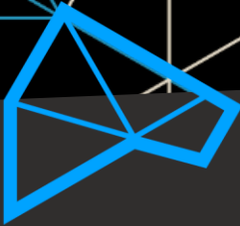


**Новостной дайджест
«Инновационное
развитие России»**



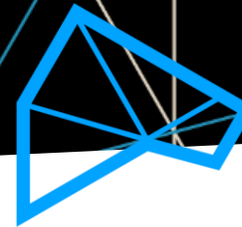
Иннопрактика

Выпуск №98

Москва, 30.11.17 – 07.12.17

Фонд «Национальное
интеллектуальное
развитие»

Центр национального
интеллектуального
резерва МГУ



Иннопрактика

Институты развития

Инновационная политика

ВЭБ Инновации, РВК и Роскосмос создадут совместный венчурный фонд

Источник: ВЭБ

Венчурный фонд будет финансировать малые инновационные компании по направлениям деятельности госкорпорации «Роскосмос». Новые программные решения в области геоинформатики, конструкционные материалы и современные производственные технологии, различные компоненты космических аппаратов, платформенные и системные решения для микроспутников.

30.11.17

Фонд «Сколково» начнет сотрудничество с финским бизнес-акселератором «Maria 01»

Источник: Сколково

«Сколково» подписал меморандум о взаимопонимании с новым финским бизнес-акселератором «Maria 01», чтобы помочь российским стартапам в выходе на европейский рынок. «Сколково» также подписал меморандум о взаимопонимании с бизнес-акселератором Startup sauna.

30.11.17

«Сколково» и Ассоциация ЭТАЛОН создают новый проект в сфере охраны труда

Источник: Сколково

SafePitch – это серия бизнес-мероприятий, в ходе которых компании, предприниматели и разработчики могут представить современные проекты в сфере охраны труда и безопасности производства, готовые к внедрению на российский рынок.

30.11.17

ВЭБ и НИТУ «МИСиС» открыли первый в России центр блокчейн компетенций

Источник: ВЭБ

Первыми партнерами и резидентами Центра стали международные компании Ethereum, Bitfury, Waves, E&Y, PwC. На базе центра проходят заседания рабочих групп Правительства по внедрению блокчейн в государственном управлении, обучающие курсы для руководителей и специалистов госорганов.

01.12.17

Стартовал отбор участников первой акселерационной программы Фонда поддержки социальных проектов

Источник: АСИ

На льготное финансирование по итогам акселератора смогут претендовать до 50 проектных команд. Заявки на участие принимаются с 4 декабря 2017 года до 18 января 2018 года.

04.12.17

Фонд «Сколково» и РЭЦ создадут инновационный Хаб российских компаний в ОАЭ

Источник: Сколково

Уже получено подтверждение от 7 российских компаний на постоянной основе присутствовать в создаваемом Хабе. Среди направлений их деятельности – решения в области кибербезопасности, ИИ, 3D-моделирования, автоматизации промышленности.

04.12.17

Разработки по цифровой медицине, образованию и smart city войдут в дорожную карту НТИ Томской области

Источник: АСИ

Проекты «Цифровая медицина» и «Цифровое образование» с участием промышленных предприятий региона, томских университетов, организаций общего и дополнительного образования запустят на базе инновационного территориального кластера Smart Technologies Tomsk. Дорожную карту реализации НТИ утвердил губернатор области Сергей Жвачкин.

06.12.17



Фото: Пресс-служба ВЭБ



Фото: АСИ

ФРП и VRtech внедряют виртуальную реальность в отечественное производство

Источник: Минпромторг

Фонд развития промышленности (ФРП) и группа компаний VRTech заключили соглашение о сотрудничестве в сфере технологий виртуальной реальности. Соглашение предполагает, в частности, создание единой технологической платформы виртуальной реальности, которая будет использоваться для инновационного обучения сотрудников российских предприятий. 06.12.17

Акселератор HSE{100K} начинает прием заявок

Источник: НИУ ВШЭ

Бизнес-инкубатор ВШЭ при инвестиционной поддержке Phystech Ventures запускает HSE{100K} – программу для стартапов в сфере Industry 4.0. Акселерация имеет очно-заочный формат и проходит бесплатно. Лучшие проекты получают инвестиционные предложения от 100 тысяч до 1 миллиона долларов. Прием заявок открыт до 18 декабря. Демо-день пройдет в Москве 12 апреля. 06.12.17

