

ارزیابی تجربی در مورد مبانی جدید مکانیسم کنترل سطح دسترسی به سیستم های ثبت سلامت الکترونیک

دسته: پزشکی

بازدید: 4 بار

فرمت فایل: docx

حجم فایل: 1133 کیلوبایت

تعداد صفحات فایل: 17

- ارزیابی تجربی در مورد مبانی جدید مکانیسم کنترل سطح دسترسی به سیستم های ثبت سلامت الکترونیک
- ارزیابی تجربی در مورد مبانی جدید مکانیسم کنترل سطح دسترسی به سیستم های ثبت سلامت الکترونیک
- چکیده
- با توجه به این حقیقت که ارائه دهندگان مراقبت های بهداشتی همانند بخش سلامت گوگل و بخش بهداشت شرکت مایکروسافت سازگار با قانون پاسخگویی و انتقال بیمه بهداشت ایالات متحده (HIPAA) می باشد، حریم خصوصی بیماران همچنان در خطر می باشد نیاز به وجود استراتژی بر

ارزیابی تجربی در مورد مبانی جدید مکانیسم کنترل سطح دسترسی به سیستم های ثبت سلامت الکترونیک

چکیده

با توجه به این حقیقت که ارائه دهندگان مراقبت های بهداشتی همانند بخش سلامت گوگل و بخش بهداشت شرکت مایکروسافت سازگار با قانون پاسخگویی و انتقال بیمه بهداشت ایالات متحده (HIPAA) می باشد، حریم خصوصی بیماران همچنان در خطر می باشد. نیاز به وجود استراتژی برای تامین امنیت حریم خصوصی بیمار زمانی که به تبادل سوابق بهداشتی بین نهادهای مختلف در اینترنت می پردازیم، می باشد. چندین طرح محرمانه و مکانیسم های کنترل دسترسی برای حمایت بکارگیری این روش ها، صاحبان داده قادر به کنترل و حمایت از افشای خصوصیات سوابق سلامت مهم افراد نمی باشند. این موارد، نیاز برای تطبیق با مکانیسم امن برای محافظت از اطلاعات فردی در برای افشای غیرمجاز آن، افزایش می دهد. ما مکانیسم کنترل دسترسی در سطح جدید که بر مبنای زیرشاخه هایی می باشد، مطرح می کنیم، که این امکان را به صاحبان داده می دهد تا کنترل بیشتری در مورد دسترسی به این داده ها در سطح مبنا داشته باشند. همچنین مکانیسم جدیدی را برای کاهش تعداد داده های کلیدی که در دست هر کاربر در سیستم می باشد، مطرح می کنیم. بنابراین، تعداد موارد کلیدی که توسط صاحبان داده نگهداری می شود نیز کاهش می یابد. نتایج تجربی نشان می دهد که طرح های ما اطمینانی را در مورد دسترس

پذیری سیستم ایجاد کرده و به این ترتیب در دنیای واقعی نیز کاربرد دارد.

کلیدواژه: امنیت پایگاه داده، کنترل دسترسی سطح مبنا، رمزدار کردن پایگاه داده

کلیک برای دانلود این فایل

محتوای مرتبط

ترجمه مقاله مکانیسم کنترل سطح دسترسی به سیستم های ثبت سلامت الکترونیک

عنوان انگلیسی مقاله: new Column to level Access An Experimental Evaluation for a Control Mechanism for Electronic Health Record Systems
عنوان فارسی مقاله: ارزیابی تجربی در مورد مبانی جدید مکانیسم کنترل سطح دسترسی به سیستم های ثبت سلامت الکترونیک بخش: اخلاق پزشکی
فرمت فایل ترجمه شده: WORD تعداد صفحات فایل ترجمه شده: 17 لینک دریافت رایگان نسخه انگلیسی مقاله: [دانلود ترجمه سلیس و روان مقاله آماده خرید می باشد](#) چکیده ترجمه: با توجه به این حقیقت که ارائه دهندگان مراقبت های بهداشتی همانند بخش سلامت گوگل و بخش بهداشت شرکت میکروسافت سازگار با قانون پاسخگویی...

