



ДАЙДЖЕСТ

ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
ПО ТЕМАТИКЕ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выпуск:
14.01 – 21.01.2022 г.

разработано АО «НИИЭТ»



- Горячие новости



- Рекламные материалы

СИЛОВЫЕ GAN-ТРАНЗИСТОРЫ

Новые материалы - новые возможности!

УВЕЛИЧЕНИЕ КПД до 97-98%

Серия ТНГ-К разработана НИИЭТ

ГЛАВНОЕ

ТАСС

Мишустин поручил изучить ситуацию с импортозамещением деталей для МС-21 и Superjet

Премьер-министр Российской Федерации Михаил Мишустин поручил Минпромторгу России и Ростеху проанализировать ситуацию с импортозамещением комплектующих для отечественных самолетов МС-21 и Sukhoi Superjet.

ТАСС

Владимир Путин поручил ускорить подключение сел к широкополосному интернету

"Правительству Российской Федерации принять дополнительные меры, направленные на ускоренное подключение до 2024 года к имеющимся узлам связи домохозяйств, находящихся в сельской местности, в целях их обеспечения широкополосным доступом к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", - говорится в поручении.

ТАСС

Мишустин поручил проработать новые меры господдержки для обновления парков самолетов

Об этом заявил премьер-министр России Михаил Мишустин. " [замглавы Минпромторга РФ] Олег Евгеньевич Бочаров сделал подробный доклад. Я попрошу его вместе с министерством финансов, министерством экономического развития подготовить предложения по расширению действующих механизмов государственной поддержки", - сказал глава Кабмина.

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИИ

Программу льготного кредитования проектов цифровой трансформации планируется расширить

Программу льготного кредитования проектов цифровой трансформации планируется расширить. Об этом сообщил Заместитель Председателя Правительства РФ Дмитрий Чернышенко. Минцифры России разработало проект соответствующего постановления.



 - Горячие новости

 - Рекламные материалы

КОММЕРСАНТЪ

Госуслуги поворачиваются лицом к биометрии

Минцифры России заключило с «Ростелекомом» контракт на интеграцию сайта госуслуг с государственной биометрической системой. В результате модернизации на портал можно будет заходить с помощью биометрических данных, а через мобильное приложение граждане смогут сдавать образцы лица и голоса.

РЕН ТВ

Денис Мантуров объяснил возможное ограничение поставок полупроводников в РФ

Министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров рассказал о возможном ограничении поставок полупроводников в Россию. По его словам, возможное ограничение поставок полупроводников в Россию со стороны США — это продолжение политики Штатов по вытеснению с рынка любых, даже потенциальных конкурентов.

ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

ИНТЕРФАКС

ЦБ предложил запретить майнинг, выпуск, обращение и обмен криптовалют в России

Банк России предложил жесткий вариант регулирования рынка криптовалют. А именно, ввести запреты на большинство операций с ними в РФ - майнинг, выпуск, обращение, обмен. Об этом сообщается в консультативном докладе регулятора по криптовалютам.

УДМУРТИЯ

Два новых центра цифрового образования детей появятся в Удмуртии в 2022 году

В Удмуртии в 2022 году появятся два новых центра цифрового образования детей «ИТ-куб». Центры откроют в рамках реализации нацпроекта «Образование», инициированного Президентом РФ Владимиром Путиным, на базе Сарапульского техникума машиностроения и информационных технологий и Глазовского технического колледжа.

ТАСС

"Ростелеком" организовал Wi-Fi в более чем 2 тыс. общеобразовательных учреждениях России

«Ростелеком» организовал системы видеонаблюдения и Wi-Fi в более чем 2 тыс. образовательных учреждениях в 16 регионах РФ в рамках создания единой цифровой образовательной среды и национальной программы «Цифровая экономика РФ». Об этом сообщили в пресс-службе компании.





ДАЙДЖЕСТ

ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
ПО ТЕМАТИКЕ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выпуск:
14.01 – 21.01.2022 г.

