

СОДЕРЖАНИЕ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АССОЦИАЦИИ

Владимир Путин на Технопроме, российско-китайский промышленный диалог и спикеры делово повестки Форума в Новосибирске	
повестки Форума в новосиоирске	
Представители Ассоциации «шелковый путь» - участники форума «технопром-2010» посетили Академпарк в Новосибирске	Δ
Академпарк в повоснопреке	ного
клуба	
Ассоциация в моментах и лицах!	
Материалы в СМИ	
ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАСТЕРЫ	
В Челябинской области обсудили развитие промышленности в регионе	6
Омский Биокластер на "Технопром-2018"	6
Инновационные продукты 9 компаний-участников кластеров попали в шорт-лист премии правительства Санкт-Петербурга	7
Губернатор Алексей Островский: «Ставлю задачу, чтобы в 2019 году льном занимались все райо области»	ны
Подведены итоги деятельности Кластера автомобильной промышленности Самарской области в	2017
году «Омский Биокластер» и Crescendo Worldwide проводят вебинар по вопросам поддержки российс	
предприятий, рассматривающих возможности присутствия на индийском рынке	
ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ	
Технопарк «Мордовия»: Программисты Кремниевой долины и российские инженеры-испытателю авиационного оборудования ознакомились с работой ЦПИ	
Чешские технологии для российского приборостроения	
В рамках Форума «Армия-2018» компания –резидент технопарка «Университетский» КБ Аэроста	арт
и Технополис «Эра» (Министерство обороны) подписали соглашение	
Визит губернатора в Технопарк "Саров"	
Резидент Технопарк. оизнесу рассказали о новшествах в экспортной деятельности	rtune
женанде нье world»В Технопарке Пушкино будут готовить специалистов по кибербезопасности	
Обнинск намерен привлечь в Технопарк новых резидентов из других регионов	
особые экономические зоны	
Производство линейных ускорителей в ОЭЗ «Дубна» начнется в срок	3



ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АССОЦИАЦИИ

Владимир Путин на Технопроме, российско-китайский промышленный диалог и спикеры деловой повестки Форума в Новосибирске



28 августа Форум «<u>Технопром – 2018</u>» в Новосибирске <u>посетил</u> Президент России **Владимир Путин**, а затем продолжилась деловая программа, в которой Ассоциация выступила одним из официальных партнеров Форума.

В частности было проведено Пленарное заседание членов Ассоциации "Шелковый путь" (SRSPA) и круглый стол "Возможности международного сотрудничества в сфере промышленности и новых технологий".



Говоря о развитии российско-китайского сотрудничества в сфере высоких технологий, директор Ассоциации кластеров и технопарков России и заместитель председателя SRSPA от российской стороны **Андрей Шпиленко**, подчеркивает, что целью Ассоциации «Шёлковый путь» является построение индустриально-инновационной инфраструктуры на территории стран, расположенных по маршруту Шёлкового пути.

Источник



Представители Ассоциации «Шёлковый путь» участники форума «Технопром-2018» посетили Академпарк в Новосибирске

На площадке VI Международного форума технологического развития «Технопром-2018» 28 августа прошло пленарное заседание Ассоциации «Шёлковый путь» (SRSPA) и круглый стол "Возможности международного сотрудничества в сфере промышленности и новых технологий",

организованные официальным партнёром форума— Ассоциацией кластеров и технопарков России.

Источник

В рамках Форума "Армия-2018" Ассоциация приняла участие в работе 12 площадок Инновационного клуба



Существующие Ассоциации направления «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ» И «ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ» приняли организационное и экспертное участие на 13 площадках «Инновационного клуба в дни проведения Форума «Армия - 2018» с 21 по 24 В августа. частности Ассоциация организовала дискуссионную арену «Интеграция высокотехнологичных проектов в инфраструктуру

инноваций: технопарки и кластеры — новые решения и возможности». Совместно с Роспатентом состоялась дискуссионная панель по применению патентных ландшафтов при выборе технологической стратегии и конкурентной разведке.





Ассоциация в моментах и лицах!

