



ارسال شده توسط shayan haddadi در 1396, اردیبهشت 25 - 16:38



در شماره 192 ماهنامه شبکه (اردیبهشت ۱۳۹۶) سعی شده مجموعه مطالب و مقالاتی آموزشی و جذاب در کنار یکدیگر گردآوری شوند تا خواننده از خواندنشان لذت ببرد. نسخه الکترونیکی این شماره را می‌توانید از لینک بالا خریداری و دانلود کنید.

فهرست مطالب شماره 192 اردیبهشت‌ماه ماهنامه شبکه در ذیل آورده شده است:

دیدگاه و خبر

موج فرا صنعتی چه کسانی را خواهد برد
حرکت سیم‌ها در خیابان‌های شهر
ما خطرناکیم
مشتریان کسب و کار شما چه انتظاری از شما و محصولاتتان دارند؟
اخبار ایران
گزارش ویژه
اخبار نظام صنفی



علاوه بر این، در این زمینه نیز اقدامات زیادی انجام شده است. به نظر می‌رسد که در حال حاضر...

هوش مصنوعی و اینترنت اشیا

رشد چشمگیری هوش مصنوعی، به خصوص در زمینه اینترنت اشیا، در حال تر شدن است. به هوش مصنوعی...

تبدیل تصویر

با استفاده از شبکه‌های عصبی عمیق، می‌توان به راحتی تصویر را به یک تصویر دیگر تبدیل کرد. این فرآیند...

پیشگامان هوش مصنوعی



تبدیل چهره انسان به چهره یک حیوان، یکی از قابلیت‌های جدید FaceApp است. این برنامه...

Advertisement for 5G network. Includes text: '5G نسل پنجم شبکه‌های موبایل', 'www.SHABARENH-MAG.COM', and 'رایگان دانلود کنید'.

سال 2037 اینترنت در چه وضعیتی خواهد بود؟ Face App مثالی از آینده ویرایش عکس دنیای دوربین: بینایی ماشینی و امنیت دنیای موبایل: حملات آنالوگ به دنیای دیجیتال

فناوری شبکه:

چرا هنوز اینترنت وای فای شما کند است؟



توانایی برای حل مشکلات اینترنت و افزایش سرعت آن

این روزها دیگر نگران اینترنت 4G نبودیم، بهسر آمده است و در کنار آن شبکه های 5G هم در حال توسعه است و این اتفاق خود به خود منجر به افزایش سرعت و کاهش تاخیر می شود. اما در کنار این تغییرات، ما نیاز داریم تا بتوانیم از این تغییرات به بهترین شکل استفاده کنیم. در این مقاله به بررسی راهکارهایی برای افزایش سرعت و کاهش تاخیر در شبکه های 4G و 5G می پردازیم. در ادامه خواهیم دید که چگونه می توانیم از این تغییرات به بهترین شکل استفاده کنیم و چگونه می توانیم از این تغییرات به بهترین شکل استفاده کنیم.

تنظیمات روتر خود را دستکاری کنید



یکی از راهکارهای ساده برای افزایش سرعت و کاهش تاخیر در شبکه های 4G و 5G، دستکاری تنظیمات روتر است. روترها نقش مهمی در مدیریت ترافیک شبکه دارند و با تغییر برخی از تنظیمات می توانیم به بهبود عملکرد آن‌ها کمک کنیم. در ادامه به بررسی برخی از این تنظیمات می پردازیم.

یکی از راهکارهای ساده برای افزایش سرعت و کاهش تاخیر در شبکه های 4G و 5G، دستکاری تنظیمات روتر است. روترها نقش مهمی در مدیریت ترافیک شبکه دارند و با تغییر برخی از تنظیمات می توانیم به بهبود عملکرد آن‌ها کمک کنیم. در ادامه به بررسی برخی از این تنظیمات می پردازیم.

یکی از راهکارهای ساده برای افزایش سرعت و کاهش تاخیر در شبکه های 4G و 5G، دستکاری تنظیمات روتر است. روترها نقش مهمی در مدیریت ترافیک شبکه دارند و با تغییر برخی از تنظیمات می توانیم به بهبود عملکرد آن‌ها کمک کنیم. در ادامه به بررسی برخی از این تنظیمات می پردازیم.

چرا هنوز اینترنت وای فای شما کند است؟ مجازی سازی کارکردهای شبکه گزارش آگهی تازه های شبکه

امنیت:

به همراه می‌آورد. اگرچه اخبار می‌دهد، اکثر کاربران برای مطالعه یا خواندن این خبرها به صورت خودکار در صفحه‌های وب و اپلیکیشن‌ها به اشتراک می‌گذارند. این کار به کاربران اجازه می‌دهد تا اخبار را به اشتراک بگذارند و به دیگران اطلاع دهند. این کار به کاربران اجازه می‌دهد تا اخبار را به اشتراک بگذارند و به دیگران اطلاع دهند. این کار به کاربران اجازه می‌دهد تا اخبار را به اشتراک بگذارند و به دیگران اطلاع دهند.



سازمان جهانی بهداشت (WHO) اعلام کرد که ویروس جدیدی که در چین شناسایی شد، به احتمال زیاد از یک موش به انسان منتقل شده است. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود.

تاریخچه این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود.



چگونه می‌توانیم مانع بروز تهدیدات داخلی شویم؟

راهکارهای دفاع در عمق

تاریخچه این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود.

