

شرکت الگوریتم پایا

مجموعه نرم افزاری تحت وب سنایار

مستجو ...

معرفی سنایار

مجموعه نرم افزاری یکپارچه سنایار (تحت وب)

بخشی از بازار نرم افزار هیجگاه اغناء نشده ، سیستم های نرم افزاری با فن آوری و معماری منسوخ ، عدم ارائه خدمات مطلوب و مورد رضایت کاربران ، محدودیت های طراحی ، تغییر پذیری های سخت و غیرقابل اعتماد ، به روز آوری دیرنگامی که منطبق بر نیازهای کنونی کاربران نیست و....

گروه سنایار بنا به تجارب تیمی گذشته و نیازهای آینده بازار و مبتنی بر تحقیق سعی نموده است تا در بستری ایمن و قابل اعتماد محصولات خویش را عرضه نماید . برای تولید محصولات خویش موارد ذیل را سرلوحه خویش قرار داده است :

ادامه

کنترل اعتبار مشتریان در نسخه ۳.۰.۰.۹ طراحی ، تولید و ارائه شد

نمایش از پنجشنبه، 23 آذر 1391 09:07 دسته: آخرین ویرایش های انجام شده

کنترل اعتبار مشتریان

[فایل متنی راهنمای \(PDF\) کنترل اعتبار مشتریان را می توانید از اینجا دانلود کنید](#)

در هر کسب و کار مشتریان به عنوان بخشی از هدف سازمان همواره مورد توجه مدیران و صاحبان سهام واقع شده اند . تحویل به موقع کالا ، کنترل اعتبار مشتریان و اجرای سیاست های فروش از نگرانی های مدیران فروش بشمار می رود و بر این اساس می بایست کنترل های داخلی فروش و خزانه مورد توجه خاص قرار گیرند . شرکت الگوریتم پایا تلاش نموده است تا با تحلیلی جامع و برنامه نویسی دقیق ، نیازهای کنترلی مدیریت فروش و مالی را در مورد مشتریان پیش بینی ، تحلیل و تولید نماید .

1- توضیحات هدر برگه :

در هدر برگه اطلاعاتی برای کل برگه ثبت می شود :

شماره برگه : به صورت خودکار تکمیل می شود و نمی تواند تکراری باشد

تاریخ برگه : می بایست در بازه دوره مالی باشد

تاریخ اعتبار: بزرگتر از تاریخ برگه است و حداکثر زمانی که شرایط اعتباری برگه برای مشتریان معتبر است را معین می نماید .
 طبقه بندی برگه های فروش: از بین طبقه بندی فروش تعریف شده اختصاص می یابد .
 مبلغ اعتبار: به صورت ریالی توسط کاربر تعریف می شود و حکایت از حداکثر بدهی مجاز مشتریان می شود .
 مدت اعتبار: حداکثر مدت زمانی که مشتریان می توانند به مبلغ اعتبار در دفاتر بدهکار باشند . در صورتی که مدت اعتبار خالی باشد ، به این معنی است که برای این برگه تمایل به محاسبه راس بدهی نداریم .

تاریخ موثر: زمان آغاز محاسبه راس بدهی (برای مقایسه با مدت اعتبار) را مشخص می نماید . در صورتی که این فیلد خالی و مدت اعتبار مقدار داشته باشد ، محاسبات راس بدهی از ابتدای دوره محاسبه خواهد شد . این فیلد برای زمانی پیش بینی شده است که مشتریان در یک بازه زمانی به دلیل عدم پرداخت بدهی های خود غیر معتبر تشخیص داده می شوند و از تاریخ مشخصی بنا به تشخیص مدیریت ، سابقه قبلی حذف و از تاریخ خاصی راس بدهی محاسبه می شود .

