



فناوری هوشمند همسانه پردیس

شماره ثبت: ۴۷۴۵۳۰

به نام خدا

شرکت فناوری هوشمند همسانه پردیس

Hamsane.com

تلفن تماس : ۸۸۰۱۱۸۰۴ (۰۲۱)

(تاریخ به روز رسانی : ۱۳۹۶/۱/۲۹)



www.hamsane.com
info@hamsane.com



معرفی شرکت

شرکت همسانه فعالیت خود را در حوزه طراحی و توسعه نرم افزار، در پلتفرم‌های مبتنی بر موبایل و وب متمرکز کرده است، و از آخرین تکنولوژی‌ها و متدها برای طراحی و ساخت اپلیکیشن‌های موبایل، وبسایت‌ها، اتوماسیون‌های اداری مالی و ارائه مشاوره هوشمندسازی استفاده می‌کند. هدف شرکت کمک به کسب و کارها، برای استفاده از بستر دیجیتال و تکنولوژی‌های جدید به ویژه موبایل، و وب، برای رسیدن به اهداف بازاریابی و فروش می‌باشد. همسانه ترکیبی از نیروهای متعهد و متبحر، شامل توسعه دهنده‌گان وب و موبایل، طراحان رابط کاربری و مشاوران بازاریابی است. گسترش استفاده از فضای مجازی و گوشی‌های هوشمند در بین مردم، فرصت‌های جدیدی را فراهم کرده است که می‌توان با بهره‌گیری هوشمندانه از آن، رسانه و کانال جدیدی برای ارتباط با مشتری‌های فعلی و جذب مشتری‌های جدید فراهم آورد.



نمونه کارهای انجام شده

✓ پروژه‌ی بازدید میدانی پایانه‌های پرداخت کشور (شرکت شاپرک)

این پروژه به پیشنهاد شرکت توسعه ریز کامپیوتر ایران برای اجرای عملیاتی بازدید از پایانه‌های سراسر کشور از سوی شاپرک (بانک مرکزی) درخواست گردیده است. نرم افزارهای پیاده سازی شده شامل دو نسخه ی وب (پنل مدیریت) و اپلیکیشن موبایل در پلتفرم اندروید می‌باشد.

پنل وب :

پنلی جامع شامل گزارش‌گیری، مدیریت کاربران، مدیریت سطوح دسترسی، تخصیص آدرس ها و مدیریت بازرسی ها در سطوح مختلف (بازبین و سوپروایزر).

اپلیکیشن :

برای اجرای عملیاتی پروژه، اپلیکیشن بازرسی که عملیات بازرسی، جمع آوری و ویرایش اطلاعات را بر عهده داشت، تحویل کارفرما شد.

کار با حجم داده‌های میلیونی از پیش تعریف شده توسط شاپرک، و نیز جمع آوری شده توسط بازرسین، اهمیت طراحی بهینه معماری این نرم افزار را بیش از دیگر پروژه‌ها کرده بود، که تیم فنی زمان قابل توجهی را برای تحقق این مهم صرف نمود. از دیگر چالش‌های این پروژه، نحوه همگام سازی داده های آفلاین با پایگاه داده آنلاین، و نیز الزام کارفرما برای احراز امنیت و تست نفوذ، با درصد بالا، آن با توجه به ماهیت پروژه، بود.





✓ پروژه اپلیکیشن پشتیبان دستگاه پوز، برای شرکت آسان پرداخت (آپ)

این پروژه، در ادامه، پروژه بازدید میدانی شاپرک بوده با این تفاوت که اصلاحات برای یک شرکت PSP بوده و سناریو های جمع اوری اطلاعات، به صورت بازدید های دوره ای (PM, EM) و بازاریابی و نصب) تغییر یافته است .

✓ اپلیکیشن اذان گو

در این نرم افزار با استفاده از GPS و یا اینترنت و یا لیست شهرهای پیش فرض جهان طول و عرض جغرافیایی محاسبه می شود، و در زمان های پنج گانه صوت اذان را پخش می کند. تقویم این نرم افزار منحصر به فرد بوده به طوری که کاربر هر سالی، چه قدیم و جدید را انتخاب کند، می تواند به صورت آفلاین رویداد های آن روز اعم از شمسی و قمری را مشاهده نماید.

<https://cafebazaar.ir/app/com.salman.azango>

✓ اپلیکیشن های شخصیت محور

نرم افزارهایی که با محوریت یک شخصیت، طراحی می شوند و به ارائه آثار مکتوب و چند رسانه ای آنان می پردازد، و همچنین ایجاد کانال پرسش و پاسخ با مخاطبین این شخصیت را فراهم می کند. تمام محتوی این اپلیکیشن ها از طریق پنل تحت وب قابل مدیریت است.