Высшая школа экономики и ГК InfoWatch объявляют о создании базовой кафедры InfoWatch в МИЭМ НИУ ВШЭ

Источник: НИУ ВШЭ

Руководителем кафедры назначена глава ГК InfoWatch Наталья Касперская. Для обеспечения деятельности кафедры InfoWatch в МИЭМ НИУ ВШЭ также создается профильная лаборатория. 06.12.17

РАКИБ открывает исследовательскую криптоплощадку в Севастополе

Источник: i-Russia

Российская ассоциация криптовалют и блокчейна (РАКИБ) открывает отделение в Крыму, сообщил председатель наблюдательного совета РАКИБ, советник президента РФ Герман Клименко. Отмечается, что РАКИБ обеспечивает организационную и консультативную поддержку. 06.12.17

В Екатеринбурге откроется представительство Фонда «Сколково»

Источник: Сколково

Региональное представительство «Сколково» появится на базе технопарка высоких технологий «Университетский» в Свердловской области. В пуле ключевых резидентов технопарка «Университетский» – около 40 компаний. Резиденты технопарка работают в области ИКТ, приборостроения, электроники, энергосбережения, нанотехнологий. 06.12.17

Проект ученых ИФЛ СО РАН поможет сохранить и возродить национальные языки, которым угрожает исчезновение

Источник: Научная Россия

Коллектив Института филологии СО РАН получил грант РНФ на тему «Текст в культуре этноса как фактор сохранения идентичности». В проекте ИФЛ СО РАН будут исследоваться культуры семи коренных этносов: алтайцев, чалканцев, хакасов, тувинцев, тоджинцев, коряков, алыторцев и двух переселенческих – мордвы-эрзи и мордвы-мокши. 06.12.17

РФПИ Технологии проинвестирует в российские интернет-порталы

Источник: i-Russia

Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ) в ближайшее время объявит о совместных с партнерами инвестициях в ряд российских интернет-порталов, а также о совместных с китайской компанией Alibaba инвестициях в логистическую инфраструктуру интернета в РФ, сообщил глава РФПИ Кирилл Дмитриев на встрече с президентом Владимиром Путиным. 06.12.17

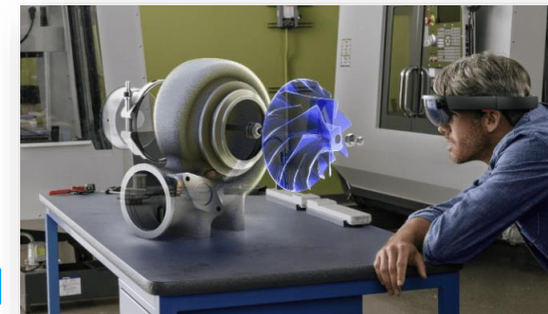


Фото: Минпромторг



Фото: i-Russia

Минобрнауки России подготовило разъяснения по изучению родных языков

Источник: Минобрнауки

Министерством предложены новые возможности для преподавания и изучения государственных языков республик в части учебного плана. При этом учебные планы, используемые школами республик, должны обеспечивать возможность изучения государственных языков республик на добровольной основе, тем самым гарантируя право выбора родителей и учащихся. 30.11.17

Названы победители шестого конкурса мегагрантов

Источник: Индикатор

Совет по грантам опубликовал список из 35 ученых – победителей шестого конкурса на получение грантов Правительства РФ. В числе победителей – один представитель МГУ имени М.В. Ломоносова Владимир Темляков с проектом по теме: «Многомерные приближения, восстановление и сжатие с приложениями к анализу больших объемов данных». 30.11.17

В Узбекистане образовано Министерство инновационного развития

Источник: D-Russia

С 1.01.18 в Узбекистане упраздняются государственная комиссия по науке и технологиям (НТ); агентство по НТ; фонд поддержки и развития НТ деятельности при государственной комиссии по НТ и его исполнительная дирекция. Штатные единицы передаются в министерство инновационного развития. 04.12.17

