

خاص ترین رنگ موبایل سال در ویوو

یکی از خاص ترین رنگ های گوشی های هوشمند توسط کمپانی ویوو به کار گرفته شد.

این رنگ با پنفش تیره این امید را به مدیران شرکت داده است که روزهای خوشی را رقم بزنند. وجود قاب پشستی براق به این رنگ نیز در زیر نور مستقیم بسیار جذاب به نظر می رسد.

گوشی هوشمند ۱x۲۱ویوو در حافظه داخلی ورم های مختلفی عرضه شده است اما این رنگ تنها در نسخه ۱۲۸ گیگابایتی ورم نرم افزاری چهار در اختیار کاربران قرار می گیرد. ظاهر این موبایل بسیار شبیه آیفون ایکس است و از بریدگی های صفحه نمایش نیز بهره می برد. بدنه این دستگاه نیز حس آیفون ایکس را به کاربران می دهد با این وجود این موبایل اندرویدی از پردازنده مدیاتک HelioP۶۰ بهره می برد.

این گوشی هوشمند ۶.۲۸ اینچی دارای رزولوشن ۱۰۸۰ در ۲۲۸۰ است و از نظر رزولوشن نیز یکی از برترین گوشی های هوشمند است. وظیفه پشتیبانی از این گوشی هوشمند بر عهده یک باتری سه هزار و ۲۲۵ میلی آمپری است.

شارژ سریع گوشی های هوآوی در ۳۰ ثانیه

شارژ کردن باتری گوشی های مختلف همیشه یک چالش جدی برای کاربران بوده، زیرا در بسیاری از موارد شارژ این باتری ها به سرعت خالی می شود.

شرکت اپل با عرضه گوشی های آیفون ۸ و آیفون ایکس این فناوری را برای اولین بار در تولیدات خود به کار برد و مدعی شد خدمات یاد شده را با کیفیت بسیار بالایی ارائه می کند. این شرکت می گوید در آینده سرعت و کیفیت خدمات شارژ سریع خود را ایا هم افزایش خواهد داد. در این میان هوآوی به رقیبی بسیار جدی برای اپل تبدیل شده است. این شرکت می گوید ادپتوری را برای شارژ سی بی ابداع کرده که محصولات مشابه اپل را به حاشیه می راند و می تواند با آن رقابتی جدی داشته است. یکی از ادپتورهای شارژ سریع هوآوی که به تازگی مجوزهای لازم را برای استفاده دریافت کرده ۱۰ ولتی و چهار آمپری است و می تواند در عرض ۳۰ ثانیه بخش قابل توجهی از باتری یک گوشی را شارژ کند. انتظار می رود هوآوی برای اولین بار همزمان با عرضه گوشی Mate ۲۰ از این فناوری شارژ سریع رونمایی کند.

طراحی Finney مبتنی بر بلاک چین

شرکت Sirin Labs از گوشی مبتنی بر بلاک چین خود به نام Finney با طراحی عجیب آن رونمایی کرد.

این گوشی جدید که قرار است در روزهای آینده به طور رسمی معرفی شود، مبتنی بر بلاک چین و کریپتو کوین ساخته شده است که تا حد ۷۰ درصد احتمال دارد وسیله ای برای کلاهبرداری باشد. در نگاه اول این مدل یک گوشی عادی به نظر می رسد اما با دقت بیشتر متوجه می شویم که این گوشی حاشیه ای در بالا و پایین صفحه ندارد و فقط یک بریدگی برای اسپیکر و دوربین سلفی دستگاه در نظر گرفته شده است. بهتر از همه این ها پنل پشستی گوشی است که به صورت سر سرهای بالایی آید و به عنوان صفحه دوم گوشی معرفی شده است اما هنوز کاربرد آن توسط شرکت Sirin Labs گفته نشده است. کارایی کلی این گوشی این است که ۱۰۰ درصد در استخراج پول مجازی مورد استفاده قرار خواهند گرفت. رم شش گیگابایتی، حافظه ۱۲۸ گیگابایتی و دوربین ۱۲ مگاپیکسلی از دیگر ویژگی های این مدل است.