پاورپوینت بررسی آماری در مورد سطح نمرات میانگین دانش آموزان در رشته نظری (ریاضی - تجربی - انسانی)

دسته: علوم انسانی بازدید: 7 بار فرمت فایل: doc حجم فایل: 806 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 45
پاورپوینت بررسی آماری در مورد سطح نمرات میانگین دانش آموزان در رشته نظری (ریاضی - تجربی - انسانی)
پاورپوینت بررسی آماری در مورد سطح نمرات میانگین دانش آموزان در رشته نظری (ریاضی - تجربی - انسانی)
مقدمه : جامعه : تمامی معدل های دانش آموزانی که در سال 1386 در نیمه اول سال کسب کردند در یکی از دبیرستان های شهرستان نیشابور نمونه : معدل دانش آموزان سوم دبیرستان در دبیرستان علامه طباطبائیهدف : بررسی آماری...

پاورپوینت بررسی آماری در مورد سطح نمرات میانگین دانش آموزان در رشته نظری (ریاضی - تجربی - انسانی)

دسته: آمار بازدید: 3 بار فرمت فایل: ppt حجم فایل: 1008 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 45
پاورپوینت بررسی آماری در مورد سطح نمرات میانگین دانش آموزان در رشته نظری (ریاضی - تجربی - انسانی)
پاورپوینت خرید پاورپوینت آماده
پاورپوینت خرید پاورپوینت آماده
پاورپوینت خرید پاورپوینت کامل چکیده: جامعه : تمامی معدل های دانش آموزانی که در سال 1386 در نیمه اول سال کسب کردند در یکی از دبیرستان های شهرستان نیشابور نمونه : معدل دانش آموزان سوم

ترجمه مقاله تاثیر سوابق کیفی بر رضایت مالیات دهنده از سیستم های آنلاین ثبت مالیاتی - یک مطالعه تجربی

دسته: مدیریت بازدید: 3 بار فرمت فایل: docx حجم فایل: 283 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 21 ترجمه مقاله تاثیر سوابق کیفی بر رضایت مالیات دهنده از سیستم های آنلاین ثبت مالیاتی - یک مطالعه تجربی چکیده این مقاله بر رضایت مشتری از سیستم ثبت مالیات آنلاین که به منظور ثبت اظهارنامه های مالیات بر درآمد شخصی است مطالعه میکند کیفیت سیستم ثبت مالیات آنلاین در برگیرنده کیفیتهای خدمات، سیستم و اطلاعات است که سوابق رضایت کاربر از هر سیستمی است برای سنجش کیفیت سیستم ثبت مالیات آنلاین یک مدل سنجش درجه دوم با استفاده از...

پروژه های جدید کنترل بهینه توان راکتیو بوسیله : مقادیر بانک های خازنی ، در شبکه های الکتریکی ، نظریه کنترل نظارتی سیستم های گسسته پیشامد ، سیستم فازی

دسته: برق بازدید: 3 بار فرمت فایل: pdf حجم فایل: 1123 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 50 پروژه های جدید کنترل بهینه توان راکتیو بوسیله : مقادیر بانک های خازنی ، در شبکه های الکتریکی ، نظریه کنترل نظارتی سیستم های گسسته پیشامد ، سیستم فازی توان راکتیو در صنعت برق پروژه کنترل بهینه توان راکتیو در صنعت برق پروژه کنترل بهینه توان راکتیو به وسیله انواع سیستم ها بررسی کنترل بهینه توان راکتیو با شبکه های الکتریکی پروژه کنترل بهینه توان راکتیو بوسیله سیستم های آموزش پذیر پروژه کنترل بهینه توان راکتیو با بانک های خازنی باسلام. دوستان...

ترجمه مقاله سیستم ردیابی و کاهش حملات عدم دسترسی توزیع شده مبتنی بر ارزیابی کارایی شبکه

دسته: مقالات ترجمه شده isi بازدید: 3 بار فرمت فایل: docx حجم فایل: 3829 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 25 ترجمه مقاله سیستم ردیابی و کاهش حملات عدم دسترسی توزیع شده مبتنی بر ارزیابی کارایی شبکه ثبت وقایع Logging ردیابی ICMP نشانه گذاری بسته ها روشهای کاهش حملات عدم دسترسی توزیع شده فیلتر کردن ورودی فیلتر کردن بر اساس مسیر فاز ردیابی حملات عدم دسترسی توزیع شده (DAT) تعیین نودهای همگرا کننده ترافیک تعیین نقطه تقریبی ورود حمله تنظیمات شبیه ساز شبکه فاز کاهش حمله عدم دسترسی توزیع شده (DAM) کارهای مشابه سیستم ردیابی و کاهش حملات...