разработано АО «НИИЭТ»



- Горячие новости



- Рекламные материалы

CABLEMAN

Минцифры обсуждает возможность бесплатного предоставления операторам частот для 5G

Минцифры России рассматривает возможность предоставления сотовым операторам частот, необходимых для сети 5G, без взимания платы. Об этом сообщил глава министерства Максут Шадаев. Ранее диапазон 4,8—4,99 ГГц был определён как перспективный и теперь для тестирования добавляются отдельные полосы диапазона 4,4—4,8 ГГц.

РИАЦ

В Волгоградской области появится центр цифрового образования

Образовательное пространство создаётся по региональному проекту «Цифровая образовательная среда» нацпроекта «Образование» на базе Волгоградского социально-педагогического колледжа. В новом центре смогут получать востребованные навыки цифровизации более 400 школьников в возрасте от 8 до 17 лет.

РИАМО

Два московских проекта победили в премии «Цифровые вершины — 2021»

Проект «Цифровой двойник города Москвы» стал победителем в номинации «Лучшее ИТ-решение для умного города» премии «Цифровые вершины — 2021», а единый городской идентификатор Mos ID занял первое место в номинации «Лучший государственный сервис», сообщается на официальном сайте мэра Москвы.

РИАМО

Голосовой робот «Николай» победил на конкурсе «Цифровые вершины» в Москве

Проект команды из Тульской области голосовой робот «Николай» стал победителем в номинации конкурса «Цифровые вершины», ее учредил оргкомитет и столичный департамент информационных технологий.





ДАЙДЖЕСТ

ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
ПО ТЕМАТИКЕ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выпуск:
14.01 – 21.01.2022 г.

разработано АО «НИИЭТ»



- Горячие новости



- Рекламные материалы

**БЫСТРАЯ
GaN-ЗАРЯДКА**
высокая мощность
65W



Автомобильный
GaN-адаптер
Скоро
в продаже!



ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОМПАНИЙ

ТВ ГУБЕРНИЯ

Михаил Мишустин оценил работу воронежского концерна «Созвездие»

Михаил Мишустин прилетел в Воронеж с рабочим визитом. Одним из пунктов программы стало посещение концерна «Созвездие». Михаил Мишустин ознакомился с продукцией предприятия. В числе передовых разработок премьеру продемонстрировали DMR-радиостанции для организации профессиональной радиосвязи.

ОСТЕК ЭЛЕКТРО

Компания Остек-Электро разработала и выпустила новый адаптер SMD-компонентов

Для измерения электрических параметров резисторов и конденсаторов специалисты ООО «Остек-Электро» разработали универсальную платформу со сменными адаптерами для SMD-компонентов различных типоразмеров: резисторы и конденсаторы - 0402, 0603, 0805, 1206/1806, 1210, 2010, 4020; tantalевые конденсаторы – тип A,B,C,D,E,F.

РИА СТРЕЛА

На Брянском Кремни продолжается выпуск микроэлектроники для МКС

В Брянске продолжается развитие предприятия АО "Группа Кремний ЭЛ". Завод занимает второе место в России по выпуску изделий микроэлектроники для предприятий. Разработки брянского предприятия востребованы на околоземной орбите. Сотрудники производят микросхемы, которые нужны для разработки ракет и космического оборудования.

БАЙКАЛ24

Ростех будет изучать космос из глубин озера Байкал

Объединенная двигателестроительная корпорация Ростех в период с 2022 по 2023 проведет отжиг 2 100 пермаллоевых экранов для датчиков обсерватории на Байкале. Это увеличит чувствительность объекта на 50%.





ДАЙДЖЕСТ

ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
ПО ТЕМАТИКЕ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выпуск:
14.01 – 21.01.2022 г.

разработано АО «НИИЭТ»



- Горячие новости



- Рекламные материалы

АВИАПОРТ

Специалисты "Швабе" прошли обучение в Академии Ростеха

Участником корпоративной программы "Прорыв", направленной на развитие проектно-ориентированных команд, стал подмосковный завод Холдинга "Швабе" Госкорпорации Ростех. Тренинг включал несколько блоков подготовки, в том числе проектную работу в малых группах.