Благодарим коллег и партнеров, принявших участие в мероприятиях Ассоциации, и предоставляем ссылки на фотохостинг.

Форум «Армия-2018»: Здесь

Форум «Технопром-2018»: <u>Часть 1</u>; <u>Часть 2</u>

Материалы в СМИ



Репортаж съемочной группы ГТРК Псков с Форума «Армия – 2018» / **Источник**

Псковская лента новостей: Александр Козловский провел на выставке «Армия - 2018» несколько деловых встреч / <u>Источник</u>

Луки.Ру: На деловых площадках форума «Армия-2018» делегаты

Псковской области налаживали отношения с ОПК России / Источник

Russian Business Guide: Инновации в оборонно-промышленном комплексе России / Источник

Юга.Ру: Минпромторг РФ поддержал инициативу Адыгеи по созданию лесопромышленного кластера / <u>Источник</u>

Минэкономразвития Челябинской области: В Челябинской области сформированы пять промышленных кластеров и формируются два межрегиональных промышленных кластера / **Источник**

Коммерсант: Авиастроители расписались после развода. В Ульяновской области произвели перезагрузку авиакластера / <u>Источник</u>

Правда УРФО: Дубровский нацелил инвесторов на рынок легкой промышленности / <u>Источник</u>

Правительство Новосибирской области; Сибирский репортер: Второй день Международного форума «Технопром-2018» завершился пленарным заседанием Ассоциации «Шёлковый путь» / <u>Источник</u>

Официальный портал «Технопром»: Российско-китайский промышленный диалог получит импульс на международном форуме технологического развития «Технопром» / Источник

ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАСТЕРЫ



В Челябинской области обсудили развитие промышленности в регионе



В 2018 году в реализацию подпрограммы было выделено около 20 миллионов рублей.

Как сообщает пресс-служба законодательного собрания Челябинской области, депутаты ЗакСо обсудили реализацию подпрограммы «Развитие промышленности Челябинской области на 2016—2020 годы».

На реализацию подпрограммы в этом году было выделено около 20 миллионов рублей, часть которых пошли на субсидии Центру кластерного развития и на финансовое обеспечение Государственного фонда развития промышленности Челябинской области. Центр содействовал формированию пяти кластеров на территории региона.

Источник

Омский Биокластер на "Технопром-2018"



Омский Биокластер примет участие в VI-ом Международном форуме и выставке технологического развития "Технопром-2018", которая состоится в Новосибирске с 27 по 30 августа.

В рамках "Технопром-2018" состоится круглый стол "Шёлковый путь", на котором участники мероприятия обсудят ряд вопросов. На повестке дня - отрасли и сектора экономики, которые станут

локомотивами роста в ближайшем будущем; условия привлечения долгосрочного частного финансирования в новые инвестиционные проекты, включая высокотехнологичные производства и необходимую инфраструктуру; механизмы формирования спроса на продукцию технологического предпринимателя и инновационные решения; механизмы формирования новых инвестиционных ниш; использование потенциала международной промышленной кооперации для привлечения инвесторов.



Инновационные продукты 9 компаний-участников кластеров попали в шорт-лист премии правительства Санкт-Петербурга



Инновационные продукты 9 компаний-участников кластеров попали в шорт-лист премии правительства Санкт-Петербурга

В августе 2018 года Комитет по промышленной политике и инновациями объявил результаты

первого этапа конкурса на соискание премии Правительства Санкт-Петербурга за лучший инновационный продукт. В этом году к 102 участниками начального этапа присоединились компании из курируемых Центром кластерного развития Санкт-Петербурга кластеров.

По итогам отбора, ко второму этапу конкурса допущены инновационные продукты 32 петербургских компаний.

Источник

Губернатор Алексей Островский: «Ставлю задачу, чтобы в 2019 году льном занимались все районы области»



Говоря о достигнутых положительных результатах, Губернатор отметил, что, как и в предыдущие годы, Смоленская область сохраняет высокую инвестиционную активность. Среди заметных достижений — успехи агропромышленного сектора. В настоящее время наш регион является базовым для развития льняного комплекса на территории страны, в 2017 году в области был создан льняной кластер для поддержки малого и среднего бизнеса,

сообщает Центр кластерного развития Смоленской области.



