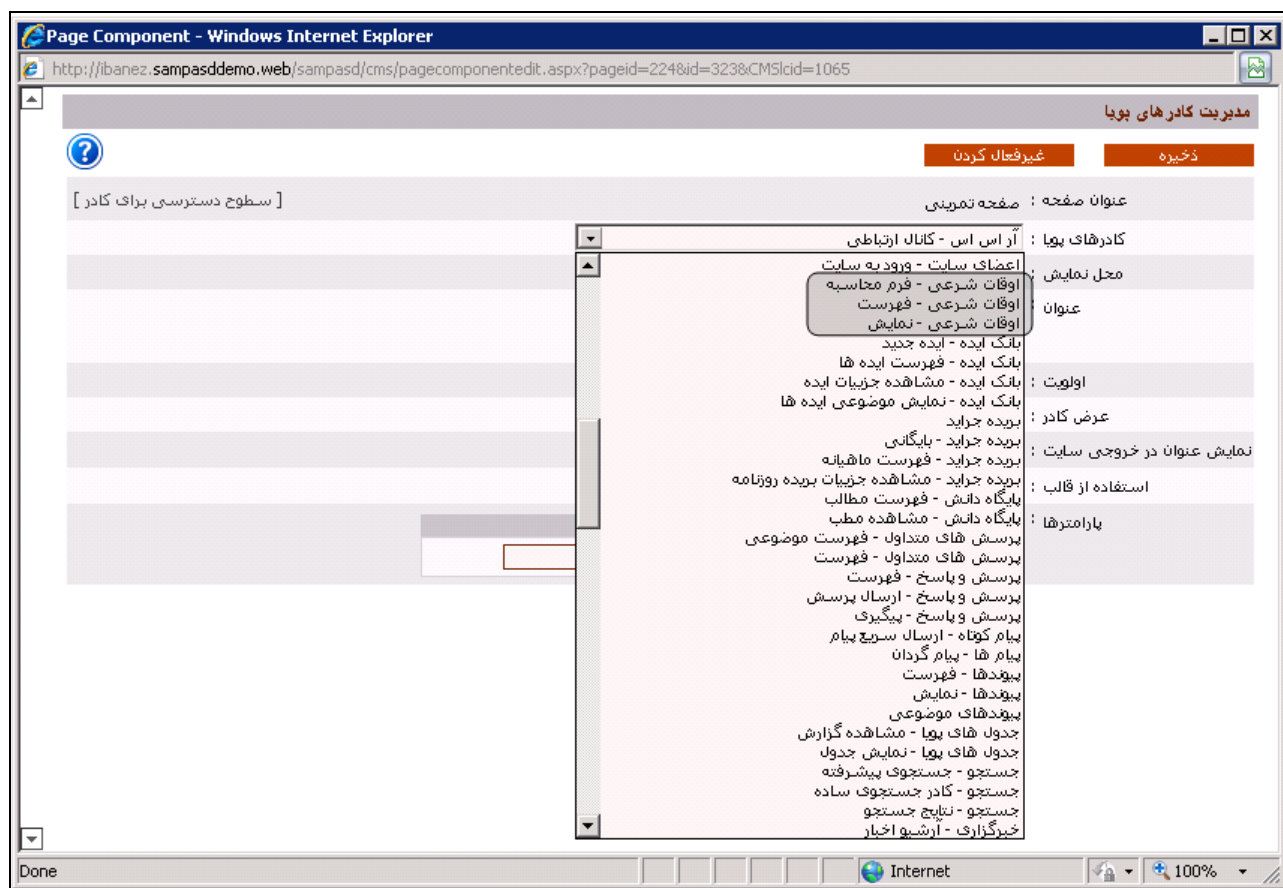




سامانه اوقات شرعی

سامانه اوقات شرعی را در صفحه نخست سمپا با این شکلک مشاهده می کنیم. اگر روی آن کلیک کنیم دوباره به همان صفحه نخست سمپا بازمی گردیم، به این دلیل که سامانه اوقات شرعی تنظیمی برای اعمال کردن ندارد و نیازی نیست داده‌ای برای آن وارد کنید. هنگام اضافه کردن کادر پویا به کمک سامانه مدیریت محتوا (CMS) برای صفحات سایت، سامانه اوقات شرعی همانند شکل - ۱ سه کادر پویا به نام‌های اوقات شرعی - فرم محاسبه، اوقات شرعی - فهرست، اوقات شرعی - نمایش را در اختیار قرار می‌دهد.