مشکلی که کارشناسان یک شرکت امنیت موبایل با استفاده از ابزارهای امنیتی می‌توانند به آن دسترسی داشته باشند، ترسناکی است که هر آن کارمندی که در آن شرکت کار می‌کند، می‌تواند به آن دسترسی داشته باشد. این کار به کاربران اجازه می‌دهد تا اخبار را به اشتراک بگذارند و به دیگران اطلاع دهند.

چگونه می‌توانیم مانع بروز تهدیدات داخلی شویم؟

بیگانه‌ای پرسه می‌زند: هنر و سرگرمی:

گروه و دوران فرهنگی از تجربه‌های بزرگ دنیا استفاده می‌کند. این گروه به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود.



اسمادام و فانتازم ریزی زمین شما را می‌تواند به شما کمک کند. این گروه به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود.



موفقیت افزوده را به کجا می‌برد؟

پس از موفقیت فوق‌العاده بوکمون گو

ایالات متحده که در طول سال‌های گذشته به سرگرمی‌های دیجیتال توجه کرده است. این گروه به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود.

تاریخچه این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود. این ویروس به ندرت از حیوانات به انسان منتقل می‌شود.

موفقیت پوکمون‌گو، واقعیت افزوده را به کجا می‌برد؟ رؤیای عقرب (نگاهی به کنسول Project Scorpio)

عصر شبکه:

عصر شبکه

پوکمون‌گو، واقعیت افزوده را به کجا می‌برد؟

رؤیای عقرب (نگاهی به کنسول Project Scorpio)



برنامه هوش مصنوعی جدید گوگل شبیه انسان فکر می‌کند

نخستین گام برای دستیابی به هوش مصنوعی عمومی

گروهی از محققان گوگل در یک مقاله علمی منتشر شده در مجله Nature، اعلام کردند که موفق شده‌اند به طراحی یک سیستم هوش مصنوعی جدید دست یابند. این سیستم، که به نام AlphaGo نامیده می‌شود، توانایی بازی کردن بازی Go را دارد. این بازی یکی از پیچیده‌ترین بازی‌های استراتژیک است و به دلیل پیچیدگی آن، برای مدت طولانی یکی از بازی‌های محلی بود که کامپیوتر نتوانست بر آن برتری داشته باشد. محققان گوگل با استفاده از یک سیستم یادگیری عمیق، توانستند این سیستم را به گونه‌ای آموزش دهند که بتواند با بازیکنان انسانی در این بازی رقابت کند و حتی بر آن‌ها برتری داشته باشد.

این دستاورد، یکی از بزرگترین دستاوردهای هوش مصنوعی در سال ۲۰۱۶ محسوب می‌شود. این سیستم، که به نام AlphaGo نامیده می‌شود، توانایی بازی کردن بازی Go را دارد. این بازی یکی از پیچیده‌ترین بازی‌های استراتژیک است و به دلیل پیچیدگی آن، برای مدت طولانی یکی از بازی‌های محلی بود که کامپیوتر نتوانست بر آن برتری داشته باشد. محققان گوگل با استفاده از یک سیستم یادگیری عمیق، توانستند این سیستم را به گونه‌ای آموزش دهند که بتواند با بازیکنان انسانی در این بازی رقابت کند و حتی بر آن‌ها برتری داشته باشد.

عصر شبکه

پوکمون‌گو، واقعیت افزوده را به کجا می‌برد؟

رؤیای عقرب (نگاهی به کنسول Project Scorpio)



برنامه هوش مصنوعی جدید گوگل شبیه انسان فکر می‌کند

نخستین گام برای دستیابی به هوش مصنوعی عمومی

گروهی از محققان گوگل در یک مقاله علمی منتشر شده در مجله Nature، اعلام کردند که موفق شده‌اند به طراحی یک سیستم هوش مصنوعی جدید دست یابند. این سیستم، که به نام AlphaGo نامیده می‌شود، توانایی بازی کردن بازی Go را دارد. این بازی یکی از پیچیده‌ترین بازی‌های استراتژیک است و به دلیل پیچیدگی آن، برای مدت طولانی یکی از بازی‌های محلی بود که کامپیوتر نتوانست بر آن برتری داشته باشد. محققان گوگل با استفاده از یک سیستم یادگیری عمیق، توانستند این سیستم را به گونه‌ای آموزش دهند که بتواند با بازیکنان انسانی در این بازی رقابت کند و حتی بر آن‌ها برتری داشته باشد.

این دستاورد، یکی از بزرگترین دستاوردهای هوش مصنوعی در سال ۲۰۱۶ محسوب می‌شود. این سیستم، که به نام AlphaGo نامیده می‌شود، توانایی بازی کردن بازی Go را دارد. این بازی یکی از پیچیده‌ترین بازی‌های استراتژیک است و به دلیل پیچیدگی آن، برای مدت طولانی یکی از بازی‌های محلی بود که کامپیوتر نتوانست بر آن برتری داشته باشد. محققان گوگل با استفاده از یک سیستم یادگیری عمیق، توانستند این سیستم را به گونه‌ای آموزش دهند که بتواند با بازیکنان انسانی در این بازی رقابت کند و حتی بر آن‌ها برتری داشته باشد.

برنامه هوش مصنوعی جدید گوگل شبیه انسان فکر می‌کند
چرا در استرالیا سرعت اینترنت پایین است؟
چهار پروژه‌ای که سعی دارند اقتصاد گیگی را به نفع کارگران بهبود بخشند

کارگاه:

جالب‌ترین ترفندهای مخفی گوشی‌های هوشمند
ترفندهای مخفی تبلت و گوشی‌های اندرویدی
ترفندهای مخفی آیفون و آیپدهای اپل

نشانی منبع: <https://www.shabakeh-mag.com/product/mag/7901>