

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