شکل - ۱

حال به شرح این کادرهای پویا می پردازیم:

۱. اوقات شرعی - فرم محاسبه: این کادر پویا پارامتری برای تنظیم ندارد، خروجی این کادر پویا در وب سایت مانند شکل

- ۲ خواهد بود.



« صفحه تمرینی »

اوقات شرعی - قرم محاسبه

صفحه نخست

صفحه تمرینی

اخبار

انواع آلبوم ها

اعضای سایت

بریده جراید

تقویم و مناسبت ها

تقویم سالیانه

پیام ها

قوانین، مقررات و بخشنامه ها

طرح ها و پروژه ها

ارسال و پیگیری مشکلات

پرستشهای متداول

مقالات

نشریه الکترونیکی

فرم های الکترونیکی

ابزار

نسخه چاپی

ارسال به دوستان

انتقادات و پیشنهادات

افزودن به آدرس های برگزیده

یکشنبه، ۱ شهریور ۱۳۸۸

اذان صبح: ۰۲:۵۷:۴۰

طلوع خورشید: ۰۶:۲۹:۰۹

اذان ظهر: ۱۲:۰۷:۰۲

غروب خورشید: ۱۹:۲۲:۲۲

اذان مغرب: ۲۰:۰۲:۰۷

مرکز استان:

طول جغرافیایی: عرض جغرافیایی:

روز: ماه:

محاسبه

شکل - ۲

همانطور که در شکل - ۲ مشاهده می کنید، این کادریا به طور پیش فرض تقویم روز و اوقات شرعی به افق تهران را نمایش می دهد. به کمک فهرست کشویی مرکز استان، می توان استان و به کمک فهرست کشویی ماه، ماه مورد نظر را انتخاب کرد و در کادر روز، روز دلخواه از ماه انتخاب شده را وارد می کنیم. سپس روی دکمه محاسبه کلیک می کنیم. که به عنوان مثال اوقات شرعی استان همدان در تاریخ ۲۶ مرداد ۱۳۸۸ همانند شکل - ۳ است.

« صفحه تمرینی »

اوقات شرعی - قرم محاسبه

صفحه نخست

صفحه تمرینی

اخبار

انواع آلبوم ها

اعضای سایت

بریده جراید

تقویم و مناسبت ها

تقویم سالیانه

پیام ها

قوانین، مقررات و بخشنامه ها

طرح ها و پروژه ها

ارسال و پیگیری مشکلات

پرستشهای متداول

مقالات

نشریه الکترونیکی

فرم های الکترونیکی

ابزار

نسخه چاپی

ارسال به دوستان

انتقادات و پیشنهادات

افزودن به آدرس های برگزیده

اوقات شرعی ۲۶ مرداد ۱۳۸۸ (به افق همدان)

اذان صبح: ۰۵:۰۵:۲۸

طلوع خورشید: ۰۶:۲۷:۲۵

اذان ظهر: ۱۲:۲۰:۰۲

غروب خورشید: ۲۰:۰۲:۰۶

اذان مغرب: ۲۰:۱۹:۵۲

مرکز استان:

طول جغرافیایی: عرض جغرافیایی:

روز: ماه:

محاسبه

شکل - ۳



۲. اوقات شرعی - فهرست: با انتخاب این کادرپویا، ۴ گزینه در بخش پارامترها، همانند شکل ۴- ظاهر می شود.

