



平成23年2月15日
中部地域イノベーションパートナーシップ推進会議
中部経済産業局

『中部IT経営力大賞2011』の各賞受賞者の決定及び 『情報化サミット2011』の開催について

中部地域イノベーションパートナーシップ推進会議では、「中部IT経営力大賞2011」の各賞受賞者を決定しました。これは、中部地域において優れたIT経営を実践し他の参考となるような中小企業等の取り組みを表彰するものです。

表彰式は、2月22日（火）に開催する「情報化サミット2011」において実施します。

1. 中部経済産業局では、中部地域（富山、石川、岐阜、愛知、三重）の中小企業支援機関等と連携し「中部地域イノベーションパートナーシップ」を組織して、新成長産業分野（航空宇宙関連産業、次世代自動車関連産業、医療機器部材関連産業、地域魅力向上型産業）を中心とする中小企業のIT利活用の促進による競争力強化に取り組んでいます（平成22年度委託先：株式会社名古屋ソフトウェアセンター）。
2. 今般、平成22年度の「中部地域イノベーションパートナーシップ」事業の一つとして、新成長産業分野に関わる中小企業が経営にITを活用して競争力向上を図っていただくことを目的に、中部地域において優れたIT経営を実践し他の参考となるような中小企業等の取り組み事例を「中部IT経営力大賞2011」として表彰することとします。
3. 受賞者の選定にあたっては、中部IT経営力大賞選考委員会（委員長：岸田賢次 名古屋学院大学大学院教授（経営政策専攻））において書類審査し、応募のあった36件の中から、大賞1件ほか各賞計11件を決定しました（別紙1参照）。
4. 表彰式は、2月22日（火）にウインクあいち（愛知県産業労働センター）で開催予定の『情報化サミット2011』（別添ちらし参照）の場において実施します。
5. 『情報化サミット2011』では、利用が拡がりつつあるクラウドコンピューティングの最新動向に関する講演をはじめ、「中部IT経営力大賞2011」受賞企業による事例紹介、EDIや基幹システムの利用促進に向けた調査報告などを行います。
6. 今回の荣誉に輝かれた各社のIT経営実践の取り組みを先例として、ITの利活用による経営革新に中部地域の中小企業が積極的に取り組まれることを期待するとともに、『情報化サミット2011』へのたくさんの方々のご出席をお待ちしています。



7. 本資料の構成

- (1) 別紙1 : 『中部IT経営力大賞2011』受賞者一覧表
- (2) 別紙2 : (参考資料)
『中小企業IT経営力大賞2011』(主催:経済産業省)受賞者一覧表
- (3) 別添 : 『情報化サミット2011』ちらし

<本資料のお問い合わせ先>

中部地域イノベーションパートナーシップ事務局

(株式会社名古屋ソフトウェアセンター)

担当: 犬塚、伊藤 電話: 052-883-1200

経済産業省中部経済産業局 情報政策課

担当: 山田、浅井 電話: 052-951-0560

別紙 1

『中部 IT 経営力大賞 2011』受賞者一覧表

1. 大賞 1件

会社名	評価概要
<p>株式会社タカイコーポレーション</p> <p>代表取締役社長 岩田 誠</p> <p>所在地 岐阜県美濃市</p> <p>業種 製造業（金属加工）</p>	<p>多品種、少量、短納期に対応するため、ASP型のWeb購買（EDI）及び工程管理システムを構築。社内だけでなく協力工場を含めた発注処理の合理化、工程進捗状況の情報共有化を行い、顧客への納期対応の迅速化、間接作業削減によるリードタイムの短縮、社員の意識向上による業務の効率化を実現する等、総合的に優れたIT経営を実践し、他の中小企業がIT経営に取り組む際の模範となる事例として評価された。</p>

