

BoRuiGE؛ بلندپروازی به سبک چینی ها

۵/۸ لیتر بنزین نیاز دارد.

جیلی Bo Rui GE از طراحی زیبا و چشم نوازی بر خوردار است. شکل چراغ های اصلی این خودرو از فانوس های سنتی چین و پیشش نوار های مورد استفاده توسط ژیمناست کاران الگوبرداری شده است.

در داخل کابین نیز با یک طراحی زیبا و

جذاب روبه رو هستیم.

در این بخش

داشبورد

و

شکیل و

صفحه

کمپانی جیلی از یک سدان رده بالا در نمایشگاه خودروی پکن رونمایی کرد. این اتومبیل زیبا BoRuiGE نام داشته و به نظر می رسد به غیر از سرزمین مادری در دیگر بازارها نیز می تواند حرف های زیادی برای گفتن داشته باشد.

سدان خوش فرم چینی ها با یک پیشرانه هیبرید نرم با یک پیشرانه هیبریدی شارژی (Plugin) قابل انتخاب خواهد بود. قلب تپنده اصلی هر دو پیشرانه را یک موتور ۱/۵ لیتری سه سیلندر تشکیل می دهد. این پیشرانه ها با همکاری ولوو توسعه یافته و نمونه هیبریدی شارژی پیش از این در کراس اوور XC۴۰ به کار گرفته شده است.

نیروی تولیدی توسط این پیشرانه ها به وسیله یک گیربکس هفت سرعته خودکار به چرخ ها ارسال می شود. نکته بسیار جالب توجه این که نسخه هیبریدی شارژی Bo Rui GE در هر ۱۰۰ کیلومتر فقط ۱/۶ لیتر سوخت مصرف می کند. نسخه مجهز به پیشرانه هیبرید نرم نیز برای پیمایش همین مسافت به

دسکتاپ

سریع ترین شارژر خودروی برقی ساخته شد

یک شرکت سوئیسی ابرشارژی ساخته که ۳۵۰ کیلووات برق برای خودروی الکتریکی فراهم می کند و سریع ترین شارژر الکتریکی دنیا است. این شارژر به خودرو قدرت می دهد پس از هشت دقیقه شارژ، ۱۲۰ مایل طی کند. این شارژر ۳۵۰ کیلو وات برق برای خودرو تامین می کند. این دستگاه سه برابر سریع تر از سوپر شارژر تسلا می تواند برق مورد نیاز خود را تامین کند.

به گفته شرکت تولید کننده، این شارژر در بزرگراه ها و پمپ بنزین های بین راهی بسیار کارآمد خواهد بود.

«تایتانیک هسته ای» سفر خود را آغاز کرد

اولین نیروگاه برق هسته ای شناور دنیا که در روسیه ساخته شده، سفر دریایی خود را آغاز کرد. این نیروگاه «تایتانیک هسته ای» لقب گرفته است. این نیروگاه در بندر سن پترزبورگ پهلو گرفته بود. شرکت انرژی Rosatom صاحب این نیروگاه شناور است که اعلام کرده این کشتی پس از گذر از دریای بالتیک به مقری در «مورمانسک» شهری در روسیه می رود.

اولین نیروگاه شناور جهان ابتدا سوخت هسته ای را بارگیری می کند و در سال ۲۰۱۹ به بندر قطبی Pevek می رود و در آن جا فعالیت خود را آغاز خواهد کرد.

«اتاقک گریه» برای کاهش استرس

در دانشگاه «یوتا» واقع در آمریکا یک اتاقک گریه ساخته شده است

نمایش ۱۲ اینچی لمسی نصب شده در قسمت میانی بسیار جلب توجه می کند.

علاوه بر اینها، امکان انتخاب یک کلید هوشمند لمسی نیز برای

مشتريان BoRuiGE فراهم شده که مالکان توسط آن می توانند

برخی از امکانات کابین را چک و کنترل کنند.



که دانشجویان در طول امتحانات پایان هفته، برای کاهش اضطراب به این اتاقک می روند. این اتاقک گریه دارای یک فضای کوچک و شخصی است که در راهروی دانشگاه واقع شده است. جالب است که در این اتاقک تعدادی عروسک و اسباب بازی نیز قرار داده شده است. روی در آن نوشته شده این اتاقک برای دانشجویان است تا هنگام مطالعه برای امتحان های پایان هفته خود، به مدت ۱۰ دقیقه استراحت کنند تا از استرس شان کاسته شود.

لپ تاپ، قدرت باروری را کاهش نمی دهد

در سال های گذشته بارها اخباری در مورد تأثیر منفی قرار دادن لپ تاپ روی های انسان به ویژه مردان منتشر شده و تصریح شده بود که گرمای ناشی از فعالیت لپ تاپ ها توان باروری انسان ها را کاهش می دهد. اما حالا مشخص شده که لپ تاپ ها تأثیر منفی بر قدرت باروری مردان ندارد و تولید مثل انسان ها را مختل نمی کنند.