C NEWS

Смоленский завод радиодеталей возглавил Георгий Лужецкий

Временным генеральным директором Смоленского завода радиодеталей (СЗР) концерна «Автоматика» госкорпорации «Ростех» стал Георгий Лужецкий, ранее занимавший должность заместителя генерального директора предприятия. На этом посту он сменил Анатолия Шепелева.

ТЕЛЕСПУТНИК

В Ростехе создали программную платформу для цифровых производств

Решение собирает данные со встроенных в оборудование датчиков, позволяя в режиме реального времени контролировать его работу и состояние комплексных производственных линий. Разработка программного продукта велась при поддержке Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.

INDUSTRY HUNTER

ООО «Телеплатформы» стал резидентом Консорциума «Телекоммуникационные технологии»

Компания ООО «Телеплатформы», российский разработчик телекоммуникационных и радиоэлектронных устройств и систем, вошла в состав резидентов Консорциума «Телекоммуникационные технологии» (АНО ТТ).

3D TODAY

Ростех запускает производство вертолетов Ка-62 с 3D-печатными деталями двигателей

Центр аддитивных технологий Ростеха получил лицензию на серийное производство изделий с применением аддитивных технологий в октябре прошлого года. Первый двигатель-демонстратор ВК-1600В, созданный петербургским "ОДК-Климов", демонстрировался на авиакосмическом салоне МАКС-2021, после чего отправился на испытания.





- Горячие новости



- Рекламные материалы

SOSTAV

«Ростех» выделит 192 млн рублей на продвижение сайта и профилей в соцсетях

"Ростех" объявил тендер на оказание услуг по управлению, развитию, оптимизации и продвижению официального сайта госкорпорации. Медиабюджет рассчитан на три года. Подать заявку могут представители малого и среднего бизнеса до 31 января.

СПУТНИКОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Ростех представил отечественную базовую станцию 5G

В рамках визита в г. Воронеж премьер-министр РФ Михаил Мишустин посетил фабрику радиоэлектронной аппаратуры Концерна "Созвездие" (входит в Ростех). Глава госкорпорации Сергей Чемезов представил Мишустину новейшие разработки для сетей связи 4G и 5G.

НОВОСТИ ГК «ЭЛЕМЕНТ»

INDUSTRY HUNTER

Умные счетчики на отечественных электронных компонентах: стоит ли откладывать?

Согласно действующему законодательству все электросчетчики в России, применяемые для коммерческого учета электроэнергии, должны обладать минимальным набором функций интеллектуальных систем учета. Такие счетчики – это «умные» устройства, ключевым компонентом которых является центральный микроконтроллер или микропроцессор.

МИКРОН

Продукция завода Микрон вошла в «Золотую сотню» конкурса «100 лучших товаров России»

Решение, созданное в коллaborации столичных заводов, вошло в «Золотую сотню» всероссийского конкурса «100 лучших товаров России» в категории «Продукция производственно-технического назначения».

CNEWS

АФК «Система» и МГТУ объявили о сотрудничестве

«В нашем портфеле есть целый ряд высокотехнологичных компаний, таких как МТС, ГК «Элемент», Sitronics Group, «Система-Биотех», центр водородных технологий, которые имеют много точек пересечения с тем, чем занимается Бауманский университет», - сказал Владимир Евтушенков, председатель совета директоров АФК «Система».



 - Горячие новости

 - Рекламные материалы



АНОНСЫ МЕРОПРИЯТИЙ

C NEWS

10.02.2022 Конференция «Искусственный интеллект 2022»

По данным IDC, российский рынок искусственного интеллекта в период до 2024 г. будет расти в среднем на 18,5% в год. Ожидается, что в 2023 г. он преодолеет отметку в \$500 млн, а к 2024 г. его объем составит \$555,1 млн.