نمونه اپلیکیشن شخصیت محور (شیخ حسین انصاریان)

<https://cafebazaar.ir/app/com.erfan.app/?l=fa>





✓ اپلیکیشن واقعیت افزوده قلم چی

با استفاده از این اپلیکیشن موبایل و قرار دادن دوربین موبایل خود بر روی کتاب‌های کانون، فیلم، نکات و کلید سوالات را مشاهده کنید.

<http://www.kanoon.ir/Article/119021>

✓ اپلیکیشن پاتوق کتاب (کتابخوان دیجیتال)

پاتوق کتاب فروشگاه الکترونیکی خرید و دانلود کتاب‌های الکترونیکی است. کتاب‌ها در دو فرمت Epub و PDF ارائه می‌شوند. توضیحات تکمیلی در لینک زیر موجود می‌باشد.

<https://cafebazaar.ir/app/com.nashr.patogh>

✓ اپلیکیشن گنجینه

گنجینه برنامه‌ای جامع شامل قرآن، نهج البلاغه، صحیفه‌ی سجادیه و مفاتیح الجنان، با ویژگی‌های منحصر به فرد هر یک از این کتب ارزشمند می‌باشد.

<https://cafebazaar.ir/app/com.salman.ganjine/>

✓ اپلیکیشن نظرسنجی

این اپلیکیشن برای برگزاری نظرسنجی در پلتفرم اندروید طراحی شده است، که تمامی محتوی آن، به همراه گزارشات مختلف از طریق پنل تحت وب قابل مدیریت است. داده‌های جمع‌آوری شده توسط پرسش‌گران، به صورت آفلاین ثبت شده، و در بازه‌های زمانی مشخص همگام‌سازی می‌شود.





✓ اپلیکیشن درخواست تاکسی و پیک موتوری (تاکساپ)

اپلیکیشنی که کاربر از طریق آن می‌تواند درخواست سفر درون شهری و یا ارسال بار خود را ثبت کند، و تاکسی‌ها و یا پیک‌های اطراف وی، با تایید این درخواست، فرآیند سفر را به انجام می‌رسانند. این پروژه هم اکنون در شهر بوشهر در حال اجرای آزمایشی است.

<http://taxi-app.net/>

✓ اپلیکیشن فانوس زائر

این اپلیکیشن از سری اپلیکیشن‌های محتوایی است، که بر اساس محتوای کتاب فانوس زائر تولید شده است. Book app عنوانی است که برای این دسته از اپلیکیشن‌ها در نظر گرفته شده است.

<https://cafebazaar.ir/app/com.hamsane.phanoos/?l=fa>

✓ اپلیکیشن‌های خبری

این اپلیکیشن، که به همراه سامانه مدیریت محتوی تحت وب، ارائه شده است، امکان ارائه اخبار، در دسته‌بندی‌های متفاوت، به همراه خدمات جانبی، از قبیل جستجو، کامنت گذاری، امتیاز دهی، به اشتراک گذاری و بسیاری از موارد دیگری که برای این دست از اپلیکیشن‌های خبری قابل تصور است، ارائه می‌دهد. یک نمونه از این اپلیکیشن (هفت قلم) در لینک زیر آمده است:

<https://cafebazaar.ir/app/com.mhp.pars.haftghalam/?l=fa>





پروژه‌های در دست انجام

پروژه‌هایی که در ادامه می‌آیند، تا لحظه به روز رسانی این سند، مراحل توسعه و یا تست محدود خود را می‌گذرانند، و هنوز به صورت عمومی منتشر نشده‌اند.

✓ اپلیکیشن باشگاه مخاطبین پیشگامان

این اپلیکیشن به سفارش شرکت پیشگامان، ارائه دهنده خدمات اینترنت پرسرعت، و به منظور مدیریت باشگاه مخاطبین خود انجام شده است.

✓ اپلیکیشن تریپ

این اپلیکیشن امکان درخواست تاکسی و پیک موتوری، به صورت مکان محور را فراهم آورده است.

✓ اپلیکیشن خشکشو

این اپلیکیشن امکان ثبت سفارش خدمات خشکشویی، و ارجاع به خشکشویی‌های طرف قرارداد را، فراهم می‌آورد.