پارامترها : متغیرهای عمومی	
طول جغرافیایی :	<input type="text"/>
عرض جغرافیایی :	<input type="text"/>
تاریخ شروع :	<input type="text"/>
تاریخ خاتمه :	<input type="text"/>

شکل - ۴

این کادرپویا یک فهرست از اوقات شرعی را نمایش می دهد. به کمک باکس های بخش پارامتر، می توان طول و عرض جغرافیایی استان مورد نظر و تاریخ شروع و خاتمه این فهرست را مشخص کرد. اگر درون این کادرها مقداری را وارد نکنیم، به طور پیش فرض فهرست اوقات شرعی تهران را طی ۳۰ روز آینده نمایش می دهد که خروجی همانند شکل - ۵ خواهد شد.

روز	تاریخ	اذان صبح	طلوع خورشید	اذان ظهر	غروب خورشید	اذان مغرب
جمعه	۶ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۰۲:۵۵	۰۶:۲۲:۰۰	۱۲:۰۵:۲۹	۱۹:۲۷:۲۴	۱۹:۵۵:۱۸
شنبه	۷ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۰۲:۵۷	۰۶:۲۲:۴۶	۱۲:۰۵:۲۲	۱۹:۲۶:۲۲	۱۹:۵۳:۵۵
یکشنبه	۸ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۰۳:۵۸	۰۶:۲۳:۲۱	۱۲:۰۵:۰۲	۱۹:۲۵:۰۰	۱۹:۵۲:۲۱
دوشنبه	۹ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۰۵:۵۸	۰۶:۲۴:۱۷	۱۲:۰۴:۲۵	۱۹:۲۳:۲۸	۱۹:۵۱:۰۶
سه شنبه	۱۰ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۰۶:۵۹	۰۶:۲۴:۰۲	۱۲:۰۴:۲۶	۱۹:۲۲:۱۴	۱۹:۴۹:۴۱
چهارشنبه	۱۱ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۰۷:۵۸	۰۶:۲۴:۴۸	۱۲:۰۴:۰۷	۱۹:۲۰:۵۰	۱۹:۴۸:۱۵
پنج شنبه	۱۲ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۰۸:۵۸	۰۶:۲۵:۲۲	۱۲:۰۳:۲۷	۱۹:۱۹:۲۶	۱۹:۴۶:۴۹
جمعه	۱۳ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۰۹:۵۷	۰۶:۲۵:۱۹	۱۲:۰۳:۲۸	۱۹:۱۸:۰۱	۱۹:۴۵:۲۳
شنبه	۱۴ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۱۰:۵۵	۰۶:۲۶:۰۵	۱۲:۰۳:۰۸	۱۹:۱۶:۲۶	۱۹:۴۳:۵۶
یکشنبه	۱۵ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۱۱:۵۳	۰۶:۲۶:۴۸	۱۲:۰۲:۴۸	۱۹:۱۵:۱۰	۱۹:۴۲:۲۹
دوشنبه	۱۶ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۱۲:۵۱	۰۶:۲۷:۲۶	۱۲:۰۲:۲۷	۱۹:۱۳:۴۴	۱۹:۴۱:۰۱
سه شنبه	۱۷ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۱۳:۴۸	۰۶:۲۸:۰۲	۱۲:۰۲:۰۷	۱۹:۱۲:۱۸	۱۹:۳۹:۳۴
چهارشنبه	۱۸ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۱۴:۴۴	۰۶:۲۸:۰۶	۱۲:۰۱:۴۶	۱۹:۱۰:۵۱	۱۹:۳۸:۰۶
پنج شنبه	۱۹ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۱۵:۴۱	۰۶:۲۸:۵۱	۱۲:۰۱:۲۵	۱۹:۰۹:۲۴	۱۹:۳۶:۳۸
جمعه	۲۰ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۱۶:۳۶	۰۶:۲۹:۲۷	۱۲:۰۱:۰۴	۱۹:۰۷:۵۷	۱۹:۳۵:۰۹