پروژه آمار بررسی سطح نمرات فیزیک دو کلاس تجربی در یک دبیرستان

دسته بندی: علوم پایه « آمار پروژه آمار و احتمالات پروژه آمار دانلود پروژه آمار سطح نمرات دانلود پروژه آمار و مدل سازی دانلود پروژه آمار دبیرستان پروژه آمار دبیرستان پروژه آمار دانلود پروژه آمار نمرات پروژه آمار نمرات پروژه آماده آمار پروژه آماده آمار دبیرستان پروژه ر دانلود پروژه آمار بررسی سطح نمرات فیزیک دو کلاس تجربی در

یک دبیرستان، در قابل word و در 14 صفحه، قابل ویرایش، شامل: مقدمه جدول فراوانی داده ها و محاسبات (24 داده) نمودارها نمودار دایره ای نمودار میله ای نمودار چندبر فراوانی نمودار ساقه و برگ نمودار...

ترجمه مقاله بررسی تجربی شش سطح برنامه ریزی یکپارچه منابع سازمانی

دسته: مقالات ترجمه شده بازدید: 3 بار فرمت فایل: docx حجم فایل: 779 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 20
ترجمه مقاله بررسی تجربی شش سطح برنامه ریزی یکپارچه منابع سازمانی شامل: مقدمه جدول فراوانی داده ها و محاسبات (24 داده) نمودارها نمودار دایره ای نمودار میله ای نمودار چندبر فراوانی نمودار ساقه و برگ نمودار...
منابع سازمانی مقاله ترجمه شده بررسی تجربی شش سطح برنامه ریزی یکپارچه منابع سازمانی ترجمه مقاله خلاصه هدف از این تحقیق ارائه یک مدل شش مرحله ای برنامه ریزی یکپارچه منابع سازمانی و بررسی تجربی در مورد وجود یا عدم وجود هر یک از این شش سطح است. این شش سطح عبارتند از: تعیین سیستم، کاربری سیستم، جزیره (بخش مستقل)...

پروژه بررسی سطح نمرات فیزیک دو کلاس تجربی در یک دبیرستان

دسته: آمار بازدید: 4 بار فرمت فایل: doc حجم فایل: 83 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 15 پروژه بررسی سطح نمرات فیزیک دو کلاس تجربی در یک دبیرستان پروژه بررسی سطح نمرات فیزیک دو کلاس تجربی در یک دبیرستان مقدمه هدف از انجام این پروژه بررسی سطح نمرات فیزیک دو کلاس تجربی در یک دبیرستان است می خواهیم بدانیم سطح نمرات کدام کلاس بالاتر بوده برای این کار ابتدا لیست نمرات فیزیک را از دبیر مربوطه تهیه کرده و بعد از انجام عملیات آماری لازم شامل: الف - کشیدن جدول فراوانی: ب- رسم نمودارها...

پروژه بینظیر بررسی یک بسته کامل برای مدیریت کنترل دسترسی و اطلاعات حسابداری (NTTACPLUS) به دوزبان انگلیسی و فارسی

دسته: حسابداری بازدید: 4 بار فرمت فایل: doc حجم فایل: 805 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 300 پروژه بینظیر بررسی یک بسته کامل برای مدیریت کنترل دسترسی و اطلاعات حسابداری (NTTACPLUS) به دوزبان انگلیسی و فارسی معرفی NTTacplus تحقیق معرفی NTTacplus تحقیق و پژوهش معرفی NTTacplus تحقیق معرفی NTTacplus به زبان انگلیسی تحقیق بررسی مدیریت کنترل دسترسی و اطلاعات حسابداری (NTTACPLUS) تحقیق و پژوهش بررسی مدیریت کنترل دسترسی و اطلاعات حسابداری (NTTACPLUS) مقاله کامل بررسی مدیریت کنترل دسترسی و اطلاعات حسابداری (NTTACPLUS) تحقیق ی باسلام. دوستان عزیز بار دیگر...