آگهی استخدام

مهندسين مشاور پارس پياب جهت تکميل کادر فنی در استان خراسان جنوبی (شهرستان های بیرجند و سربیشه و نهبندان) از افراد ذیل دعوت به همکاری می نماید:

ناظر مقیم

لیسانس یا فوق لیسانس مهندس عمران(حداقل ۵ سال سابقه کار در مخازن آب، خطوط انتقال آب و شبکه توزیع) به استناد بیمه مرتبط

شماره تماس: ۰۹۱۰۰۰۶۹۲۶۰

نمابر: ۰۲۱-۸۸۴۰۲۲۱۸

چ/۹۷۰۶۴۸۷۰

Email: s.kh.pars.peyab@gmail.com

هنر سادگی

در این نیست که چه اندازه تبلیغ را

کوتاه کنید تا ساده شود، بلکه هنر

واقعی آن است که چگونه تبلیغ را

کوتاه و ساده بسازید تا نیازی به

کوتاه کردن نباشد

دندروبیوم D-1، ابرخودروی برقی سنگاپور



اهداف تعیین شده برای عملکرد فنی D-1 هنوز اعلام نشده است، اما مدل مفهومی یک سال پیش با ادعای نهایت سرعت بیش از ۳۲۲ کیلومتر بر ساعت و زمان کمتر از ۲.۷ ثانیه در تست سرعت صفر تا ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت رونمایی شده بود.

برای رسیدن به این هدف، تمام بدنه از فیبر کربن و شاسی اختصاصی این شرکت ساخته خواهد شد. از موارد جالب توجه D-1، طرح باز و بسته شدن درهای آن مشابه گل های دندروبیوم که در سنگاپور فراوان بوده، است.

دسکتاپ

ربات باغبان!

یک متخصص رباتیک و کارآفرین اهل چین، نوعی ربات شش پا ابداع کرده است که می تواند گیاه کاشته شده را روی سر خود نگه دارد. این ربات که به عنکبوت شباهت دارد، در صورت لزوم، به طرف نور آفتاب حرکت می کند و سپس دوباره به سایه برمی گردد. اگر به پشت این ربات ضربه بزنید، با شما بازی می کند.

خودروی الکتریکی هوندا در راه است

شرکت «هوندا»، با کمک فناوری چاپ سه بعدی نوعی خودروی الکتریکی تولید کرده است. این خودروی کوچک، یک موتور الکتریکی دارد و اندازه مو طراحی آن شبیه به خودروی توئیزی شرکت رنو است. در طراحی این وسیله نقلیه، یک فضای ویژه بار جایگزین صندلی مسافر شده به این ترتیب این خودرو یک سر نشین است. اسکلت خودرو بسیار سبک طراحی شده تا وزن آن را کاهش دهد و بیشتر بدنه خودرو نیز با چاپ سه بعدی ساخته شده است.

تابلوهای هشدار دهنده هنگام استفاده از موبایل در رانندگی

استفاده از تلفن همراه هنگام رانندگی به یکی از عادت های بد بسیاری از افراد تبدیل شده است. برای پیشگیری از این عادت خطرناک، مقامات شهر نورفک انگلستان طرحی کلید زده اند که در آن سیستم ها و علائم راهنمایی و رانندگی کنار جاده ها هنگام برقراری تماس توسط راننده به وی اخطار می دهند. در این طرح اسکنر هایی در علائم و تابلوها تعبیه شده اند که توانایی تشخیص سیگنال های رادیویی ساطع شده از تلفن های همراه را دارند. به محض تشخیص سیگنال برقراری تماس، علائم کنار جاده به راننده هشدار می دهد که استفاده از موبایل را متوقف کند.

کشف جاسوس سایبری در خاور میانه

مرکز مدیریت راهبردی فضای تولید و تبادل اطلاعات ریاست جمهوری نسبت به حمله یک گروه جاسوسی سایبری پیشرفته با نام «بیگ بنگ» که منطقه خاور میانه را هدف قرار داده است، هشدار داد. این مرکز اعلام کرد: این حملات را با سال ایمیل های فیشینگ به اهداف انجام می شود که ایمیل ها حاوی یک فایل پیوست آرشیو self-extracting و شامل دو فایل یک سند Word و یک فایل اجرایی مخرب است. سند Word قربانی را منحرف می کند تا بدافزار در پس زمینه سیستم نصب شود.

تولید بزرگ ترین قطعه چاپ سه بعدی

شرکت لاکهید مارتین برای اولین باریک قطعه بسیار مهم و بزرگ فلزی را که قرار است در مخزن سوخت یک ماهواره استفاده شود، با استفاده از چاپگرهای سه بعدی تهیه و تولید کرده است. هم اکنون آخرین تست های کنترل کیفیت روی این قطعه گنبدی شکل در حال انجام است. این گنبد تیتانیومی بزرگ بخش بسیار مهمی از مخزن سوخت یاد شده است و با توجه به حساسیت و طراقت

اولین ابرخودروی تمام برقی سنگاپور، با قدرت هزار و ۸۰۰ اسب بخار و طراحی آینده نگرانه در بریتانیا تولید می شود. مدل مفهومی ابرخودروی برقی دندروبیوم، در نمایشگاه خودروی ژنو سال گذشته رونمایی شد.

«نایجل گوردون استوارت» مدیر ارشد سابق مک لارن، لامبورگینی و لوتوس که هدایت شرکت دندروبیوم را در قالب عنوان مدیر عامل بر عهده گرفته است در رابطه با ساخت این مدل خودرو گفت: با استفاده از آخرین فناوری های موجود، در حال تولید هیجان انگیزترین ابرخودروی تمام الکتریکی هستیم.

