

» « 195 «

195 شماره ۱۹۵ ماهنامه شبکه به زودی منتشر می شود. «شماره ۱۹۵ ماهنامه شبکه به زودی منتشر می شود»

... «شماره ۱۹۵ ماهنامه شبکه به زودی منتشر می شود» ... «شماره ۱۹۵ ماهنامه شبکه به زودی منتشر می شود» ... «شماره ۱۹۵ ماهنامه شبکه به زودی منتشر می شود»

شماره ۱۹۵

شماره ۱۹۵ ماهنامه شبکه به زودی منتشر می شود! شماره ۱۹۵ ماهنامه شبکه به زودی منتشر می شود!

شماره ۱۹۵
شماره ۱۹۵
شماره ۱۹۵
شماره ۱۹۵

10 مقاله مروری در زمینه معماری شبکه های کامپیوتری
مجموعه مقالات علمی پژوهشی: معماری شبکه های کامپیوتری
مجموعه مقالات علمی پژوهشی: معماری شبکه های کامپیوتری

فناوری شبکه

Docker is a shipping container system for code

اسم یک سیستم فرضی که به ما نشان می‌دهد که اینها در واقع یک سیستم است که در آن ما می‌توانیم یک سیستم عامل مجزا روی آن اجرا کنیم. این سیستم به نام Docker شناخته می‌شود. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم.

فناوری شبکه

این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم.

فناوری شبکه

این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم.

فناوری شبکه

سفری به اعماق کانتینرها

کانتینرها چه هستند و چرا به آن‌ها نیاز داریم؟

کانتینرها چه هستند و چرا به آن‌ها نیاز داریم؟

کانتینرها به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم.

کانتینرها چه هستند و چرا به آن‌ها نیاز داریم؟

کانتینرها به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم. این سیستم به ما امکان می‌دهد تا یک سیستم عامل را بر روی یک سرور مجزا اجرا کنیم.

10 مقاله مروری در زمینه معماری شبکه های کامپیوتری
مجموعه مقالات علمی پژوهشی: معماری شبکه های کامپیوتری
مجموعه مقالات علمی پژوهشی: معماری شبکه های کامپیوتری

6 مقاله مروری در زمینه معماری شبکه های کامپیوتری
مجموعه مقالات علمی پژوهشی: معماری شبکه های کامپیوتری
مجموعه مقالات علمی پژوهشی: معماری شبکه های کامپیوتری

یادآوری کامل

یک بازی متفاوت در فصل بی‌بازی سال

سبک بازی قدرتی اول شخصی
ماجرای
پلتفرم: PC, PS4, Xbox One
تیر کشتند: Bandai Namco
سازندگان: The Firm S1
استاد: 4

فصل جدید بازی تک بازی سال و هیجان‌انگیزترین آن تا کنون می‌باشد. فصل بازی در دنیای فانتزی و پویای بازی تک بازی سال می‌گذرد. این بازی در سبک بازی قدرتی اول شخصی طراحی شده و در پلتفرم‌های PC، PS4، Xbox One و The Firm S1 عرضه می‌شود. بازی در سبک بازی قدرتی اول شخصی طراحی شده و در پلتفرم‌های PC، PS4، Xbox One و The Firm S1 عرضه می‌شود. بازی در سبک بازی قدرتی اول شخصی طراحی شده و در پلتفرم‌های PC، PS4، Xbox One و The Firm S1 عرضه می‌شود.

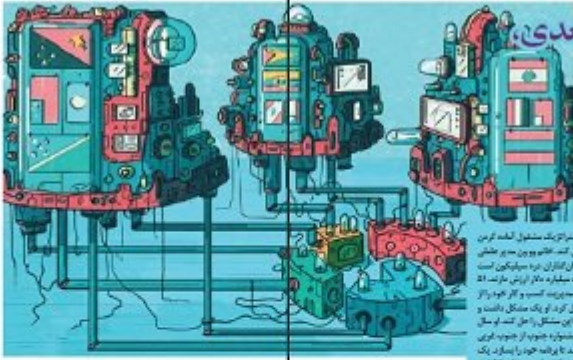
تلخ هنر آزاد با رنگ‌های مختلف خود نقش بسزایی در تک‌بازی‌ها دارد.

هنر آزاد با رنگ‌های مختلف خود نقش بسزایی در تک‌بازی‌ها دارد. هنر آزاد با رنگ‌های مختلف خود نقش بسزایی در تک‌بازی‌ها دارد. هنر آزاد با رنگ‌های مختلف خود نقش بسزایی در تک‌بازی‌ها دارد. هنر آزاد با رنگ‌های مختلف خود نقش بسزایی در تک‌بازی‌ها دارد.