ГОСОБОРОНЗАКАЗ

TASS

Мишустин поручил проработать субсидирование ставки по кредитам для выполнения ГОЗ

Премьер-министр РФ Михаил Мишустин поручил профильному блоку Правительства проработать возможность субсидирования процентной ставки по кредитам, которые привлекаются предприятиями для исполнения обязательств по гособоронзаказу (ГОЗ).

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НОВОСТЕЙ

Ростех: испытания плавающего танка «Спрут-СДМ1» завершатся в первом квартале 2022 года

Государственные испытания легкого плавающего танка "Спрут-СДМ1" для Воздушно-десантных войск должны быть завершены в первом квартале 2022 года. Об этом говорится в сообщении госкорпорации "Ростех".

ЕВРАЗИЙСКАЯ ПРАВДА

Ростех полностью исполнил двухлетний контракт на поставку БМП-3 в войска

Курганмашзавод холдинга «Высокоточные комплексы» Ростеха поставил завершающую партию боевых машин пехоты БМП-3 в рамках двухгодичного контракта с Министерством обороны РФ. Новая техника пополнит технический парк всех военных округов России.



 - Горячие новости

 - Рекламные материалы

VVESTI

ОПК России ускорит работы над созданием современных БПЛА

О дронах военного назначения мы слышим давно, и восторженные тона преобладают. Сообщения о «всемогущих» турецких ударных беспилотниках «Байрактар» заставили некоторых наших граждан и даже военных почувствовать себя ущербными – как же так, у них есть, а у нас таких нет.

ПЕРВЫЙ

В Минобороны России проходит единый день приемки военной продукции

Какие новинки вооружения и техники уже заступили на боевое дежурство в российской армии, а какие только готовятся, станет известно сегодня. В Минобороны России — единый день приемки. Главе ведомства Сергею Шойгу доложат о выполнении гособоронзаказа.

САМБРОС КОНСАЛТИНГ

Ростех поставил в войска новый самолет-локатор А-50У

Дочерние структуры Госкорпорации Ростех — концерн «Вега» холдинга «Росэлектроника» и ТАНТК им. Г.М. Бериева — передали ВКС России модернизированный авиационный комплекс дальнего радиолокационного обзора и наведения А-50У.

ИЗВЕСТИЯ

Режет звук: завершены арктические испытания «Кинжала»

Испытания гиперзвукового комплекса «Кинжал» в Арктике успешно завершились. На маневрах пилоты отрабатывали патрулирование воздушного пространства, а также выполнили пуски гиперзвуковых ракет.

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА

Зенитный комплекс прикроет от любых видов ракет

В прошлом году оборонный потенциал России значительно укрепился. Активными темпами шли поставки новейшего оружия в войска. Доля современного вооружения в войсках превысила 71 процент, а в стратегических ядерных силах — 89 процентов. В 2022 году на боевое дежурство будут поставлены еще более совершенные системы и комплексы.





ДАЙДЖЕСТ

ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
ПО ТЕМАТИКЕ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выпуск:
14.01 – 21.01.2022 г.

разработано АО «НИИЭТ»



- Горячие новости



- Рекламные материалы

TACC

Комитет Госдумы одобрил особые условия по счетам гособоронзаказа в уполномоченных банках

Комитет Госдумы по финансовому рынку поддержал в первом чтении законопроект, который предусматривает запрет на начисление процентов уполномоченному банку за пользование денежными средствами, находящимися на специальном счете по государственному оборонному заказу. Документ было внесено в Госдуму Президентом РФ.

ЗВЕЗДА

Новые Су-30СМ2 поступят в войска России

Авиастроители в рамках Гособоронзаказа начали поставки новейших многофункциональных истребителей Су-30СМ2 в войска. Это модернизированная версия машины, которая великолепно зарекомендовала себя в Сирии. Первые самолеты новой модификации в военно-морской ливрее уже отправились с иркутского завода к месту службы.