در این مدل از قوای فنی تمام برقی اختصاصی خود استفاده می کنیم و قصد داریم از باتری های حالت جامد به دلیل استهلاک کمتر و صرفه اقتصادی بهتر استفاده کنیم.

بر اساس گفته های تیم مهندسی دندروبیوم، هاپر کار D-1 نهایت هزار و ۸۰۰ اسب بخار قدرت و دو هزار نیوتن متر گشتاور خواهد داشت.

مرحله ساخت D-1 هنوز تمام نشده است اما حداکثر وزن هزار و ۷۵۰ کیلوگرم برای این ابرخودروی تمام برقی در نظر گرفته شده است.

پارک شناور از زباله های باز یافتی

پارک شناوری در شهر روتردام ساخته شده است که در آن بلوک هایی شش ضلعی از زباله های باز یافتی ساخته شده اند که در برخی گیاه و در بعضی نیمکت هایی نصب شده است. طراحی، باز یافت پلاستیک، جمع آوری سرمایه و تکمیل پروژه این پارک شناور در فضایی به مساحت ۱۴۰ متر مربع و طی پنج سال انجام شده است.

آب، جایگزین سوخت موشک

محققان روشی نوین برای تامین سوخت، آب و هوای مورد نیاز فضانوردان برای سفر به اعماق فضا یافته اند. در این روش مولکول های آب به اکسیژن و سوخت هیدروژن تبدیل می شود. تحقیق جدید نشان می دهد دانشمندان راه حل بکی از چالش برانگیزترین موانع سفر به اعماق فضا را یافته اند. راه حل آن هاتامین سوخت، هوا و آب کافی برای این سفر را تضمین می کند.

با قطار پرنده راحت سفر کنید!

یک طرح اولیه عجیب از قطار پرنده رونمایی شده است که آینده صنعت سفرهای هوایی را دگرگون می کند.

این طرح یک وسیله نقلیه مازولی است که دارای واگن هایی برای حمل مسافر و بال های قابل جدا شدن است تا فرایند سوار شدن را تسهیل کند. همچنین سفر به فرودگاه نیز راحت تر انجام می شود. این طرح اولیه قابلیت حمل مسافر یا بار را دارد و با تبدیل شدن به یک واگن قطار در ایستگاه های محلی توقف می کند.

یوتیوب مچ دزدها را می گیرد!

اپلیکیشن YouTube ابزاری برای تولید کنندگان محتوای خود آماده کرده که این موضوع را بررسی کنند که آیا ویدئوهای آن ها در دیده شده است یا نه.

به تازگی هر ویدئویی که روی سایت آپلود شود این ابزار آن را به خوبی بررسی می کند که آیا مورد مشابهی مانند آن روی سایت وجود دارد یا خیر تا این کار از تولید کنندگان محتوای خود حمایت کند و همچنین قانون کپی رایت نیز رعایت شود. این ابزار فقط ویدئوهای کامل و طولانی را بررسی می کند.

کنترل سلامت قلب با ساعت هوشمند

آی بیت ساعت هوشمندی طراحی کرده است که علاوه بر نظارت روی ضربان قلب اگر تشخیص دهد سلامتی کاربران در خطر است، می تواند به کاربران کمک کند.

ساعت هوشمند ضد آی بیت از حسگرهای نوری که ضربان قلب، گردش خون و سطح اکسیژن خون را در چهار محل در پشت مچ دست بررسی می کند، ساخته شده و از الگوریتم های مبتنی بر هوش مصنوعی نیز برای تجزیه و تحلیل دایمی اطلاعات جمع آوری شده کار بر استفاده می کند. باتری این ساعت را هر سه روز یک بار می توان شارژ کرد.

خوب سوال کردن یکی از مهارت های مهم فرستندگان حرفه ای است

به کارهای زشت عادت مکن زیرا ترک آن دشوار است

فراخوان عضو گیری

با عنایت به راه اندازی قریب الوقوع مجتمع شتر مرغداران افق

آینده کویر سربیشه

از کلیه فارغ التحصیلان بیکار بخش کشاورزی و دام و طیور

شهرستان تقاضا می شود، در صورت تمایل به پرورش شتر مرغ

جهت عضویت و همکاری ظرف یک هفته با ارائه مدارک تحصیلی به

دفتر شرکت واقع در آزادی ۷ پلاک ۷ مراجعه و ثبت نام نمایند.

مدیرعامل شرکت- محمد علی شیبانی نیا

۰۹۱۵۲۶۱۵۱۵۵

چ/۹۷۰۶۵۵۸۰

چ/۹۷۰۶۵۶۷۸