اسلاید کامل مدل‌های کنترل دسترسی اجباری (MAC)

دسته: امنیت بازدید: 4 بار فرمت فایل: ppt حجم فایل: 592 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 85 اسلاید کامل مدل‌های کنترل دسترسی اجباری (MAC) Models of mandatory access control (MAC) کنترل دسترسی عامل ها به اشیاء بر اساس سطوح امنیتی آنها و قواعد ثابت مدل های حفظ محرمانگی مدل BLP مدل های حفظ صحت مدل Biba مدل های خاص پایگاه داده ها مدل SeaView مدل Jajodia Sandhu مدل Smith

Winslett سطوح رده بندی عاملها (یا برنامه ها) و اشیاء (یا منابع) خیلی سری یا TS (مخفف Top Secret) سری یا • کنترل دسترسی عامل ها به اشیاء...

مقاله مقایسه خصوصیات مقاومت به سایش و ریزساختاری سطح بور داده شده با سطح تبریدی در آلیاژ GG25

دسته بندی: مهندسی « مهندسی متالورژی مقاومت به سایش خصوصیات ریزساختاری سطح بور داده شده بور داده شده سطح تبریدی آلیاژ GG25 آلیاژ چدن تبریدی چدن مقاله چدن تحقیق چدن مقاله آلیاژ تحقیق آلیاژ داندود مقاله با موضوع مقایسه خصوصیات مقاومت به سایش و ریزساختاری سطح بور داده شده با سطح تبریدی در آلیاژ 25GG، در قالب pdf و در 9 صفحه. در این مقاله کاربردی، مقایسه خصوصیات مقاومت به سایش و ریزساختاری سطح بور داده شده با سطح تبریدی در آلیاژ 25GG، مورد تحقیق و پژوهش قرار گرفته است. آلیاژ 25GG، یکی از پرمصرف...

بررسی ارتباط بین میزان انجام فعالیت های بدنی و ورزشی و سطح سلامت روانی (جسمانی ، اضطراب و اختلال خواب ، اجتماعی ، افسردگی)

دسته: روانشناسی بازدید: 3 بار فرمت فایل: doc حجم فایل: 87 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 120 بررسی ارتباط بین میزان انجام فعالیت های بدنی و ورزشی و سطح سلامت روانی (جسمانی ، اضطراب و اختلال خواب ، اجتماعی ، افسردگی) مقاله ، مقاله با فرمت ورد ، مقاله روانشناسی ، داندود مقاله ، مقاله با فرمت word چکیده تحقیق پژوهش حاضر به بررسی ارتباط بین میزان انجام فعالیتهای بدنی و ورزشی و سطح سلامت روانی (جسمانی ، اضطراب و اختلال خواب و ...) دانشجویان پسر کارشناسی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه...

جایگاه امضای دیجیتالی در ثبت اسناد الکترونیک

دسته بندی: مدیریت « مدیریت اسناد جایگاه امضا دیجیتالی ثبت اسناد الکترونیک پاورپوینت اسلاید جایگاه امضای دیجیتالی در ثبت اسناد الکترونیک در قالب پاورپوینت و در 29 اسلاید خرید این فایل 5000 ... تومان

برنامه دسترسی به آدرس مسیره های مهم سیستم، در سی شارپ

دسته بندی: مهندسی « مهندسی کامپیوتر برنامه دسترسی به کد سیستم در سی شارپ کدنویسی دسترسی به آدرس سیستم برنامه نوشتن متن برنامه نویسی سی شارپ کد csharp کدنویسی csharp برنامه نویسی در csharp نمونه برنامه csharp برنامه csharp کد سی شارپ برنامه دسترسی به آدرس مسیر سیستم در csharp داندود برنامه دسترسی به آدرس مسیره های مهم سیستم، در سی شارپ. این برنامه در سی شارپ، دارای 5 دکمه به نام های Windows ، my document ، drives ، active user ، time of start ، می باشد که با انتخاب هر یک از آن ها، کار مورد نظر صورت...

