくりを実践。農業研修、おけら塾の主催、地域通貨など、地域循環型社会活動を行う。

## ■ 危機対応マニュアル作成支援

- 主な業務内容
  - 資料収集およびヒアリング等による現状調査・分析
  - 参集状況調査・分析
  - 被害想定調査・報告書作成
  - 業務に係る資料の作成
  - 部門横断型ワークショップまたは検討会によるマニュアル内容の検討
    - ・災害対応態勢の検討
    - ・情報の収集・集約・伝達態勢の検討
    - ・意思決定の流れの検討
    - ・本部及び各部門等の災害対応業務の検討
  - マニュアル(案)の作成
  - チェックリスト・様式等の作成
  - 用語集の作成
  - マニュアル教育のための講習会の実施支援
  - マニュアル作成実施記録書の作成
  
- 業務にかかる期間  
3ヶ月～6ヶ月
  
- 業務にかかる費用  
200万円～  
お客様のご要望に応じてお見積りいたします

# 電子マニュアル自動作成システム e-ManG / e-ManWeb

イーマンジー

イーマンウェブ

## ■ 電子マニュアル自動作成システム「e-ManG」

- 主な業務内容
  - 操作説明会の実施（講師2名を1回派遣、交通費含む）
  - 問い合わせ対応
- 販売価格  
70万円（消費税は含みません）

## ■ Web-DB 電子マニュアル作成システム「e-ManWeb」

- 主な業務内容
  - 基本設計
  - 詳細設計
  - カスタマイズ開発
  - サーバ構築
  - システムの導入
  - 操作説明会の実施（講師2名を1回派遣）
- サポート内容
  - 保守・運用
  - 問い合わせ対応
- 販売価格  
500万円～  
（サーバ機及びネットワーク等の設備費用は含んでいません）  
お客様のご要望に応じてお見積りいたします

## ■ 自治体・その他

- 静岡県
- 神戸市
- 四日市市
- 松山市
- 岐阜市
- 清須市
- 大田区
- 若狭町
- 独立行政法人 国立病院機構災害医療センター
- 長崎空港事務所
- 独立行政法人 航空大学校 本校・分校
- 京都大学
- その他

## ■ 企業

- 西日本電信電話株式会社 静岡支店
- 株式会社エヌ・ティ・ティネオメイト
- 日本電信電話株式会社 情報通信基盤総合研究所
- 株式会社中電シーティーアイ
- 三幸電機株式会社 本社・工場
- その他

# ■ 事業継続計画(BCP)策定支援

## ■ BCP策定支援

- 主な業務内容
  - BCP作成体制等の確立支援
  - 基本方針・文書体系等の検討
  - 事業影響分析(BIA)の実施
  - リスク評価(RA)の実施
  - 事業継続戦略の決定
  - リスク対策計画の作成
  - 事業継続計画の作成
  - 行動マニュアルの作成
  - 説明会の実施支援
  - 事業継続計画策定実施記録書の作成
  
- 業務にかかる期間  
3ヶ月～1年
  
- 業務にかかる費用  
300万円～  
お客様のご要望に応じてお見積りいたします

## ■ その他のご支援

- BCPの検証・評価
  - ・イメージトレーニングの活用
- 訓練の企画・運営
- BCP教育のためのEラーニング等の開発
- 講習会への講師派遣

## ■ 危機管理研修(基本モデル)

### ■ 危機管理研修基本モデル

- 主な業務内容
  - 研修実施前の打ち合わせ(3回程度)
  - 研修実施にかかる資料の作成
  - 研修実施当日の講義と訓練運営支援(1日)
  
- 業務にかかる期間  
3ヶ月～6ヶ月
  
- 主な成果内容
  - 研修実施にかかる関係資料一式
    - ・危機管理講義資料
    - ・課題付与カード 一式(課題付与型訓練用資料)
    - ・状況付与カード 一式(状況付与型訓練用資料)
    - ・訓練・研修実施記録書
  
- 業務にかかる費用  
70万円～  
お客様のご要望に応じてお見積りいたします