بازارهای میلیاردری بعدی: زیو چتر گوگل

چگونه گوگل با کنترل استارت‌آپ‌ها در آمریکا دنیا، تالان می‌کند میلیاردها دلار بعدی را تحت نظارت خود درآورد؟



تولید این شرکت با سرعت فوق‌العاده و سرمایه و بودجه بی‌شماری که گوگل در اختیار دارد، به سرعت در حال گسترش است. این شرکت با سرمایه‌گذاری در استارت‌آپ‌ها، به سرعت در حال گسترش است. این شرکت با سرمایه‌گذاری در استارت‌آپ‌ها، به سرعت در حال گسترش است.

مردان تکراری، انشاد بعد از سی‌ساله از سرآمد بازی‌های تکراری و بی‌شماره شده. این بازی‌ها در سبک بازی قدرتی اول شخصی طراحی شده و در پلتفرم‌های PC، PS4، Xbox One و The Firm S1 عرضه می‌شود.

مقاله تخصصی در زمینه بازی‌های تکراری و بی‌شماره شده. این بازی‌ها در سبک بازی قدرتی اول شخصی طراحی شده و در پلتفرم‌های PC، PS4، Xbox One و The Firm S1 عرضه می‌شود.

مقاله تخصصی در زمینه بازی‌های تکراری و بی‌شماره شده. این بازی‌ها در سبک بازی قدرتی اول شخصی طراحی شده و در پلتفرم‌های PC، PS4، Xbox One و The Firm S1 عرضه می‌شود.

بازارهای میلیاردری بعدی: زیو چتر گوگل

گزیده
مقاله مروری
بررسی وضعیت بازار سرمایه ایران در سال 1397

فصلنامه علمی و پژوهشی اقتصاد ایران
برای دریافت این مجله به آدرس ایمیل: info@iaei.ir
 شماره تماس: 021-88888888
 آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک 1397

مقاله مروری: بررسی وضعیت بازار سرمایه ایران در سال 1397

زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد؟

زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد؟
 در مقاله مروری بررسی می‌شود که آیا زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد یا نه. در این مقاله به بررسی ویژگی‌های این زبان، مزایای آن نسبت به سایر زبان‌ها و همچنین چالش‌های آن در زمینه‌های مختلف اشاره شده است. همچنین به بررسی وضعیت بازار سرمایه ایران در سال 1397 و نقش زبان R در این زمینه پرداخته شده است.

زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد؟

زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد؟
 در مقاله مروری بررسی می‌شود که آیا زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد یا نه. در این مقاله به بررسی ویژگی‌های این زبان، مزایای آن نسبت به سایر زبان‌ها و همچنین چالش‌های آن در زمینه‌های مختلف اشاره شده است. همچنین به بررسی وضعیت بازار سرمایه ایران در سال 1397 و نقش زبان R در این زمینه پرداخته شده است.

گزیده
مقاله مروری
بررسی وضعیت بازار سرمایه ایران در سال 1397

Programming

R، زبانی با پتانسیل بالا در تحلیل

زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد؟

زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد؟
 در مقاله مروری بررسی می‌شود که آیا زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد یا نه. در این مقاله به بررسی ویژگی‌های این زبان، مزایای آن نسبت به سایر زبان‌ها و همچنین چالش‌های آن در زمینه‌های مختلف اشاره شده است. همچنین به بررسی وضعیت بازار سرمایه ایران در سال 1397 و نقش زبان R در این زمینه پرداخته شده است.

زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد؟

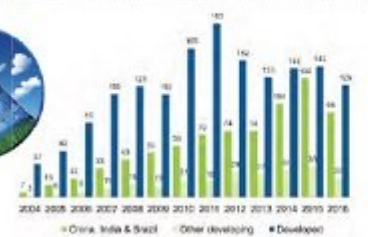
زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد؟
 در مقاله مروری بررسی می‌شود که آیا زبان R به زبان رسمی برنامه نویسی بزرگ dataها تبدیل خواهد شد یا نه. در این مقاله به بررسی ویژگی‌های این زبان، مزایای آن نسبت به سایر زبان‌ها و همچنین چالش‌های آن در زمینه‌های مختلف اشاره شده است. همچنین به بررسی وضعیت بازار سرمایه ایران در سال 1397 و نقش زبان R در این زمینه پرداخته شده است.