2. 優秀賞 3件

会社名	評価概要
<p>東和株式会社</p> <p>代表取締役 東出 隆志</p> <p>所在地 石川県能美市</p> <p>業種 製造業（金属加工）</p>	<p>生産技術向上を図ろうとする経営ビジョンの下、3次元CADをベースとした生産方式を開発。PC上で産業ロボットのオフラインティーチングを可能とし、CADと汎用ソフトの組み合わせにより大型一品物の生産工程において大幅な時間短縮や稼働率の向上を実現。また、溶接技術者の暗黙的技術をIT化し品質改善と安全性向上に活用する等、優れたIT経営を実践し、他の中小企業がIT経営に取り組む際の模範となる事例として評価された。</p>
<p>シーピーセンター株式会社</p> <p>代表取締役 鈴木 福己</p> <p>所在地 愛知県みよし市</p> <p>業種 産業廃棄物処分業（中間処理）</p>	<p>産業廃棄物リサイクル処理において、引取りから廃棄までをバーコード管理する基幹システムを構築し、リサイクル処理のトレーサビリティの実現、産業廃棄物処理に必要な証明書・報告書の発行業務を効率化。また顧客が処理工程を確認できる「物件データ公開システム」をホームページ上に構築、顧客満足度向上、受注件数の増加に繋げる等、優れたIT経営を実践し、他の中小企業がIT経営に取り組む際の模範となる事例として評価された。</p>
<p>株式会社名光精機</p> <p>代表取締役 松原 光作</p> <p>所在地 愛知県津島市</p> <p>業種 製造業（精密機械加工）</p>	<p>生産管理の情報だけでなく経営改善目標（指標）を明確化し、全社員で情報共有化する仕組み「統合マネジメントシステム」を構築。生産、品質、設備稼働率などの実績データを分析し、全社目標だけでなく一製品あたりの指標まで見える化することで、社員の意識改革、コスト削減、経営効率化を実現している等、優れたIT経営を実践し、他の中小企業がIT経営に取り組む際の模範となる事例として評価された。</p>

3. 奨励賞 5件

会社名	評価概要
<p>川嶋工業株式会社</p> <p>代表取締役社長 川嶋 紹市</p> <p>所在地 岐阜県関市</p> <p>業種 製造・卸売業（家庭用調理用品）</p>	<p>多種多様な家庭用調理器具製品を必要な数量だけ出荷するため、早くから商品管理にバーコードを導入、続いて「いる時いるだけ出荷システム」を構築し、荷造りと同時に納品書類等の自動作成と運送会社別の自動仕分けを実現。仕入れ、出荷、在庫データを正確に把握して生産計画にも活用し、効率的な生産、不良在庫の縮小に繋がっている等、優れたIT経営を実践し、他の中小企業がIT経営に取り組む際の参考となる事例として評価された。</p>
<p>有限会社長井シェル技研</p> <p>代表取締役 長井 和史</p> <p>所在地 岐阜県関市</p> <p>業種 製造業（鋳造部品）</p>	<p>シェルモード鋳造に係る部品製造（中子）において、顧客からの小ロット、短納期の要請に対応するため、工程仕掛品の正確な在庫把握と破損しやすい中子の振替機能を有する「生産管理システム」を開発。併せて業務プロセスに合わせた工場レイアウト変更により、確実な納期対応と生産の効率化を実現している等、優れたIT経営を実践し、他の中小企業がIT経営に取り組む際の参考となる事例として評価された。</p>
<p>株式会社日本メカトロニクス</p> <p>代表取締役社長 山口 正孝</p> <p>所在地 愛知県名古屋</p> <p>業種 サービス業 （電子制御装置保守・修理）</p>	<p>歩道に設置された公共駐輪場の運営管理受託業務において、広帯域市街地無線LAN、IPカメラ付きインターフォンを用いた双方向コミュニケーション、リモート操作を導入。通信費の削減のほか、係員の出勤対応回数の削減と迅速な対応、長期停留車の把握と撤去により、顧客の利便性も確保しつつローコストオペレーションを実現する等、優れたIT経営を実践し、他の中小企業がIT経営に取り組む際の参考となる事例として評価された。</p>
<p>福光農業協同組合</p> <p>代表理事組合長 齊田 一除</p> <p>所在地 富山県南砺市</p> <p>業種 その他（組合員向けサービス）</p>	<p>正確な計量と管理により安全・安心な米を生産者から消費者に提供するため、バーコード入力の活用、計量機とのデータ連携による「荷受け管理システム」を導入、米の生産から出荷まで一貫した管理を実現。これまでの手作業による荷受け・集計作業を大幅に合理化し、品質改善指導等の組合員へのサービス向上に転換している等、優れたIT経営を実践し、他の中小企業がIT経営に取り組む際の参考となる事例として評価された。</p>
<p>株式会社マツモト</p> <p>代表取締役社長 和泉 健治</p> <p>所在地 石川県金沢市</p> <p>業種 卸売り業（インテリア商品）</p>	<p>壁紙をはじめとするインテリア商品の販売で、既存パッケージソフトによる販売管理、財務管理に加え、データを抽出して経営情報分析を行い、固定費削減と経営管理効率化を実現。また、壁紙販売には外注職人の確保が重要であることから、データを活用した納品書、請求書等の書類作成支援による職人数の増加、売上増に繋がっている等、優れたIT経営を実践し、他の中小企業がIT経営に取り組む際の参考となる事例として評価された。</p>