شنبه	۲۱ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۱۷:۳۲	۰۶:۲۹:۲۲	۱۲:۰۰:۴۳	۱۹:۰۶:۲۰	۱۹:۳۳:۴۱
یکشنبه	۲۲ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۱۸:۲۷	۰۶:۲۹:۰۷	۱۲:۰۰:۲۲	۱۹:۰۵:۰۲	۱۹:۳۲:۱۲
دوشنبه	۲۳ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۱۹:۲۱	۰۶:۲۸:۵۲	۱۲:۰۰:۰۱	۱۹:۰۳:۳۴	۱۹:۳۰:۴۳
سه شنبه	۲۴ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۲۰:۱۶	۰۶:۲۸:۳۸	۱۲:۵۹:۲۹	۱۹:۰۲:۰۶	۱۹:۲۹:۱۴
چهارشنبه	۲۵ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۲۱:۱۰	۰۶:۲۷:۲۳	۱۲:۵۹:۱۸	۱۹:۰۰:۳۸	۱۹:۲۷:۴۵
پنج شنبه	۲۶ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۲۲:۰۳	۰۶:۲۸:۰۹	۱۲:۵۸:۵۶	۱۹:۰۰:۱۰	۱۹:۲۶:۱۷
جمعه	۲۷ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۲۲:۵۶	۰۶:۲۸:۵۲	۱۲:۵۸:۳۵	۱۹:۰۰:۲۱	۱۹:۲۴:۴۸
شنبه	۲۸ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۲۳:۴۹	۰۶:۲۹:۴۰	۱۲:۵۸:۱۴	۱۹:۰۰:۱۳	۱۹:۲۳:۱۹
یکشنبه	۲۹ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۲۴:۴۲	۰۶:۳۰:۲۵	۱۲:۵۷:۵۲	۱۹:۰۰:۴۵	۱۹:۲۱:۵۰
دوشنبه	۳۰ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۲۵:۳۴	۰۶:۳۱:۱۱	۱۲:۵۷:۳۱	۱۹:۰۰:۱۷	۱۹:۲۰:۲۱
سه شنبه	۳۱ شهریور ۱۳۸۸	۰۵:۲۶:۲۶	۰۶:۳۱:۵۷	۱۲:۵۷:۱۰	۱۹:۰۰:۴۸	۱۹:۱۸:۵۳
چهارشنبه	۱ مهر ۱۳۸۸	۰۴:۲۷:۱۸	۰۵:۵۲:۴۳	۱۱:۵۶:۴۹	۱۸:۰۰:۲۰	۱۸:۱۷:۲۴
پنج شنبه	۲ مهر ۱۳۸۸	۰۴:۲۸:۰۹	۰۵:۵۳:۳۶	۱۱:۵۶:۲۸	۱۷:۵۸:۵۲	۱۸:۱۵:۵۶
جمعه	۳ مهر ۱۳۸۸	۰۴:۲۹:۰۱	۰۵:۵۴:۲۹	۱۱:۵۶:۰۷	۱۷:۵۷:۲۴	۱۸:۱۴:۲۸
شنبه	۴ مهر ۱۳۸۸	۰۴:۲۹:۵۲	۰۵:۵۵:۰۲	۱۱:۵۵:۴۶	۱۷:۵۵:۵۷	۱۸:۱۳:۰۰
یکشنبه	۵ مهر ۱۳۸۸	۰۴:۳۰:۴۲	۰۵:۵۵:۳۹	۱۱:۵۵:۲۶	۱۷:۵۴:۲۹	۱۸:۱۱:۳۳

شکل - ۵



۳. اوقات شرعی - نمایش: با انتخاب این کادرپویا، ۶ گزینه در بخش پارامترها، همانند شکل ۶- ظاهر می شود.

شکل - ۶

به کمک پارامترها، می توان ماه، روز و طول و عرض جغرافیایی را تعیین و نام مؤذن را به کمک فهرست کشویی همانند شکل ۷- انتخاب کرد.

شکل - ۷

تیک زدن گزینه نمایش پیوندهای زیر باکس، باعث نمایش دو پیوند در سایت می شود.

خروجی این کادرپویا در وب سایت همانند شکل ۸- است.

شکل - ۸

اگر این صفحه سایت باز باشد، هنگامیکه موعد یکی از زمانهای اذان برسد، صدای مؤذن انتخاب شده پخش خواهد شد. همانطور که مشاهده می کنید، در پایین دو پیوند به نامهای "جدول اوقات شرعی" و "محاسبه اوقات شرعی" وجود دارد که به صفحاتی مانند شکل ۵- و شکل ۳- اشاره می کنند.