CHELINDUSTRY

Ростех отчитался о поставках вооружений в армию России на Едином дне военной приемки

Ростех к Единому дню военной приемки поставил Вооруженным Силам Российской Федерации восемь типов различных вооружений. В войска отправились БМП-3, танки Т-72Б3, средства РЭБ, вертолеты Ми-28НМ и Ка-52, а также истребители Су-30СМ2.

AVIATION EXPLORER

Ростех передал парашютную систему "Кадет-100" на государственные испытания

Холдинг "Технодинамика" Госкорпорации Ростех передал на государственные испытания опытные образцы парашютной системы "Кадет-100". Разработка предназначена для замены основного десантного парашюта российской армии Д-10, применяемого подразделениями ВДВ более 20 лет.

НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

РИА НОВОСТИ

Самолет "Байкал" может совершить свой первый полет в январе

Первый полет отечественного пассажирского самолета "Байкал" может состояться в январе, сказал на совещании по развитию гражданского самолетостроения замглавы Минпромторга России Олег Бочаров. "Мы ждем решения научных институтов, чтобы до конца месяца осуществить его в обязательном порядке", – заявил Бочаров.





ДАЙДЖЕСТ

ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
ПО ТЕМАТИКЕ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выпуск:
14.01 – 21.01.2022 г.

разработано АО «НИИЭТ»



- Горячие новости



- Рекламные материалы

TACC

В России запустят платформу с цифровыми решениями для малых торговых сетей

Фонд "Сколково" (группа ВЭБ.РФ), компания Softline Digital совместно с Российской Ассоциацией экспертов разработали платформу для сетевого ретейла, которая соберет цифровые решения для малых и средних компаний.

3DNEWS

Apple представит новый iPad Air с чипом A15 Bionic и поддержкой 5G этой весной

Уже этой весной Apple планирует выпустить обновленный iPad Air, который сможет похвастаться теми же ключевыми особенностями, что и актуальный iPad mini шестого поколения, сообщает японский ресурс Mac Otakara. Новинка получит актуальный чипсет A15 Bionic, поддержку 5G, 12-Мп фронтальную камеру с поддержкой технологии Center Stage и многое другое.

FBM

Первый VR-шлем Apple будет вдвое дороже ноутбука MacBook Air с новейшим чипом M1

Согласно сведениям Марка Гурмана, AR/VR-шлем яблочного производителя будет иметь ценник не менее 2000 долларов, что составляет порядка 152 000 рублей по актуальному курсу. Для сравнения полноценный ноутбук Apple — MacBook Air M1 — в минимальной конфигурации обходится вдвое дешевле — 999 долларов.

КОД ДУРОВА

Потребление мобильного интернет-трафика в России выросло на треть

Жители России в первые дни января 2022 года использовали мобильный интернет почти на 35% активнее, чем в этот же период 2021 года. В топ-10 городов, потребляющих трафик больше других, вошли Москва, Санкт-Петербург, Ставрополь, Краснодар, Казань, Уфа, Ростов-На-Дону, Волгоград, Саратов и Екатеринбург.

ХАЙТЕК

Создана кремниевая фотонная нейросеть, преодолевающая ограничения передачи по волокну

Исследователи из Princeton Lightwave Lab и NEC Laboratory America создали нейронную сеть, работающую в реальном времени, на интегрированном фотонном чипе с использованием кремниевой фотоники. Эта технология может быть полезна для транстихоокеанской линии электропередач протяженностью до 10 000 км.





- Горячие новости



- Рекламные материалы

ХАЙТЕК

Найден способ «оживить» перезаряжаемые литиевые батареи

По мере цикла «жизни» литиевых батарей в них накапливаются небольшие островки неактивного лития, что снижает способность батареи накапливать заряд. Но исследовательская группа обнаружила, что они могут заставить этот «мертвый» литий ползти, как червь, к одному из электродов, пока он снова не соединится, частично обратив нежелательный процесс вспять.