«БАРС Груп» займется цифровизацией Рязанской области

Источник: i-Russia

«БАРС Груп», дочерняя компания Национального Центра Информатизации (НЦИ), заключила соглашение о сотрудничестве с правительством Рязанской области. Соглашение предусматривают расширение деятельности компании «БАРС Груп» в регионе. Компания планирует создать значительное количество новых рабочих мест на территории Рязанского инновационного научно-технологического центра. 01.12.17

8 млрд рублей из фонда президентских грантов направят на поддержку проектов некоммерческого сектора в 2018 году

Источник: АСИ

В 2018 году сумма финансовой поддержки проектов некоммерческого сектора из фонда президентских грантов составит 8 млрд рублей. Об этом сообщил начальник управления президента России по общественным проектам Сергей Новиков. Средства будут направлены на финансирование проектов по поиску молодых талантов в сфере культуры и искусства и оказание им помощи. 05.12.17

Распоряжение №2709-р. Об одобрении Российской Стороной проекта Соглашения между правительствами России и ОАЭ о научно-технической и производственной кооперации предприятий гражданских отраслей промышленности

Источник: Правительство РФ

Цель Соглашения – проведение работ в рамках проектов научно-технической кооперации в сферах авиационной промышленности, космических, информационных и телекоммуникационных технологий, судостроения, возобновляемой энергетики, подготовки кадров. 06.12.17



Фото: РИА Новости/Indicator.ru



Фото: Александра Шилова | Пресс-служба АСИ

АО «НоваВинд» и голландский производитель ветроустановок Lagerwey создали совместное предприятие Red Wind

АО «НоваВинд» (дивизион Госкорпорации «Росатом», отвечающий за проекты в «новой энергетике») и его технологический партнер – голландский производитель ветроустановок Lagerwey – создали совместное предприятие Red Wind. Lagerwey обеспечит трансфер технологий производства ветроустановок мощностью 2,5 МВт и 4,5 МВт российскому партнеру, а также поделится компетенциями в области создания ветропарков.

30.11.17

Источник: Росатом

«Роснефть» разработала присадку для дизельного топлива

Специалисты корпоративного исследовательского центра ООО «РН-ЦИР» (входит в научно-проектный комплекс НК «Роснефть») разработали новую присадку для производства дизельного топлива марки Евро ДТ-Е-К5.

01.12.17

Источник: Роснефть

Росатом и ПАО «Газпром нефть» провели совещание по формированию программы научно-технического сотрудничества на 2018-2020 гг.

Были представлены предложения по таким направлениям, как: АСУТП, электротехника; технологическое оборудование для нефтегазодобычи, нефтепереработка и нефтегазосервисные услуги; материаловедение и новые материалы; программные продукты и средства вычислений.

01.12.17

Источник: Росатом

Подведены итоги конкурса по присуждению премий Росатома молодым ученым атомной отрасли

В этом году на конкурс поступило 139 заявок.

Источник: Росатом

04.12.17

«Газпром нефть» провела форум социальных инвестиций «Родные Города»

В ходе форума «Газпром нефть» подвела итоги благотворительной и волонтерской деятельности компании за 2017 год. Победителями третьего корпоративного конкурса волонтерских проектов стали 58 проектных команд сотрудников компании.

Источник: Газпром нефть

06.12.17

Клиенты сети АЗС «Газпром нефть» увидят «путь топлива» с помощью VR-технологий

С помощью VR-очков посетители АЗС «Газпром нефть» смогут увидеть технологии производства и логистики бензина и дизельного топлива – от НПЗ до бака автомобилей, а также оценить возможности непрерывной системы качества топлива «Газпром нефти».

Источник: Газпром нефть

07.12.17

Распоряжение №2725-р. О присоединении Антидопингового центра к МГУ имени М.В. Ломоносова

В целях обеспечения исполнения требований Всемирного антидопингового агентства принято решение о присоединении Антидопингового центра к Московскому государственному университету имени М.В. Ломоносова в качестве структурного подразделения.

Источник: Правительство РФ

07.12.17



Фото: Пресс-служба АО «НоваВинд», пресс-служба Lagerwey



Фото: Газпром нефть