

『ソフトウェア技術者のための人事考課』に関する新聞など紹介記事

※ 実際の<サンプル内容>も当サイトでご紹介しております。また、
その他の新しい研究内容につきましてもご参考にどうぞ！

— 目 次 —

1. 「SEを客観的に評価 ACC考課システム」

(「日経産業新聞」 1988年10月21日)

2. 「ソフト・ハウスのアドホクラット、総合的に評価できるSE人事考課ツールを発売」

(「日経コンピュータ」 1988年11月21日号)

3. 「SEの実力がひと目でわかる！ 100社が導入した『客観的考課システム』」

(「B i n g」 1988年12月15日号)

4. 弊社開発・販売『ソフトウェア技術者のための人事考課』システムご購入企業名抜粹

(1991年4月1日現在)

●カレンダー(11/24~89・5/31) ...	186
●読者の声 ...	187
●編集長から ...	187
●伝言板 ...	189
●ミニミニアンケート ...	190
●編集ノート ...	191
●ホット・ニュース ...	53
●ニュース・ダイジェスト ...	185

NCレポート

IBMの分散DB開発計画が明らかに、90年代に向け長期体制で環境整備へ ...	56
大手4社の88年度上期売上高は13%増、通期の業績見通しで4社が上方修正 ...	58

ニュースレター

●システム

日立、戦略情報システム構築のためのシステム計画技法「HIPLAN」を確立 ...	59
沖電気が新しいソフト体系「DAA」を開発、マルチベンダー指向しOSI採用 ...	59

●インダストリ

日本IBM、88年から業種・地域別のソフト開発・流通センターを展開 ...	60
日電、日本IBMがオフコン導入効果を分析するツールをそれぞれ開発 ...	60
韓国最大手の現代電子産業が88年上期にもAXパソコンを発売 ...	61
CRC、SI事業で米ボーリング・コンピュータ・サービスと業務提携 ...	62
日立がMシリーズ米国販売のため、OS英語化や米国版ソフト移植開始 ...	62

●プロダクト

ディジタル・サービス、DATを使用したVAX用データ・バックアップ装置を発売 ...	63
--	----

●マネジメント

ソフト・ハウスのアドホクラット、総合的に評価できるSE人事考課ツールを発売 ...	63
AA&CO、地図データベース構築・活用方法論GeoPlusの研究会を開設 ...	64

Management

マネジメント

ソフト・ハウスのアドホクラット、総合的に評価できるSE人事考課ツールを発売

ソフトウェア・ハウスのアドホクラット（本社東京都町田市、広瀬保雄社長）はSE（システム・エンジニア）に必要なテクニカル・スキルだけでなく、幅広い視野と経営的視点での発想力、折衝能力など上級SEに必要な人間的資質も評価できる総合的なSE向け人

事考課ツール「ソフトウェア技術者のための人事考課」を発売した。

現在、中小のソフト・ハウスを中心にSEの仕事を正しく評価する人事考課の必要性が高まっている。ところがプログラム作成能力やシステム設計など技術力は何とか評価できるものの、

それ以外のSEに必要な能力をうまく評価できる方法を多くの企業では持っていない。同社の新ツールは技術力の評価のほか、SEが身につけるべき基本的な各能力について、10段階に分けて評価基準を明確に示すことができる。

しかも上司が一方的に評価するではなく、まずSE本人がこのツールを使用して自己評価するので、SEとしてこれからどの能力を身につけていけば良いか、自覚できるようになる。

評価対象としている能力は、①幅広い視野と経営的視点での発想力、②柔

軟性・弾力性のある思考力、③真の問題・本質を見抜く能力（問題発掘能力）、④システム構築能力と問題解決能力（問題形成・解決能力）など13種。同ツールは各項目ごとに、どの段階でどのような能力が必要かを記述している。例えば、問題発掘能力の中で職場環境に関する問題意識についてみると「常に組織的観点に立ち建設的な内容で他メンバーをリードする役割を担うようになった」という状況であるならば、10段階の中で第5段階にあると評価される。この方法で全項目について自己評価したのち、上司と面接して評価を検討し合った上で、総合点とし

ては5段階で評価を決定する。

また技術力評価も実行できる。SEに必要なテクニカル・スキルに関しては、技能58項目について、「経験があり、うまくできる」は1点、「経験はないができることは実証できる」、または「経験はあるがあまり自信がない」は0.5点、「それ以外」を0点として合計を出した上で、5段階評価を出す。この場合も自己評価と上司との面接を組み合わせて評価。

このように技術力とそれ以外の能力に対する評価を組み合わせることで、SEに対する総合的な人事考課ができるとしている。

12/15

Bing

BING NEWS ビーイング ニュース

SYSTEM ENGINEER

SEの実力がひと目でわかる! 100社が導入した「客観的考課システム」

多くのシステムエンジニア(SE)が待ち望んでいるもの——そのひとつ、客観的な人事考課システムが登場した。開発したのは、ソフトウエアハウスのアドホクラット(本社・東京都町田市)。じつに5年の研究期間を要して作りあげたシステムだ。