3D NEWS

В России вышел планшет Samsung Galaxy Tab A8 по цене от 18 990 рублей

Компания Samsung Electronics сообщила о начале продаж в России нового планшетного компьютера Galaxy Tab A8, оборудованного 10,5-дюймовым дисплеем формата WUXGA с разрешением 1920 × 1200 точек.

3D NEWS

Криптовалютные фонды продемонстрировали резкий рост по итогам 2021 года

По данным компании BarclayHedge, криптовалютные фонды по всему миру продемонстрировали резкий рост, который объясняется подорожанием криптовалют во главе с биткоином и Ethereum, а также интересом со стороны институциональных инвесторов и благосклонностью регулирующих органов.

3DNEWS

Samsung представила Exynos 2200 — флагманский чип с графикой AMD RDNA2

Компания Samsung Electronics представили новейшую мобильную однокристальную платформу Exynos 2200 с мощным графическим ускорителем Samsung Xclipse 920 на архитектуре AMD RDNA2. В компании заявляют, что решение использует самые передовые Arm-ядра CPU из доступных на рынке, а также обновлённый нейропроцессор (NPU).

РОСТЕХНОЛОГИИ

Разработка Ростеха позволит превратить любую поверхность в витрину

Холдинг "Швабе" Госкорпорации Ростех разрабатывает мультимедийную систему для торговых точек и сетей. Система способна проектировать графический и текстовый контент практически на любую поверхность вне зависимости от размеров.





ДАЙДЖЕСТ

ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
ПО ТЕМАТИКЕ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выпуск:
14.01 – 21.01.2022 г.

разработано АО «НИИЭТ»



- Горячие новости



- Рекламные материалы

3D NEWS

Microsoft выпустила внеплановое обновление Windows для исправления проблем с VPN

Ранее в этом месяце Microsoft выпустила первый в этом году пакет накопительных обновлений для поддерживаемых версий Windows и других продуктов в рамках программы Patch Tuesday. Оказалось, что после установки этого пакета могут возникать разные проблемы, а том числе с VPN-подключением, перезапуском контроллеров домена, виртуальными машинами и др.

FORBES

«Похоже на интернет 90-х»: как будут работать сервисы TON от последователей Дурова

Команда последователей Павла Дурова, которая создала криптовалюту Toncoin, до конца 2022 года представит несколько новых сервисов — для хранения файлов, обхода блокировок, перевода денежных средств и т. д. Эти сервисы должны стать частью блокчейн-проекта Дурова ТОН.

3D NEWS

Nestle переведёт все фабрики в России на ветряную электроэнергию

Компания Nestle объявила о намерении перевести все свои производственные предприятия на территории России на электроэнергию, добываемую из возобновляемых источников. В нашей стране фабрики Nestle располагаются в Калужской, Вологодской, Владимирской и Самарской областях, а также Краснодарском и Пермском краях.

3D NEWS



В NASA заявили, что могут изолировать от МКС российский модуль из-за утечки воздуха

По словам директора NASA по программе МКС Робин Гейтэнс (Robin Gatens), российский модуль «Звезда» станции МКС в случае крайней необходимости ждёт перманентная изоляция, если экипажу не удастся устранить утечку воздуха. «Утечка настолько маленькая, что ее сложно обнаружить детекторами и ультразвуковыми средствами диагностики», — заявила Гейтэнс.

КОД ДУРОВА

Студент из Индонезии заработал \$1 млн на продаже своих селфи в виде NFT

Студент из Индонезии стал долларовым миллионером, продав свои «токенизированные» селфи на маркетплейсе OpenSea. Общая стоимость проданных NFT быстро достигла 317 ETH — более \$1 млн. По признанию Султана Густафа Аль Газали, он не рассчитывал, что его селфи станут вирусным и принесут ему такой солидный доход.





- Горячие новости



- Рекламные материалы

TASS

[В России планируют разработать высокотехнологичный сверхзвуковой самолет](#)

Российские власти намерены поставить задачу по созданию высокотехнологичного сверхзвукового пассажирского самолета, который позволит сократить время перелета на Дальний Восток, в Австралию, Южную Корею и Японию, такое воздушное судно будет создаваться с использованием передовых научных решений.