2- کنترل های سیستم مالی :

در هدر برگه اطلاعاتی برای کل برگه ثبت می شود :

کنترل حسابهای ثبت شده در اسناد مالی : این گزینه مانده حساب مشتریان را بر اساس سند های حسابداری ثبت شده و محاسبه و با مبلغ اعتبار مقایسه می نماید :

2-2. تمام حسابهای مالی : تمام ردیف های سند حسابداری که در یک سطح آن از کد مشتری استفاده شده باشد را در محاسبات شرکت می دهد .

2-3. کدینگ پیش فرض : فقط سرفصل های مشخص شده در قسمت کدینگ پیش فرض را مبنای محاسبه مانده حساب شخص قرار می دهد .

2-4. حسابهای خاص : امکان انتخاب لیستی از حسابهای کل و معین را مستقل از کدینگ پیش فرض جهت محاسبه مانده حساب مشتری فراهم می نماید

2-5. کنترل حسابهای ثبت شده در مخزن اسناد : باعث خواهد شد تا برگه های زیر سیستم که اسناد آنها وارد مالی نشده اند و به مخزن اسناد رسیده اند را در محاسبه مانده حساب دخیل نماید .

2-6. مانده اول دوره : از آنجا که ممکن است سند افتتاحیه صادر نشده باشد و یا بخواهیم مانده دیگری بجز آنچه در سند افتتاحیه بعنوان مانده حساب اول دوره شخص ثبت شده را در محاسبات مانده حساب مشتری شرکت دهیم از این گزینه های بهره می بریم .

2-7. جهت مشخص نمودن سند یا اسناد افتتاحیه ، می توانید ابزار تعیین سند اسناد افتتاحیه را فراخوانی نمایید .

3- کدینگ پیش فرض :

کدینگ های پیش فرض تعریف شده در فرم کدینگ پیش فرض سیستم که حسابهای کل و معین آنها دارای ماهیت باشند را می توان در این لیست انتخاب نمود از این کدینگ در دو کنترل می توان بهره برد :

لیست کدینگ پیش فرض				
کد	عنوان کدینگ پیش فرض	حداقل	حداکثر	
۱۰	اسناد تفضیلی	۲,۰۰۰,۰۰۰		

3-1. انتخاب لیست سرفصل هائی که تمایل داریم در محاسبه مانده حساب مشتری شرکت کند

3-2. تعیین حداقل و حداکثر مجاز هر سرفصل : در محاسبه اعتبار مشتری پارامترهایی بجز مانده حساب اهمیت دارند یکی از ممتزین آنها مانده حساب سرفصل های مالی است که معمولاً به صورت بازه ای تعریف می شوند . به طور مثال ممکن است در سیستم مالی و مستقل از زیر سیستم ، سندی در ارتباط با فروش ، خرید ، دریافت یا پرداخت اسناد بهادار و نهاتر حسابهای مشتری ایجاد شود . بنابراین لازم است تا سرفصل های پر اهمیت را در حسابهای مالی نیز کنترل کنیم .

4- کنترل های سیستم خزانه

بعد از تنظیم نحوه عمل ابزار کنترل اعتبار مشتریان در ارتباط با مانده حساب مشتری ، مدت اعتبار و بازه سرفصل های پر اهمیت ، می توانیم کنترل ها را برای سیستم خزانه نیز تنظیم نماییم :

4-1. امکان تعیین حداقل و حداکثر برای اسناد سررسید داری که در سیستم خزانه گردش دارند با وضعیت های مختلف باعث خواهد شد تا در کنترل اعتبار مشتریان بهادار نیز موثر باشد . انتخاب نوع حداقل / حداکثر به صورت درصدی از سقف اعتباری نیز فراهم است .



