

(様式2)

# 専 門 家 登 録

平成 2 9 年 7 月



(フリガナ) 氏 名	にし まさかず 西 真 一	性別	<input checked="" type="checkbox"/> 男・女	・取得資格等 中小企業診断士 (登録：S・ <input checked="" type="checkbox"/> H 22年 10月)
生年月日	1963年 7月 18日 (53歳)			
連	名 称	中小企業診断士		
	役 職 名			
絡	住 所	勤務先 〒 自宅 〒270-1347 千葉県印西市内野 2-6-22、304		
	電 話	携帯 090-4231-8735 勤務先		
先	F A X	047-413-0361		
	E-mail	duke.juy18@gmail.com		
	ホームページ			

## 自己 PR・セールスポイント

主に、工学、理化学、医学、生物学、IT、分野などの専門知識を必要とする分野の支援を得意としている。支援事業者に必要な技術を持つ研究者や専門家及び事業者を探し出し連携をコーディネートすることが多い。これまで平成 25 年から 4 件の連携事業に携わり、現在は、中小企業者 5 社が連携して行う医療機器の開発プロジェクトのコーディネーターを務めている。

これらの活動はビジネスモデルの策定、補助金申請の支援・採択、補助金を使った連携組織の立上げ及び連携コーディネートという一連の流れを作ってきた。ビジネスモデル立案のレベルから全体を通して支援を行うことができる。

元々は、FEM（有限要素法）やグリーン関数法などを使った応力解析を専門としているが、その後、IT 分野に転向し、マイニングパッケージの開発や解析に携わりマーケティング調査やアンケート調査などのデータ分析についても詳しい。平成 25 年 2 6 年に集中して経営革新を 1 2 件申請しており、その中で農業から生物学、医療機器開発、シリコンウエハーの製造など様々な技術分野の申請を行っており、お客様からは、「これまで我々の技術や理論を理解できる診断士はいなかったが、よく理解してくれるので安心して任せられることができる」との評価を頂くことが多く、口コミで仕事を頂くこともある。

加えて、医療機器開発などでは弁理士との仕事が多く、知的財産権を利用した必要技術を持つ企業や研究者の探索及び技術の侵害性の事前評価を行なった上で弁理士に橋渡しを行うなどを得意としている。

また、補助金申請も得意としており、理解が困難な技術を一般の人にもわかりやすく表現することを得意としている。

(様式2)

専門分野
連携コーディネート、事業診断、申請書作成支援、戦略・戦術の策定、財務経営分析、人事組織戦略、マーケティング戦略策定、マーケティング調査分析、技術移転、製品開発、科学技術を生かした製品開発
(学歴・職歴) 昭和 63 年 3 月 法政大学土木工学科卒業 昭和 63 年 4 月 トランス・コスモス CAD システム開発 システムエンジニア 平成 01 年 8 月 (株) CRC 総合研究所 (現:伊藤忠テクノソリューションズ) 入社 有限要素法などを活用した構造解析等の解析コンサルティング 英国の破壊力学パッケージの技術窓口 平成 11 年 8 月 (株) トスコ 入社 マイニングパッケージの開発責任者、自社人事システム (IT ではない) の作成に経営ボードメンバーとして携わる 平成 22 年 10 月 診断士登録 平成 24 年 4 月 開業 平成 25 年 5 月～平成 28 年 3 月 千葉県中小企業団体中央会 千葉県中小企業連携強化推進事業コーディネーター 平成 28 年 6 月～現在 千葉県中小企業団体中央会 経済産業省 平成 28 年度ものづくり中小企業・小規模事業者連携支援事業 連携コーディネーター
(研究・論文・著書等) 「発想の転換で現場改善 食品工場は宝の山」

過去の主なコンサルティング業務又は活動内容			
期 間	指導テーマと内容	指導企業・業種	依 頼 機 関 名
H25 年 6 月 ～ H26 年 2 月	日本の季節の食材で作る薬膳惣菜の開発	食品製造業	千葉県中小企業団体中央会
H26 年 5 月 ～ H27 年 12 月	冷凍食品製造業者向け、経営改善コンサルタント ・経営会議体の設置と運営 ・営業管理システムの導入 ・製造現場の効率化 ・事業毎の収益性の見える化	食品製造業	経営創研(株)
H26 年 9 月 ～ H26 年 10 月 毎年継続し経営分析	経営革新計画申請支援 経営改善計画策定支援 経営分析・収益性分析、商圈分析 原価分析と収益性を確保できる商品価格の設定 (CVP 分析) 収益性シミュレーションと 5 年計画策定	食品製造業	習志野商工会議所
H28 年 12 月 ～ H29 年 1 月	ものづくり補助金申請支援 設備導入資金の確保と地域再生 5 年計画の立案と策定	農業法人	経営創研(株)
H27 年 5 月 ～ H27 年 12 月	商店街活性化を目的とした産学官地域連携会議のファシリテーション アンケート調査表作成 アンケートデータ分析	商店会組合	千葉県中小企業団体中央会
H28 年 7 月 ～ H28 年 12 月	アンケート調査表作成 アンケート調査及び分析	商店組合	千葉県中小企業団体中央会

(様式2)