3D NEWS

[Amazon открыла первый магазин одежды, где подобрать вещи поможет ИИ](#)

Концепция магазина одежды будущего с точки зрения Amazon предусматривает рекомендации покупок с помощью алгоритмов искусственного интеллекта. В США откроется первый для Amazon розничный магазин одежды с умным виртуальным помощником. Один из представителей корпорации уже назвал это «волшебным шкафом» в примерочной.

ПОПУЛЯРНАЯ МЕХАНИКА

[Каким будет iPad Air 5 2022: обновленная камера, чип и 5G](#)

Говорят, что iPad Air 5 будет иметь тот же дизайн, что и его предшественник, который появился на прилавках в конце 2020 года. Та модель имела дизайн iPad Pro. Учитывая любовь Apple к использованию одного и того же фундаментального дизайна, по крайней мере, в течение нескольких поколений, наследование дизайна для iPad Air 5 совсем не удивляет.

3D NEWS



[Китайские производители чипов на три-четыре поколения отстают от лидеров индустрии](#)

Хотя Китай тратит миллиарды долларов на создание собственных технологий производства высокотехнологичных чипов, пока его возможности недостаточны для выпуска полупроводников в соответствии с действительно передовыми техпроцессами. По мнению экспертов, местная промышленность заметно отстает в этом сегменте от мировых лидеров.

КОД ДУРОВА

[В Бразилии могут заблокировать Telegram](#)

Власти Бразилии допускают блокировку мессенджера Павла Дурова из-за опасений распространения фейковых новостей в период всеобщих выборов, которые назначены на октябрь 2022 года.





- Горячие новости



- Рекламные материалы

3D NEWS

Google разрабатывает AR-гарнитуру, которая составит конкуренцию продуктам Meta и Apple

Рынок устройств виртуальной и дополненной реальности привлекает всё больше компаний. Побороться с Meta Oculus, HTC Vive и другими планирует не только Apple, которая работает над революционной AR/VR-гарнитурой. Компания Google недавно стала наращивать активность в работе над гарнитурой дополненной реальности под кодовым названием Project Iris.

3D NEWS

Facebook и Instagram рассматривают возможность выпуска и продажи NFT пользователями

Компания Meta рассматривает возможность запустить маркетплейс по работе с NFT-токенами на принадлежащих ей платформах Facebook и Instagram. Пользователи этих сайтов получат возможность размещать токены в своих профилях, кроме того, сейчас ведётся работа над прототипом системы, позволяющей производить их выпуск.

3D NEWS

Первые устройства с Wi-Fi 7 выйдут на рынок уже в 2023 году

MediaTek заявила, что уже некоторое время работает над будущим стандартом Wi-Fi 7. Компания говорит, что уже продемонстрировала новую технологию своим партнёрам и ключевым клиентам. Стандарт Wi-Fi 7 представляет собой обновление технологии Wi-Fi 6, которое обеспечит повышение скорости передачи данных примерно в 2,4 раза.

ЗА РУБЕЖОМ

3D NEWS

Honda: водород вряд ли получит широкое распространение в легковых автомобилях

Японские автопроизводители Toyota и Honda в своё время заинтересовались легковыми машинами на водородных топливных ячейках, и если первая продолжает продвигать на рынок модель Mirai, то вторая от выпуска конкурирующей Clarity откажется. Руководство Honda Motor вообще видит для водорода довольно специфичное будущее.

КРАСНАЯ ВЕСНА

Дефицит чипов будет ощущаться еще долго — министерство промышленности Китая

Дефицит чипов продлится еще долгое время, заявил представитель промышленности и информационных технологий Китая. Поэтому министерство призвало главные местные предприятия увеличить инвестиции и обеспечить больший объем производственных мощностей для изготовления микросхем.





ДАЙДЖЕСТ

ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
ПО ТЕМАТИКЕ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выпуск:
14.01 – 21.01.2022 г.