広瀬保雄社長は振り返る。
「SEの仕事は成果が目に見えないため、なかなか評価し難い。しかも、派遣などによって所属企業を離れて

しまえば、日常の仕事ぶりを誰が評価するのか、という問題も生じてきます。いきおい、SEは評価に対する枯渇状態になる。こうした悩みは各社に共通してみられ、是が非でもクリアしなければならない、と以前から考え続けていました」

このシステムは、3つのPartで構成されている。「Part 1」は問題解決能力、情報収集能力、折衝能力など、「Part 2」は設計能力や

開発手法、「Part 3」は欠勤、遅刻など勤務状況を評価する。通用方法は、まずSEが自己評価を試みてから複数の上司と面談を行って再度評定を行うという仕組み。

この秋に新聞発表したところ、問い合わせが全国各地から殺到。すでに

100社が購入した。

「しかし、ビジネスとして拡大する考えは全くなく、広告宣伝の予定もありません」

と広瀬社長は明言する。

「というのも、開発した動機はあくまで業界の悩みの解決であり、共鳴して下さる方のみ御利用いただこうという方針だからです」

弊社開発・販売の『ソフトウェア技術者のための人事考課』システムご購入企業名抜粋

1991.04.01現在、備アドホクラット

* 各社ご購入の意図が、「制度化」、「研究材料」、「参考資料」などのいずれであるかは不同とします。

日本 DEC 様	F	大同生命保険会社	I
横河・ヒューレット・パッカード 様	I	安田火災システム開発 様	
日本電気 様	I	大正海上システム開発 様	
日本電気ビジネスシステム 様		日興コンピュータシステム	
日本電気マイコンテクノロジー 様	F	和光コンピュータシステム 様	I
富士通 東海 システム エンジニアリング 様	I	大和コンピュータサービス 様	
滋賀 富士通ソフトウェア 様		住信情報サービス 様	
富士通ビーエスシー 様		中信情報システム 様	
日立電子サービス 様	I	菱友計算 様	
日製ソフトウェア 様		日本鋼管システムサービス 様	
NTTシステム技術 様	I	三井金属鉱業 様	
NTT 様 中国ソフトウェア開発センター	I	荏原製作所	
東芝 京浜事業所 様	F	オリンパス光学工業 様	F
東芝東北システム開発 様		アンリツ 様	F
東芝電波システムエンジニアリング 様		アンリツエンジニアリング 様	F
関東東芝情報機器システム 様		東陶機器 様 茅ヶ崎工場	F
リコー 様	I	帝人システムテクノロジー 様	
リコーシステム開発 様	I	東レ システムセンター	
立石電機 様 経営情報センター	I	東洋紡績 様	
立石電機 様 大阪営業所	F	東洋実業 様	
シャープ・ビシ松コンピュータ・ソフトウェア 様	F	東洋通信工業 様	
シャープ システム プロダクト 様		東洋ガラス機械 様	
松下通信工業 様	I	河合楽器製作所 KBS	
富士ゼロックス 様	I	椿本チエイン	
富士ゼロックス情報システム 様		コワ・システム・サービス	
CSK 西日本支社 様	F	小松ソフトウェア開発 様	
コスモ・エイティ 様	F	バブ日立東ソフトウェア 様	
日本タイムシェア 様	I	東京日産自動車販売 様	
SRA 様	I	三菱事務機械 様	
アイネス 様		菱化システム	
SE 様		宇部情報システム	
ミロック情報サービス 様		プレス工業 様 藤沢工場	
日本通信建設 様		日電子システム 様	
日本通信協力 様		扶桑電子 様	
データ・アプリケーション 様		理創システム技研 様	
アンドール 様		コナミ工業 様	
シーアイシー 様		テックシステムズ	
大日本マイクロソフトシステム 様		コムテック 様	
第一コンピュータリソース 様		リクルート	
三菱信託銀行 様		アークシステム	
興銀情報開発センター 様		西武情報センター	
長銀システム開発 様		全日空システム企画 様	
長銀コンピュータサービス 様		東電ソフトウェア 様	
ちばぎんコンピュータサービス 様		鉄道情報システム 様	
とみんコンピュータシステム 様		日揮 様	
サイギンシステムエンジニアリング 様	I	等松トウシュロスコンサルティング 様	
静岡ソフトバンク 様	I	フジミック	
東海バンキングソフトウェア 様		ソフトウェアジャパン	
十八ソフトウェア 様	F	全国農協観光	
協和バンキングソフトウェア 様		全農情報サービス	
日生コンピュータサービス 様	F	学校法人 産業能率大学	
ニッセイコンピュータ 様	F	八木ビジネスコンサルタント	
第一生命コンピュータシステム 様		経営管理センター	
三井生命保険相互会社 様		トッパン・ムーア・ラーニング 様	
明生システム・サービス 様	I	東京トスバック	
明治生命保険相互会社 様		※ 以上、主な企業抜粋。このほか約 400 社が続く。	