صندلی پیشرفته برای افرادی که زیاد می ایستند

طراحان سوئیسی صندلی انعطاف پذیری به نام chairless chair طراحی کرده اند که هرگاه فرد دچار خستگی شد می تواند در حالی که مشغول انجام کار است روی آن بنشیند و رفع خستگی کند. بر اساس تحقیقات، افرادی که مجبورند ساعات زیادی بایستند زودتر از دیگران خسته می شوند، همین خستگی باعث کاهش دقت آن ها و در نتیجه پایین آمدن کیفیت کار می شود، علاوه بر این که بروز مشکلات جسمانی بازدهی آن ها را هم کاهش می دهد.

گلکسی S9 اکتیو؛ با نمایشگر 5.8 اینچی در راه بازار

سامسونگ قصد دارد در آینده نزدیک از نسخه جان سخت گلکسی S۹ رونمایی کند. بر اساس تصویری که از مشخصات گلکسی S۹ اکتیو منتشر شده این دستگاه به نمایشگر ۵/۸ اینچی با رزولوشن QHD+ مجهز می شود. این رزولوشن به معنای آن است که نمایشگر اس ۱۹ اکتیو از نسبت تصویر ۱۸/۵ به روی ۹ بهره می برد.

انتظار می رود این دستگاه مانند گلکسی S۸ اکتیو بدون نمایشگر خمیده باشد و از طراحی تمام صفحه بهره ببرد. در این دستگاه از چیپست کوالکام اسنپدراگون ۸۴۵ استفاده خواهد شد و این پردازنده را چهار گیگابایت رم همراهی می کند. بنابر مشخصات گلکسی S۹ اکتیو، سامسونگ برای این دستگاه یک دوربین اصلی ۱۲ مگاپیکسلی با دریچه دیافراگم دو گانه در نظر گرفته است. انتظار می رود سنسور مورد استفاده در این محصول با گلکسی S۹ یکسان باشد. در بخش جلویی یک دوربین هشت مگاپیکسلی با دریچه دیافراگم ۱/۷/۴ خودنمایی می کند. وظیفه تأمین انرژی این محصول را یک باتری چهار هزار میلی آمپر ساعتی بر عهده دارد.

بلندگوی LG G7 ThinQ، ده برابر بلندتر خواهد بود

در حالی که فقط چهار روز دیگر تا معرفی رسمی ال جی جی ۷ تینکیو فاصله است، یک تیزر رسمی از ال جی منتشر شده که در آن ادعای خود بلندگوی ال جی جی ۷ تینکیو ۱۰ برابر بلندتر خواهد بود و برابر بیس بیشتر خواهد داشت.

گفته می شود بلندگوی های بوم باکس (BoomBox) ال جی جی ۷ تینکیو می توانند با طراحی ویژه ای که دارند صدایی تا ۱۰ برابر بلندتر که بیس (Bass) دو برابر قوی تری دارد را تولید کنند و این مقیاس نسبت به موبایل های کنونی است اما گفته نشده که در مقایسه با چه موبایل های کنونی. به نظر می رسد ال جی با طراحی ویژه جی ۷ تینکیو می خواهد رتبه یک کیفیت صدا در خروجی جک ۳/۵ میلی متری را به رتبه یک در کیفیت بلندگو نیز توسعه دهد.

بلندی صدای ال جی جی ۷ تینکیو تا شش دسی بل خواهد بود که به معنی ۱۰ برابر صدای بلندتر است و بیس آن دو برابر قوی تر خواهد بود.

آیفون 6.1 اینچی اپل بدون تاج سه بعدی

اپل تصمیم دارد سال جاری میلادی از سه آیفون جدید رونمایی کند. بر اساس گزارش های منتشر شده آیفون ۶/۱ اینچی شرکت اپل از فناوری تاج سه بعدی بهره نمی برد.

اپل با استفاده از فناوری تاج سه بعدی در آیفون های تولیدی خود، نحوه تعامل کاربران با گوشی های هوشمند را تغییر داد. با این وجود برخی از کاربران آیفون از این فناوری استفاده نمی کنند و حتی حضور آن در گوشی خود را فراموش کرده اند.

در همین راستا به نظر می رسد که آیفون ۶/۱ اینچی شرکت اپل بدون این تکنولوژی باشد. بر اساس گزارشی که توسط تحلیلگر KGI Securities، «مینگ چی گو» منتشر شده است اپل از فناوری تاج سه بعدی در آیفون ۶/۱ اینچی ۲۰۱۸ استفاده نخواهد کرد.

در گذشته نیز شاهد انتشار گزارش هایی مبنی بر حذف تاج سه بعدی از این دستگاه بوده ایم. علت این موضوع مشخص نشده اما انتظار می رود که اپل برای کاهش هزینه های تولید این دستگاه مجبور به حذف تاج سه بعدی شده باشد.