4. サポート優秀賞 2件

会社名	評価概要
ジール株式会社 代表取締役 梅田 雅孝 所在地 岐阜県大垣市 業種 ソフトウェア業	大賞受賞企業（(株)タカイコーポレーション）の「ASP型のWeb購買（EDI）及び工程管理システム」構築において、企画段階からシステム構築までユーザーとの意見交換を行い最適ソリューションを提供し、優れたIT経営実践をサポートした事が評価された。
株式会社インフォファーム 代表取締役 辻 博文 所在地 岐阜県岐阜市 業種 ソフトウェア業	奨励賞受賞企業（川嶋工業(株)）が早くから取り組んだ商品管理へのバーコード導入、及び「いる時いるだけ出荷システム」の構築において、取扱い製品及び業務の特殊性に応じた最適化システムの構築を支援し、優れたIT経営実践をサポートした事が評価された。

別紙2 (参考 : 経済産業省 平成23年2月3日公表資料から)

『中小企業IT経営力大賞2011』受賞者一覧表

※ () は本社所在地または所属企業・組織名

(1) 大賞(経済産業大臣賞) 2件

- 株式会社ワイ・インターナショナル(埼玉県志木市)
- 株式会社グルメン(東京都港区)

(2) 優秀賞(各共催機関長賞) 10件

【日本商工会議所会頭賞】

- 株式会社半谷製作所(愛知県大府市)
- 三洋化学工業株式会社(大阪府大阪市)

【全国商工会連合会会長賞】

- 愛知運送株式会社(愛知県高浜市)
- オーリス株式会社(兵庫県篠山市)

【全国中小企業団体中央会会長賞】

- 十日町車検センター協業組合(新潟県十日町市)
- 有限会社NTB製作所(京都府宇治市)

【情報処理推進機構理事長賞】

- 株式会社旬材(大阪府吹田市)
- 有限会社大進商運(福岡県北九州市)

【ITコーディネータ協会会長賞】

- 東海物産株式会社(東京都千代田区)
- 株式会社ユニオン精密(神奈川県愛甲郡愛川町)

(3) 特別賞 4件

【商務情報政策局長賞】

- 株式会社アイル(東京都港区)
- 被支援者: 株式会社ユニオン精密(神奈川県愛甲郡愛川町)

【中小企業庁長官賞】

- 雨森 和彦(株式会社ユニオン精密)
- 隅田 敏明(株式会社半谷製作所)
- 四辻 早苗(有限会社大進商運)

(4) 審査委員会奨励賞 2件

- 株式会社サンリエ(長野県飯田市)
- 株式会社みらい蔵(大分県豊後大野市)

以上、応募のあった240件のうち、18件が受賞しました。

情報化サミット2011

～新たな成長産業をIT経営で～



地域イノベーション
パートナーシップ

中部地域の新成長産業分野（航空宇宙関連産業、次世代自動車関連産業、医療機器部材関連産業、地域魅力向上型産業）を中心とする中小企業の方々が、ITを利活用した戦略的経営に取り組むことにより、その競争力を強化していただくことを目的としたセミナーです。

利用が拡がりつつあるクラウドコンピューティングの最新動向に関する講演をはじめ、優れたIT経営を実践している企業の表彰、その事例紹介、EDIや基幹システムの利用促進に向けた調査報告などを行います。