4-2- تیک کنترل اسناد واگذاری تأثیر متفاوتی در محاسبه کنترل اعتباری مشتری خواهد داشت . با فعال شدن این کنترل تمام اسناد دریافتی سررسید دار تا زمان سررسید جزئی از اعتبار شخص محسوب شده و پس از سررسید یا اعلام وصول آن از بدهکار حساب اعتباری شخص خارج می شود

انتخاب گروه مشتریان :

ز تنظیم کنترل های مالی و خزانه ، لازم است تا مشخص نمایم که کنترل های این برگه برای چه گروه از مشتریان فعال است :



بعد از فشردن دکمه ای که در عکس بالا نمایش داده شده است (در انتهای فرم) فرم جستجو و انتخاب مشتریان فعال می شود . در این فرم قابلیت انتخاب طبقه بندی اشخاص یا خود اشخاص (فارغ از دسته بندی طبقه بندی اشخاص) وجود دارد :



عملکرد سیستم در صورت عدم وجود اعتبار مشتری

تنظیمات انجام شده روی برگه کنترل اعتبار مشتریان در هنگام ثبت برگه های فروش فعال شده و در صورتی که مشتری فاقد اعتبار لازم باشد به روشی که در تنظیمات سیستم تعیین شده عمل می نماید :



این تنظیم باعث خواهد شد تا در صورت معتبر نبودن مشتری برای کاربر اخطاری صادر شود یا برگه ثبت نشود .

پیغام عدم اعتبار مشتری

در هنگام ثبت برگه های فروش و در صورت عدم اعتبار مشتری ، پیغام ذیل صادر می شود :



مردن کلید ریز مانده حساب ، جزئیات مانده حساب مشتری ، وضعیت کنترل های خزانه و کنترل کدینگ پیش فرض نمایش داده می شود :

وضعیت حسابهای مشتری							
ماهیت مانده	مانده	جمع بستانکار	جمع بدهکار	عنوان حساب معین	کد معین	عنوان حساب کل	کد کل
بدهکار	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰		۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰			مانده اول دوره مدیریت اشخاص	
بدهکار	۱۰,۰۰۰,۰۰۰		۱۰,۰۰۰,۰۰۰	اسناد دریافتنی	۱۱	حسابها و اسناد دریافتنی	۱۰۲
بدهکار	۸۰,۰۰۰,۰۰۰		۸۰,۰۰۰,۰۰۰	حسابهای دریافتنی	۱۲	حسابها و اسناد دریافتنی	۱۰۲

مقالات مدیریت مالی

هلدینگ

شنبه، 18 خرداد 1392

شرکت هلدینگ منبع: Kaplan and Norton, 2006. Alignment, fist edition. Harvard Business School
 Press خلاصه: شرکت هلدینگ شرکتی است که دارای سهام ممتاز و یا عمده چندین شرکت دیگر است، به این معنا که...
 ...Read More

مقالات فناوری اطلاعات

مدیریت و درک کیفیت خدمات فناوری اطلاعات

دوشنبه، 27 خرداد 1392

عنوان مقاله: مدیریت و درک کیفیت خدمات فناوری اطلاعات مترجم: ضیاء الدین موضوع: مقالات ترجمه شده / مدیریت فناوری اطلاعات سال انتشار (میلادی): 2013 وضعیت: تمام متن منبع: پایگاه مقالات علمی مدیریت www.system.parsiblog.com منبع انتشار اصل...
 ...Read More

اخبار فناوری اطلاعات

ارایه اینترنت اعتباری به تهران ما

شنبه، 17 فروردین 1392

ارایه اینترنت اعتباری به تهرانی ها معاون فنی و مهندسی شرکت مخابرات استان تهران سال گذشته اعلام کرد که متقاضیان اینترنت منطقه هفت تهران می توانند با استفاده از اینترنت "پریپد" به جای...
 ...Read More

© ۱۳۹۱ کلیه حقوق این پایگاه متعلق به شرکت الگوریتم پایا می باشد.

خلاصه آمار سایت

بازدید امروز: 22
 بازدید دیروز: 17
 افراد آنلاین: 1
 بازدید کل: 116549
 « نمایش آمار کامل »
 powered by **webgozar**