Подведены итоги деятельности Кластера автомобильной промышленности Самарской области в 2017 году



Состоялось заседание Совета и Общее собрание Ассоциации предприятий машиностроения «Кластер автомобильной промышленности Самарской области» под председательством **Безрукова** Сергея Александровича - председателя Совета

Ассоциации, директора департамента региональной промышленной политики и проектного управления Минпромторга России.

Источник



«Омский Биокластер» и Crescendo Worldwide проводят вебинар по вопросам поддержки российских предприятий, рассматривающих возможности присутствия на индийском рынке

Вебинар состоится **5 сентября (среда) 2018 года** в 14:00 по омскому времени.

Компании-участники могут <u>зарегистрироваться</u> для участия в веб-семинаре. Зарегистрированная компания получит ссылку на веб-сайт с идентификатором. Участие в вебинаре бесплатное.

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

Технопарк «Мордовия»: Программисты Кремниевой долины и российские инженерыиспытатели авиационного оборудования ознакомились с работой ЦПИ



Гостями Центра проектирования инноваций были Михаил Монтвелишский и Михаил Борисов - программные инженеры, уже много лет успешно работающие в высокотехнологичных компаниях Кремниевой долины штата Калифорния, США. Свою карьеру они начинали на кафедре САПР МГУ им. Н.П.Огарёва (Саранск, Мордовия), которая в настоящее время имеет статус базовой кафедры технопарка.



На встрече с руководством и коллективом ЦПИ Михаил Монтвелишский содержательно и интересно рассказал о своём опыте индустриальной разработки программного обеспечения в компании Google, а Михаил Борисов - о методологии программирования в компании Cisco.

Источник

Чешские технологии для российского приборостроения

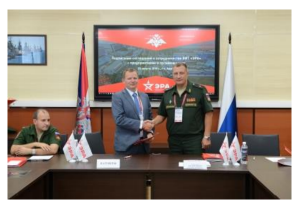


Специалисты Инжинирингового центра технопарка «Университетский» нашли решение поставленной АО «Конструкторское бюро приборостроения им. академика А.Г. Шипунова» (г.Тула) задачи по подбору в соответствии с заданными параметрами программного обеспечения. ІТ-технология предназначена для

разработки системы литников и литниковых каналов.

Источник

В рамках Форума «Армия-2018» компания –резидент технопарка «Университетский» КБ Аэростарт и Технополис «Эра» (Министерство обороны) подписали соглашение



Соглашение о сотрудничестве подписали в рамках международного военно-технического Форума «Армия-2018» компания —резидент технопарка «Университетский» КБ Аэростарт и Технополис «Эра» (Министерство обороны). От Технополиса «Эра» Соглашение подписано ВРИО учреждения Олегом Василенко.

Как пояснил главный конструктор КБ Аэростарт

Александр Краснянский, представлявший на подписании Аэростарт, Соглашение предусматривает совместную работу со служащими учебных рот по проектам Аэростарта и самого Технополиса.



Визит губернатора в Технопарк "Саров"



В рамках посещения Дивеевского района и знакомством с его производственным потенциалом состоялся визит врио губернатора Нижегородской области Глеба Никитина в Технопарк «Саров».

В рамках визита генеральный директор AO «Технопарк «Саров» Алексей

Соловьев познакомил Глеба Сергеевича с инфраструктурой технопарка, программами финансовой поддержки, сегодняшним положением и стратегией развития. С сообщением о роли и месте Технопарка «Саров» в реализации гражданских проектов ключевого партнера технопарка ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» выступил и.о. директора Эдуард Запонов.

Источник

Тюменский технопарк: бизнесу рассказали о новшествах в экспортной деятельности



Экспорт является ключевым фактором развития экономики любого субъекта. Тюменская область с её инвестиционным потенциалом способна увеличить объем экспортируемых товаров и динамично развивать это направление. Об этом сообщил эксперт по работе с экспортерами обособленного подразделения АО «Российский экспортный центр» в Екатеринбурге Илья

Анисимов во время встречи с предприятиями-экспортерами Тюменской области, организованной в рамках регионального проекта «Экспортный марафон».