✓ اپلیکیشن کاربورد

ارائه متمرکز و جامع خدمات حوزه خودرو، از خرید و فروش تا بیمه و خدمات جانبی، هدف از تولید این اپلیکیشن خواهد بود.

✓ اپلیکیشن رادیو لادن

یک اپلیکیشن جهت ارائه محتوی صوتی، در دسته بندی‌هایی از قبیل موسیقی، کتاب صوتی، پادکست و ...





✓ اپلیکیشن فوتبال

این اپلیکیشن یک مسابقه پرسش و پاسخ با محوریت فوتبال، و تیم‌های باشگاهی است.

✓ اپلیکیشن فروشگاه

تمامی امکانات یک فروشگاه الکترونیک، که از طریق پنل تحت وب مدیریت آن صورت می‌پذیرد.

✓ اپلیکیشن ایران‌گردی

امکان رزور هتل، و معرفی جاذبه‌های گردشگری ایران که به سفارش سازمان هتل داری و ایران‌گردی در دست انجام است.

✓ اپلیکیشن خانه هوشمند

یک اپلیکیشن برای مدیریت اجزای خانه هوشمند، که در دست انجام است.





نمونه وبسایت‌های طراحی شده

✓ پایگاه اطلاع رسانی خط امام (ره)
پایگاه رسمی بنیاد تبیین خط امام (ره) در دانشگاهها
khatteemam.com

✓ وب سایت شرکت پاکرو
نماینده رسمی شرکت هیوندای در ایران
pakro.co

✓ فروشگاه کتاب پاتوق کتاب
فروشگاه اینترنتی پاتوق کتاب
ketabroom.ir

✓ پویش مطالعاتی روشنا
ارائه پویش هاس مطالعاتی و مسابقات کتابخوانی
rushana.ir

✓ فروشگاه اپلیکیشن پاتوق کتاب
فروش نسخه الکترونیک کتابها به صورت قانونی
patogh.mobi

✓ ویتترین کتاب
ارائه دهنده بسته‌های مطالعاتی و فروش کتاب
vitrinketab.ir

✓ کتاب یاب
موتور جستجوی هوشمند کتاب بیش از ۶۰ فروشگاه آنلاین کتاب
ketabyab.net





اتوماسیون‌های تحت وب

✓ سامانه راهکار جامع نشر

این سامانه تمامی فرآیند کاری یک ناشر، از واحد محتوا گرفته، تا واحد چاپ و انبارداری و تا فروش و حسابداری را مدیریت می‌کند.

✓ سامانه جامع مدارس هوشمند

مجموعه اقداماتی که برای هوشمندسازی یک مدرسه مورد نیاز است، در این راهکار دیده شده است.

✓ سامانه مدیریت ارتباط با مشتری

سامانه CRM تهیه شده در این مجموعه، امکان مدیریت مشتریان، و نیز تمامی ارتباطات صورت گرفته با آن‌ها را دارد.

✓ سامانه مدیریت محتوی

این سامانه در اصل یک CMS است که از صفر تا صد آن توسط تیم فنی مجموعه طراحی شده است، و کاملاً قابلیت سفارشی سازی و انعطاف پذیری، برای استفاده در پروژه‌های متوسط رو به بالا را دارد.

✓ سامانه مدیریت مطب

این سامانه، تمامی فرآیندهای مورد نیاز یک مطب، و یا یک کلینیک کوچک را، از زمان پذیرش و ثبت پرونده یک بیمار، تا ثبت تاریخچه مراجعات و پیگیری روند درمان، در کنار حسابداری و انبارداری را دارا می‌باشد.





نمونه بات‌های تلگرام

نرم افزار پیام‌رسان تلگرام، بستر مناسبی را برای استفاده کسب و کارهای کوچک، جهت بهره مندی از قابلیت تعامل مدیریت شده با کاربران، تحت عنوان bot فراهم آورده است. در ادامه به معرفی برخی از بات‌های طراحی شده توسط تیم فنی همسانه می‌پردازیم.

✓ بات فروشگاه‌های

فروشگاه کامل، همراه با سبد خرید، تعریف دسته‌بندی و درگاه پرداخت آنلاین

@pariyas_bot

✓ بات درخواست دستگاه pos

@poschi_bot

✓ بات ختم قرآن

@sobhe_bot

✓ بات ارسال محتوی زمان‌بندی شده

ارسال محتوی و یا اخبار، در بازه‌های زمانی مشخص، با انتخاب کاربر

@mize_maaref_bot

@ketabnews_bot

✓ بات برگزاری مسابقات کتابخوانی

@patoghketab_bot