اسمارتفون

فراخوان مناقصه عمومی

سازمان جهاد کشاورزی خراسان جنوبی در نظر دارد نسبت به برگزاری مناقصه :

خرید لوله های پلی اتیلن عملیات اجرایی شبکه های فرعی آبیاری و زهکشی اراضی فئات طبسین

شهرستان نهبندان به شماره ثبت ۰۰۰۰۵۶۳۷۵۶۰۰۹۷۲۰۰ (در سامانه ستاد)

را وفق شرح خدمات و اسناد مربوطه ، به روش مناقصه عمومی یک مرحله ای از طریق سامانه ستاد به آدرس:

www.setadiran.ir اقدام نماید.

مناقصه گران و واجدین صلاحیت های قانونی موظفند تمام تشریفات را مطابق اسناد بارگذاری شده از طریق سامانه

ستاد انجام دهند

***توجه: تضمین شرکت در مناقصه،** مطابق با آئین نامه تضمین معاملات دولتی است که می بایست حداکثر تا

مورخ ۹۷/۲/۲۷ به صورت فیزیکی به آدرس: خراسان جنوبی- بیرجند- بلوار شهدای عبادی- سازمان جهاد

کشاورزی خراسان جنوبی- طبقه منفی یک- اداره امور پیمان ها و قراردادهای تحویل دهند.

تاریخ انتشار مناقصات در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت: مورخ ۹۷/۰۲/۰۹ ساعت ۷:۳۰

تاریخ آگهی در روزنامه خراسان جنوبی: مورخ ۹۷/۰۲/۰۹ و ۹۷/۰۲/۱۰

مهلت دریافت اسناد از سامانه: مورخ ۹۷/۰۲/۰۹ از ساعت ۷:۳۰ لغایت ۹۷/۰۲/۱۷ ساعت ۱۴:۳۰

مهلت تحویل اسناد و پاکات پیشنهاد: مورخ ۹۷/۲/۲۷ ساعت ۱۴:۳۰

محل و زمان بازگشایی پاکات: مورخ ۹۷/۲/۲۹ ساعت ۹ صبح مکان: سالن جلسات سازمان جهاد کشاورزی

*مدت زمان اعتبار پیشنهاد قیمت سه ماهه خواهد بود.

*مناقصه گران موظفند اسناد مناقصه را دقیقاً مطالعه و نسبت به تکمیل و بارگذاری آن در سامانه ستاد اقدام نمایند.

*اعتبار پروژه مطابق سیاست های ابلاغی دولت و به شرح اوصاف مندرج در اسناد و ضوابط بارگذاری شده در سامانه

ستاد خواهد بود.

*سازمان جهاد کشاورزی در رد یا قبول پیشنهادات مخیر است.

اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر و ارائه پاکت الف: شماره مستقیم ۰۵۶-۳۲۲۱۳۱۴۸

مدیریت آب و خاک و امور فنی و مهندسی

سازمان جهاد کشاورزی خراسان جنوبی

اداره امور پیمان ها و قراردادهای

سازمان جهاد کشاورزی خراسان جنوبی

فراخوان مناقصه عمومی یک مرحله ای

اداره کل ورزش و جوانان خراسان جنوبی در نظر دارد مناقصه عمومی احداث زمین چمن مصنوعی فوتبال

شهرستان بشرویه به شماره ۰۰۰۰۰۵۱۶۵۰۹۷۰۲۰ را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه

مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه

سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران

در صورت عدم عضویت قبلی ، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت

در مناقصه محقق سازند. **تاریخ انتشار مناقصه در سامانه تاریخ ۱۳۹۷/۰۲/۱۰ می باشد.**

مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت: ساعت ۸ صبح روز دو شنبه مورخ ۹۷/۰۲/۱۰ لغایت ۹۷/۰۲/۱۴

مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: ساعت ۱۴/۳۰ روز سه شنبه تاریخ ۹۷/۰۲/۲۵

زمان بازگشایی پاکت ها: ساعت ۱۲ ظهر روز چهارشنبه تاریخ ۹۷/۰۲/۲۶

اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت های الف:

آدرس خراسان جنوبی – بیرجند – خ مفتاح ۲۷ – استادیوم آزادی – اداره کل ورزش و جوانان خراسان جنوبی

تلفن:۰۵۶۳۲۴۰۳۵۷۱

اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس: ۴۱۹۳۴ – ۰۲۱

اداره کل ورزش و جوانان خراسان جنوبی

ارتباط تلگرامی حرف مردم



۰۳۳۳۳۷۰۱۰

ستون حرف مردم خراسان

انعکاس دهنده صادق دیدگاهها

انتقادات و مشکلات شماست.