

Дайджест – 1 (105) – 2020

Информационно-аналитические материалы Национальной технологической палаты

Для получения полной версии дайджеста, направьте запрос в произвольной форме на электронную почту: mvtk@mail.ru. Принимаются заказы на отдельные выпуски дайджеста, на их ретроспективные подборки и новые выпуски на любой период (месяц, квартал, полугодие, год).

СОДЕРЖАНИЕ

Стр

Электромобили наносят больше вреда экологии, чем дизельные автомобили	2
Производимые в России гражданские самолеты могут переименовать	2
В России нашли способ упростить и удешевить производство лазеров	2
Южная Корея может снова стать лидером на мировом рынке судостроения	3
Топ-30 интеграторов промышленных роботов в России	4
Москва вошла в пятерку лучших городов мира	10
Эксперты назвали 10 лучших изобретений робототехники 2019 года	11
NSK представил новые продукты на iREX 2019	12
Будущее за роботами: 11 трендов развития робототехники в ближайшие годы	12
VR на ощупь. Появились тактильные перчатки для виртуальной реальности	14
4 тренда будущего в автоматизации контроля промышленной безопасности	16
В метро Москвы запущена система пропуска по лицу и ладони	18
ВМС США разработают концепцию применения больших надводных роботов	19
Лондонская полиция потратила миллионы на сотни электромобилей	19
Новая версия цифровой стратегии «Росатома». Главные приоритеты и задачи	20
Учёные создали самый эффективный в мире литиево-серный аккумулятор	23
Чего ждут россияне от 2020 года в сфере технологий.....	24
2019: Топ-10 стран-лидеров по цифровой конкурентоспособности	25
Созданы первые искусственные люди	27
Цифровизацией флота не должна править кувалда	28
Судостроение: верфи будущего.....	30
Роспатент назвал самые интересные патенты на изобретения 2019 года	33
Главные достижения российской науки в 2019 году. Версия РИА Новости	33
Мир в 2020 году глазами Ротшильдов	37