

**НОВОСТНОЙ
ДАЙДЖЕСТ
«ИННОВАЦИОННОЕ
РАЗВИТИЕ РОССИИ»**



Иннопрактика

23 - 30 сентября,
Выпуск 287, Москва 2021



Иннопрактика

- **Институты развития**
- **Инновационная политика**

Новости институтов развития

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

Российские ученые планируют испытать на МКС защиту космонавтов от радиации в межпланетных полетах

Заведующий отделом ядерной планетологии Института космических исследований (ИКИ) РАН Игорь Митрофанов рассказал «Стимулу», о том, что испытания устройства планируется проводить на новом многоцелевом лабораторном модуле «Наука» Международной космической станции. Стимул 28.09.21

Объявлены конкурсы для FoodTech стартапов

«Лента» совместно с Bestsellers Group запустила проект по поиску продуктов питания, созданных с использованием инновационных технологий. Rusbase 23.09.21

Даниловский рынок проводит первый конкурс по поддержке FoodTech-стартапов. Партнерами выступили Altera Capital, Veb Ventures и ЕдимДома.ру. Rusbase 30.09.21

Новостной дайджест «Инновационное развитие России», 23 - 30 сентября 2021 г. ©

Началась регистрация на конкурс «Наука. Территория героев»

Для участия в конкурсе желающим необходимо зарегистрироваться на платформе герои.годнауки.рф и начать выполнять задания разных типов. Среди них «научное волонтерство» (здесь будет иметь вес активность участников в соцсетях), «научный интерес» (веселые и несложные научные вопросы) и «научные устремления» (вопросы для знатоков). Призеры конкурса получают ценные подарки. Проект создан АНО «Национальные приоритеты» совместно с Министерством науки и высшего образования РФ. Индикатор 25.09.21

6-7 октября в Москве пройдет Форум популяризаторов науки стран БРИКС

Мероприятие приурочено к Году науки и технологий в России и пройдет при поддержке Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Комиссии Российской Федерации по делам ЮНЕСКО, Фонда президентских грантов и Ассоциации коммуникаторов в сфере образования и науки (АКСОН). В рамках двухдневной программы будут обсуждаться вопросы поддержки научно-просветительских проектов. РФНФ 27.09.21



И. Митрофанов, заведующий отделом ядерной планетологии Института космических исследований РАН. Фото: ИКИ РАН



Баннер форума популяризаторов науки стран БРИКС. Фото: Национальный комитет по исследованию БРИКС

Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития ИГУ

Правительство РФ и «Транснефть» подпишут соглашение об инвестициях в высокие технологии

Договоренности будут нацелены на объединение усилий, которые бы ускорили развитие высокотехнологичных направлений и достижение РФ лидерских позиций на глобальных технологических рынках. Проект соглашения подразумевает, что «Транснефть» будет финансировать отдельные направления в данной сфере путем заключения инвестиционных договоров с РФПИ. Транснефть 28.09.21

До 2024 года на базе научных центров появятся 900 молодежных лабораторий

Об этом заявил вице-премьер Дмитрий Чернышенко в приветствии участникам Профессорского форума – 2021. Вице-премьер добавил, что руководство страны прислушивается к мнению ученых и поддерживает развитие отечественной науки и образования. Научная Россия 29.09.21

Новостной дайджест «Инновационное развитие России»,
23 - 30 сентября 2021 г. ©

Дмитрий Чернышенко провел первое заседание комиссии по научно-технологическому развитию

Основным вопросом заседания стала подготовка государственной программы научно-технологического развития России. На данный момент госпрограмма включает в себя 75 структурных элементов. 20 из них входят в состав национальных проектов.

Government.ru 23.09.21



Заседание комиссии по научно-технологическому развитию.
Фото: Government.ru

Ханты-Мансийский автономный округ стал базовым регионом тестирования беспилотных технологий «Газпром нефти»

Беспилотный электромобиль «ГАЗель NEXT» совершает рейсы по внутрипромысловым дорогам Южно-Приобского месторождения наравне с другими участниками движения. Параллельно проходят испытания беспилотного автомобиля КАМАЗ и тяжелого беспилотного вертолета «Аэромакс».

Газпром нефть 29.09.21



Д. Чернышенко, вице-премьер РФ.
Фото: Научная Россия

Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

«Газпром нефть» и «Аэрофлот» объединяют усилия по разработке «зеленого» авиатоплива

Партнерство «Газпром нефти» и «Аэрофлота» предусматривает разработку эффективных рецептур авиатоплива в соответствии с требованиями экологической программы CORSIA. Новое авиатопливо будет адаптировано для применения в различных типах воздушных судов и сертифицировано по международным стандартам авиационной безопасности.

Газпром нефть 23.09.21

Корпоративная Академия Росатома заключила соглашение с корпоративными университетами «Газпром нефти» и СИБУРа

В рамках сотрудничества будет создана образовательная программа «Академия L&D» (Learning and development – система обучения и развития персонала в компаниях), ежегодная конференция и премия в сфере L&D.

Росатом 27.09.21

Новостной дайджест «Инновационное развитие России», 23 - 30 сентября 2021 г. ©

Ученые из Сколтеха, МГУ и Европейского университета в Санкт-Петербурге разработали алгоритм для определения контролирующих владельцев компаний

Распутывая сеть владельцев и посредников, алгоритм позволяет распространить известные сведения о компании на ее «дочек». На основании данных из государственных реестров юристы он выявляет и ранжирует их конечных владельцев. Таким образом аналитики могут быстро получить представление о сети организаций.

Сколтех 28.09.21

ООО «НИИ Транснефть» стало лауреатом первой премии научного конкурса в области развития Арктики

ООО «НИИ Транснефть» стало лауреатом первой премии научного конкурса в области развития Арктики. Эксперты отметили работу специалистов центра мониторинга и геоинформационных систем объектов трубопроводного транспорта ООО «НИИ Транснефть» на тему «Автоматизация обследований систем термостабилизации объектов на многолетнемерзлых грунтах».

Транснефть 29.09.21



М. Полуобяринов, генеральный директор «Аэрофлота», и А. Дюков, председатель правления «Газпром нефти».

Фото: Газпром нефть



С. Половков, директор центра мониторинга и геоинформационных систем объектов трубопроводного транспорта ООО «НИИ Транснефть».

Фото: Транснефть