Резидент Технополиса «Москва» - компания ABB - заняла восьмое место в рейтинге журнала Fortune «Change the World»



Резидент **Технополиса «Москва»** - компания ABB - заняла восьмое место в рейтинге журнала Fortune «Change the World». К этому результату привела работа концерна по ускорению перехода на экологически чистый электрический автотранспорт.

Fortune сообщает, что в списке указаны компании, чья «деятельность в рамках основной бизнес-

стратегии оказывает положительное влияние на социальную сферу».

Источник

В Технопарке Пушкино будут готовить специалистов по кибербезопасности



В рамках дня открытых дверей в Российском государственном университете нефти и газа им. И.М. Губкина представители управляющей компании ТРВ обсудили с администрацией Факультета комплексной безопасности ТЭК работу над совместной образовательной программой по В области подготовке специалистов кибербезопасности технологий противодействия угрозам в цифровой экономике.

Разработка программы уже ведётся, и, согласно планам, озвученным руководством ТПБ в ходе выступления, занятия со студентами будут проводиться на территории технопарка PUSHKINO. Факультет комплексной безопасности ТЭК

– одно из самых молодых экспериментальных подразделений в РГУ нефти и газа.



Обнинск намерен привлечь в Технопарк новых резидентов из других регионов



О том, как создать выгодные для них условия работы, в том числе обсуждали в рамках ежегодного общего собрания членов ассоциации, организаций содействия развитию кластеров и технопарков России

Встреча прошла в рамках международного форума «Армия 2018», который стартовал в подмосковной

Кубинке. Одним из серьезных итогов — Минюст официально закрепил за Ассоциацией право использовать в своем наименовании слово «Россия». Казалось бы, что может сделать одно слово? Но, как поясняют эксперты это заявление о новом статусе и возможностях — теперь члены Ассоциации смогут легко выходить на международный уровень.

Источник

ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ

Производство линейных ускорителей в ОЭЗ «Дубна» начнется в срок



Чуть более месяца осталось до завершения строительства на правобережной особой экономической зоны «Дубна» первого, уникального для России завода по производству линейных ускорителей ДЛЯ лечения онкологических заболеваний. Уже в I квартале 2019 года на новом предприятии планируют начать выпуск высокотехнологичной продукции и ее поставку в российские клиники. Детали инициаторы реализации проекта его

представители мирового лидера по производству медицинского оборудования и программного обеспечения для лучевой терапии американской компании Varian Medical Systems и резидента ОЭЗ «Дубна» компании «Фабрика радиотерапевтической техники» обсудили в Конгресс-центре ОЭЗ.



Экокабель и Псковфарма уже этой осенью приступят к строительству заводов на территории ОЭЗ «Моглино»



Пскове под председательством врио Губернатора Михаила Ведерникова состоялось заседание Экспертного особой совета экономической зоны промышленнопроизводственного типа «Моглино», на котором Псковский завод «Титан-Полимер» одобрен в качестве резидента особо-экономической зоны «Моглино». На торжественной церемонии Михаилу Сутягинскому, Председателю совета

директоров Группы компаний «Титан», врио Губернатора Михаил Ведерников передал ключи от будущего завода по производству стретч-пленок. Предприятие является начальным этапом строительства крупного промышленного комплекса по производству полиэстера и переработке полимеров.

Источник

★ Дайджест подготовлен на основе открытых источников, а также новостей членов Ассоциации кластеров и технопарков России. Не является средством массовой информации.

109316, г. Москва, ул. Волгоградский проспект, д. 42 корп. 13

Телефон: +7 (499) 277-00-04 (многоканальный)

E-mail: <u>pr@akitrf.ru</u>

Cайт: <u>www.akitrf.ru</u>

Мы в социальных сетях:

http://facebook.com/akitrf

🤲 Медиагруппа:

http://facebook.com/groups/akitpress