جهان چقدر خرج انرژی‌های تجدیدپذیر می‌کند؟

بروس میزان سرمایه‌گذاری کشورها و شرکت‌های مختلف در مورد انرژی‌های تجدیدپذیر



از ۲۰۱۵ تا ۲۰۱۹ باقی‌مانده که هم‌اکنون در حال توسعه هستند سرمایه‌گذاری کلان در انرژی‌های تجدیدپذیر به‌طور چشمگیری سرمایه‌گذاری از چند میلیارد دلار به ۳۰۰ میلیارد دلار رسیده است. این سرمایه‌گذاری‌ها عمدتاً در بخش انرژی خورشیدی، انرژی بادی و انرژی آبی است. در سال ۲۰۱۹، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۱۱۰ میلیارد دلار رسید که ۳۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۸، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۹۰ میلیارد دلار رسید که ۲۵ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۷، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۷۰ میلیارد دلار رسید که ۲۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۶، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۵۰ میلیارد دلار رسید که ۱۵ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۵، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۳۰ میلیارد دلار رسید که ۱۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد.



شماره ۱۰: جهان در بر سر راه‌های مختلف انرژی‌های تجدیدپذیر سرمایه‌گذاری کرده است. در سال ۲۰۱۹، سرمایه‌گذاری در انرژی‌های تجدیدپذیر به ۱۱۰ میلیارد دلار رسید که ۳۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد.

بر اساس گزارش سالانه انرژی‌های تجدیدپذیر (RE) از سوی سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و انرژی پاک (IRENA)، سرمایه‌گذاری جهانی در انرژی‌های تجدیدپذیر در سال ۲۰۱۹ به ۱۱۰ میلیارد دلار رسید که ۳۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. این سرمایه‌گذاری‌ها عمدتاً در بخش انرژی خورشیدی، انرژی بادی و انرژی آبی است. در سال ۲۰۱۸، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۹۰ میلیارد دلار رسید که ۲۵ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۷، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۷۰ میلیارد دلار رسید که ۲۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۶، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۵۰ میلیارد دلار رسید که ۱۵ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۵، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۳۰ میلیارد دلار رسید که ۱۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد.

در سال ۲۰۱۹، سرمایه‌گذاری در انرژی‌های تجدیدپذیر به ۱۱۰ میلیارد دلار رسید که ۳۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد.

Region	Investment (Billion USD)	Year-over-Year Change (%)
Asia	32.4	32%
Europe	21.0	14%
North America	19.0	1%
South America	1.0	9%
Middle East & Africa	3.6	7%

انرژی‌های تجدیدپذیر به‌طور چشمگیری سرمایه‌گذاری از چند میلیارد دلار به ۳۰۰ میلیارد دلار رسیده است. این سرمایه‌گذاری‌ها عمدتاً در بخش انرژی خورشیدی، انرژی بادی و انرژی آبی است. در سال ۲۰۱۹، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۱۱۰ میلیارد دلار رسید که ۳۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۸، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۹۰ میلیارد دلار رسید که ۲۵ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۷، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۷۰ میلیارد دلار رسید که ۲۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۶، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۵۰ میلیارد دلار رسید که ۱۵ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد. در سال ۲۰۱۵، سرمایه‌گذاری در انرژی خورشیدی به ۳۰ میلیارد دلار رسید که ۱۰ درصد از کل سرمایه‌گذاری‌ها را تشکیل می‌دهد.

PDF | 195 | انرژی‌های تجدیدپذیر

* انرژی‌های تجدیدپذیر به‌طور چشمگیری سرمایه‌گذاری از چند میلیارد دلار به ۳۰۰ میلیارد دلار رسیده است. این سرمایه‌گذاری‌ها عمدتاً در بخش انرژی خورشیدی، انرژی بادی و انرژی آبی است.

* انرژی‌های تجدیدپذیر به‌طور چشمگیری سرمایه‌گذاری از چند میلیارد دلار به ۳۰۰ میلیارد دلار رسیده است. این سرمایه‌گذاری‌ها عمدتاً در بخش انرژی خورشیدی، انرژی بادی و انرژی آبی است.

* انرژی‌های تجدیدپذیر به‌طور چشمگیری سرمایه‌گذاری از چند میلیارد دلار به ۳۰۰ میلیارد دلار رسیده است. این سرمایه‌گذاری‌ها عمدتاً در بخش انرژی خورشیدی، انرژی بادی و انرژی آبی است.

انرژی‌های تجدیدپذیر به‌طور چشمگیری سرمایه‌گذاری از چند میلیارد دلار به ۳۰۰ میلیارد دلار رسیده است. این سرمایه‌گذاری‌ها عمدتاً در بخش انرژی خورشیدی، انرژی بادی و انرژی آبی است.

[%D9%BE%D8%B1%D9%88%D9%86%D8%AF%D9%87-%D9%88%DB%8C%DA%98%D9%87-%C2%AB%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%DB%8C%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF%D9%BE%D8%B0%DB%8C%D8%B1%C2%BB-%D8%A8%D9%87%E2%80%8C%D8%B2%D9%88%D8%AF%DB%8C-%D9%85%D9%86%D8%AA%D8%B4%D8%B1-%D9%85%DB%8C%E2%80%8C%D8%B4%D9%88%D8%AF](#)