経営戦略の策定、ITの導入や更新をご検討の中小企業の皆さま、そうした企業を支えるIT企業、支援機関、ITコーディネーターの皆さまのご参加をお待ちしています。

日時：平成23年2月22日（火）13:30～17:30

場所：「ウインクあいち」愛知県産業労働センター 小ホール

定員：200名（参加費用：無料）

プログラム

13:30～13:40	開会挨拶 経済産業省中部経済産業局 地域経済部長 岡田 武
13:40～14:40	基調講演 「クラウドの現状と今後の展望 ～最新動向から考える活用に向けた現実解～」 野村総合研究所 技術調査部 上級研究員 城田 真琴 氏
14:55～15:25	中部IT経営力大賞2011表彰式及び講評 「審査結果講評」 中部IT経営力大賞選考委員会 委員長 岸田 賢次 氏 名古屋学院大学大学院経営政策専攻 教授
15:40～17:10	受賞者のIT経営実践事例発表
17:10～17:30	中小企業向けEDI・基幹システムの利用促進について 経済産業省中部経済産業局 情報政策課長 三橋 一美

主催：経済産業省中部経済産業局
中部経済産業局委託事業「IT経営基盤整備支援事業」事務局
株式会社名古屋ソフトウェアセンター

後援：NPO法人ITコーディネータ協会

情報化サミット参加申込み FAX:052-883-1203

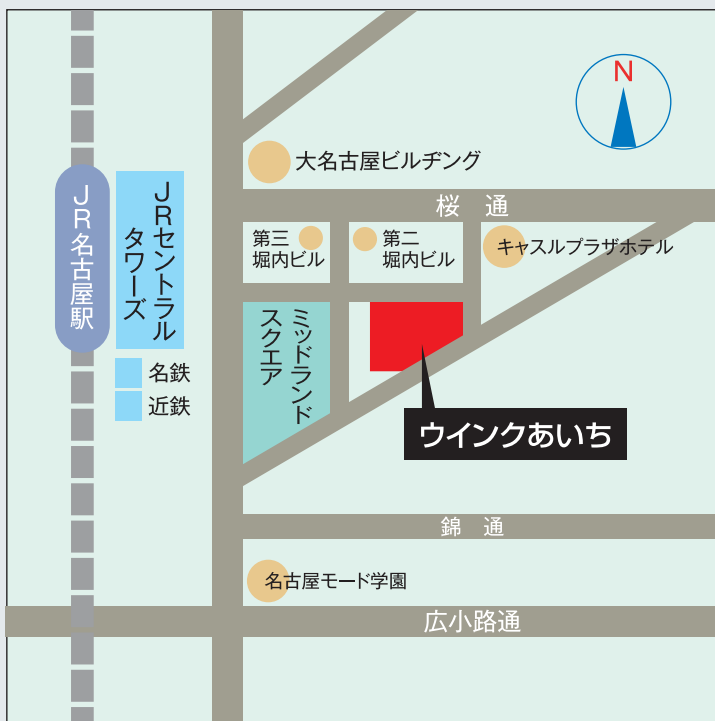
*Webからも申込みが出来ます <http://www.chubu-rips.jp>

*2月16日(水)までにお申込みください

*ITコーディネータの方はWebから申込みください。

会社名/機関名		
電話番号		
参加者 1	ふりがな	
	氏名	
	役職	
	e-mail	
参加者 2	ふりがな	
	氏名	
	役職	
	e-mail	

※お申込みをいただいた個人情報は、「情報化サミット2011」に係る業務以外には使用いたしません。



情報化サミット2011



地域イノベーション
パートナーシップ

アクセス
講演会場

愛知県産業労働センター
ウインクあいち

名古屋市中村区名駅4丁目4-38

<http://www.winc-aichi.jp/>

中部経済産業局委託事業「IT経営基盤整備支援事業」
事務局/株式会社名古屋ソフトウェアセンター
〒460-0022 名古屋市中区金山五丁目11-6
TEL:052-883-1200 FAX:052-883-1203
<http://www.chubu-rips.jp>

経済産業省 中部経済産業局
地域経済部 情報政策課
〒460-8510 名古屋市中区三の丸2-5-2
TEL:052-951-0560 FAX:052-961-7698
<http://www.chubu.meti.go.jp>