پاورپوینت کمیته تخصصی دامنه های سطح بالای جدید

دسته بندی: مهندسی « مهندسی کامپیوتر پاورپوینت کمیته تخصصی دامنه سطح بالا جدید پاورپوینت اسلاید پاورپوینت کمیته تخصصی دامنه های سطح بالای جدید در قالب پاورپوینت و در 18 اسلاید خرید این فایل ... 3000 تومان

ترجمه مقاله بیماری پریدونتال: مکانیسم های التهابی تحلیل استخوان

دسته: علوم پزشکی بازدید: 5 بار فرمت فایل: docx حجم فایل: 749 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 7 ترجمه مقاله بیماری پریدونتال: مکانیسم های التهابی تحلیل استخوان بیماری پریدونتال مکانیسم های التهابی تحلیل استخوان چکیده بیماری پریدونتال (PD) یا پریدونتیت یک بیماری باکتریایی است که بافت های نگهدارنده دندان را درگیر میکند دو مشخصه این بیماری التهاب و تحلیل استخوان است شناخت مکانیسم های ارتباطی بین این دو مشخصه میتواند در یافتن روشهای درمانی موثر کمک کننده باشند عفونت باکتریایی علت اصلی این بیماریست اما بر بیماری پریدونتال: مکانیسم های التهابی تحلیل استخوان چکیده بیماری پریدونتال...

مقاله شکست اکسیدی DNA سلولی توسط پلی فنول های گیاهی: یک مکانیسم قابل قبول (احتمالی) برای خواص ضدسرطانی

دسته: زیست شناسی بازدید: 4 بار فرمت فایل: pdf حجم فایل: 455 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 16 مقاله شکست اکسیدی DNA سلولی توسط پلی فنول های گیاهی: یک مکانیسم قابل قبول (احتمالی) برای خواص ضدسرطانی شکست اکسیدی DNA سلولی پلی فنول های گیاهی خواص ضدسرطانی خلاصه: پلی فنول های گیاهی ترکیبات مهمی در رژیم انسانها هستند و تشخیص داده شده است که تعدادی از آنها خواص پیش گیرانه-شیمیایی و درمانی بر علیه سرطان را دارند. آنها به عنوان آنتی اکسیدانتهای طبیعی شناسایی شده اند و اما به عنوان اکسایار (پرواکسیدانت) کاتالیزکنندهی تفکیک DNA در حضور یونهای فلزات واسطه همچون مس...

پایان نامه مکانیسم های دفاعی

چکیده ... 1 فصل اول: کلیات مقدمه ... 3 بیان مسئله ... 4 فصل دوم: مباحث نظری زیگموند فروید ... 7 تعریف روانکاوی ... 15 ساختار شخصیت ... 18 دیدگاه روان پویشی ... 34 دیدگاه انسان گرایی ... 44 دیدگاه صفت ... 47 نظریه اجتماعی شناختی ... 49 مکانیزمهای دفاعی ... 54 تاریخچه مکانیزم دفاعی ... 58 عملکرد مکانیزم دفاعی ... 60 ویژگی مکانیزم دفاعی ... 62 مکانیسم دفاعی و سبکهای مقابله ... 71 سبکها و مکانیسم های دفاعی- روانی ... 72 نظریه فروید در مورد مکانیسم دفاعی ... 79 طبقه بندی مکانیسم دفاعی

ترجمه مقاله بیماری پریدونتال: مکانیسم های التهابی تحلیل استخوان

دسته: پزشکی بازدید: 4 بار فرمت فایل: zip حجم فایل: 748 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 7 ترجمه مقاله

بیماری پریودنتال: مکانیسم های التهابی تحلیل استخوان بیماری پریودنتال PD پریودنتیت مکانیسم های التهابی تحلیل استخوان بیماری پریودنتال: مکانیسم های التهابی تحلیل استخوان چکیده بیماری پریودنتال (PD) یا پریودنتیت یک بیماری باکتریایی است که بافت های نگهدارنده دندان را درگیر میکند. دو مشخصه این بیماری التهاب و تحلیل استخوان است. شناخت مکانیسم های ارتباطی بین این دو مشخصه میتواند در یافتن روشهای درمانی موثر کمک کننده باشند. عفونت باکتریایی علت اصلی این بیماریست اما برای ایجاد و...

STUsto.ir