разработано АО «НИИЭТ»



- Горячие новости



- Рекламные материалы

3D NEWS

В Европе может появиться собственный DNS-сервис

Европейское агентство по здравоохранению и цифровым технологиям (HaDEA) предложило создать единый общеевропейский DNS-сервис, отвечающий всем требованиям безопасности и местного законодательства. Платформа предназначается для корпоративных и частных пользователей интернета.

КРАСНАЯ ВЕСНА

Huawei сможет привлекать средства на обеспечение поставок чипов

Разрешение на привлечение капитала за пределами компании для обеспечения себя поставками микросхем получила в Китае находящаяся под действием американских санкций Huawei. Компании необходимо решить проблему поставок чипов, которую перед ней поставили американские санкции.

3D NEWS

США начали проверку облачного сервиса Alibaba на предмет угрозы национальной безопасности

Американские власти инициировали проверку облачного сервиса китайской компании Alibaba. Цель проверки заключается в определении рисков, которые представляет облачная платформа для национальной безопасности США. Об этом пишет информационное агентство Reuters со ссылкой на собственные осведомлённые источники.

3D NEWS

Авиакомпании США предупредили о «катастрофическом» кризисе, который вызовут вышки 5G

Руководители крупных пассажирских и грузовых авиакомпаний США заявили о надвигающемся «катастрофическом» авиационном кризисе, вызванном введением в эксплуатацию 5G-сетей компаний AT&T и Verizon, которое запланировано на 19 января. Соответствующее письмо было направлено в Белый дом.

3D NEWS

Германия: переход на электромобили потребует больше времени, чем заявили многие страны

Являясь крупнейшим производителем автомобилей в Европе, Германия не спешила следовать примеру других стран региона, взявших на себя повышенные обязательства в сфере отказа от ископаемых видов топлива в транспорте. При этом власти страны решили увеличить количество эксплуатируемых машин на электротяге до 15 млн штук к 2030 году.





ДАЙДЖЕСТ

ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
ПО ТЕМАТИКЕ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выпуск:
14.01 – 21.01.2022 г.

разработано АО «НИИЭТ»



- Горячие новости



- Рекламные материалы

C NEWS



ИТ-гигантам запретят обманывать пользователей документами, которые никто не читает

В США могут принять закон, обязывающий технологические компании переписать условия использования своих сервисов в виде, понятном любому потребителю – сейчас их практически не читают и соглашаются с ними на авось. Кроме того, бизнес будет вынужден рассказывать пользователям о том, какие данные собирает и предупреждать о случавшихся в прошлом утечках.

C NEWS

Кандидат в президенты Южной Кореи отправляет цифровую копию выступать вместо себя

Кандидаты в президенты Южной Кореи создают своих цифровых двойников на базе искусственного интеллекта, заводят цифровых пресс-секретарей и осваивают метаверс. Критики указывают на этическую «серую зону», в которую зашли некоторые из кандидатов.

3D NEWS

Intel сможет нарастить выручку в этом квартале за счёт спроса на корпоративные ПК

После оглашения планов Intel по строительству новых предприятий и активному освоению новых техпроцессов аналитики снизили прогнозы по курсу акций компании, поскольку рост потребности в инвестициях способен негативно сказаться на доходах инвесторов. Специалисты Citigroup нашли повод для оптимизма — им стал возросший спрос на ПК в корпоративном сегменте.



Уважаемые подписчики! АО «НИИЭТ» предоставляет возможность размещения информационных материалов (в формате новостей) о продукции, а также о проводимых мероприятиях (в формате анонса) в ежедневном Дайджесте.

С более подробной информацией вы можете ознакомиться в коммерческом предложении на сайте предприятия. С интересующими вопросами, а также с предложениями и пожеланиями обращайтесь на email info@niet.ru или по телефону +7(499)404-29-11.

Отдел маркетинга и сбыта АО «НИИЭТ»: sbyt@niet.ru, +7(473) 280-22-94.

