



NI-TECH

21-23 апреля 2021

Международная
выставка инноваций
и конкурс научных
разработок

• АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • БЕСПРОВОДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • БИОТЕХНОЛОГИИ: ГЕННАЯ ИНЖЕНЕРИЯ И ГЕНОТЕРАПИЯ, МИКРОБИОЛОГИЯ, ФАРМАЦЕВТИКА И ФАРМАКОЛОГИЯ • ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • НАНОМАТЕРИАЛЫ И НАНОТЕХНОЛОГИИ • ПРОМЫШЛЕННАЯ РОБОТОТЕХНИКА • СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ: БИОМЕТРИЯ, ДАТЧИКИ, ДЕТЕКТОРЫ, ЭЛЕКТРОННЫЕ АНАЛИЗАТОРЫ, СИСТЕМЫ НАБЛЮДЕНИЯ • ТЕХНОЛОГИИ МАШИННОГО ЗРЕНИЯ • ТЕХНОЛОГИИ РАЗВИТИЯ И ПОДГОТОВКИ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ: МЕТОДОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ, ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ • УМНОЕ / ЦИФРОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО • ФИНАНСИРОВАНИЕ РАЗРАБОТОК, ВЕНЧУРНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ • ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА • АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • БЕСПРОВОДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

**ОТ
ИННОВАЦИЙ**

• АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • БЕСПРОВОДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • БИОТЕХНОЛОГИИ: ГЕННАЯ ИНЖЕНЕРИЯ И ГЕНОТЕРАПИЯ, МИКРОБИОЛОГИЯ, ФАРМАЦЕВТИКА И ФАРМАКОЛОГИЯ • ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • НАНОМАТЕРИАЛЫ И НАНОТЕХНОЛОГИИ • ПРОМЫШЛЕННАЯ РОБОТОТЕХНИКА • СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ: БИОМЕТРИЯ, ДАТЧИКИ, ДЕТЕКТОРЫ, ЭЛЕКТРОННЫЕ АНАЛИЗАТОРЫ, СИСТЕМЫ НАБЛЮДЕНИЯ • ТЕХНОЛОГИИ МАШИННОГО ЗРЕНИЯ • ТЕХНОЛОГИИ РАЗВИТИЯ И ПОДГОТОВКИ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ: МЕТОДОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ, ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ • УМНОЕ / ЦИФРОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО • ФИНАНСИРОВАНИЕ РАЗРАБОТОК, ВЕНЧУРНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ • ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

• АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • БЕСПРОВОДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • БИОТЕХНОЛОГИИ: ГЕННАЯ ИНЖЕНЕРИЯ И ГЕНОТЕРАПИЯ, МИКРОБИОЛОГИЯ, ФАРМАЦЕВТИКА И ФАРМАКОЛОГИЯ • ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • НАНОМАТЕРИАЛЫ И НАНОТЕХНОЛОГИИ • ПРОМЫШЛЕННАЯ РОБОТОТЕХНИКА • СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ: БИОМЕТРИЯ, ДАТЧИКИ, ДЕТЕКТОРЫ, ЭЛЕКТРОННЫЕ АНАЛИЗАТОРЫ, СИСТЕМЫ НАБЛЮДЕНИЯ • ТЕХНОЛОГИИ МАШИННОГО ЗРЕНИЯ • ТЕХНОЛОГИИ РАЗВИТИЯ И ПОДГОТОВКИ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ: МЕТОДОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ, ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ • УМНОЕ / ЦИФРОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО • ФИНАНСИРОВАНИЕ РАЗРАБОТОК, ВЕНЧУРНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ • ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

**К
РЕАЛИЗАЦИИ**

• АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • БЕСПРОВОДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • БИОТЕХНОЛОГИИ: ГЕННАЯ ИНЖЕНЕРИЯ И ГЕНОТЕРАПИЯ, МИКРОБИОЛОГИЯ, ФАРМАЦЕВТИКА И ФАРМАКОЛОГИЯ • ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ • НАНОМАТЕРИАЛЫ И НАНОТЕХНОЛОГИИ • ПРОМЫШЛЕННАЯ РОБОТОТЕХНИКА • СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ: БИОМЕТРИЯ, ДАТЧИКИ, ДЕТЕКТОРЫ, ЭЛЕКТРОННЫЕ АНАЛИЗАТОРЫ, СИСТЕМЫ НАБЛЮДЕНИЯ • ТЕХНОЛОГИИ МАШИННОГО ЗРЕНИЯ • ТЕХНОЛОГИИ РАЗВИТИЯ И ПОДГОТОВКИ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ: МЕТОДОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ, ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ • УМНОЕ / ЦИФРОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО • ФИНАНСИРОВАНИЕ РАЗРАБОТОК, ВЕНЧУРНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ • ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА





Международная
выставка инноваций
и конкурс научных
разработок

Выставка

НИ-ТЕСН

**ОТ
ИННО
ВАЦИИ**

**К
РЕАЛИ
ЗАЦИИ**



HITECH-EXPO.RU



Международная выставка инноваций NI-TECH

– одно из первых мероприятий России в области продвижения высоких технологий, инноваций и инвестиционных проектов в научно-технической сфере. Мероприятие проводится с 1996 года.

На одной площадке с NI-TECH проводится: Петербургская техническая ярмарка (ПТЯ) – крупнейшая промышленная выставка Северо-Запада и одно из ведущих выставочно-конгрессных мероприятий России в области металлургии, машиностроения, металлообработки и промышленных инноваций.

Многолетний тандем доказал свою эффективность и результативность, участники и посетители ПТЯ являются, в том числе, посетителями NI-TECH, что только увеличивает привлекательность проекта с точки зрения новых бизнес-возможностей для его участников.



Международная
выставка инноваций
и конкурс научных
разработок

Разделы



- Аддитивные технологии
- Беспроводные технологии
- Биотехнологии: генная инженерия и генотерапия, микробиология, фармацевтика и фармакология
- Индустриальные информационные технологии
- Наноматериалы и нанотехнологии
- Промышленная робототехника
- Системы безопасности: биометрия, датчики, детекторы, электронные анализаторы, системы наблюдения
- Технологии машинного зрения
- Технологии развития и подготовки инженерных кадров: методология обучения, образовательные программы, технологии обучения
- Умное / цифровое производство
- Экологически чистые технологии, альтернативная энергетика
- Автоматизация промышленных предприятий
- Инновационные материалы: Пластмассы. Композиты. Полимеры. РТИ
- специальная экспозиция малых инновационных предприятий и стартапов **Industrial Startup Village**

NI-TECH

ОТ
ИННОВАЦИЙ

РЕАЛИЗАЦИИ



HITECH-EXPO.RU



Международная
выставка инноваций
и конкурс научных
разработок

Итоги 2019

НИ-ТЕСН

ОТ
ИННО
ВАЦИИ

РЕАЛИ
ЗАЦИИ



HITECH-EXPO.RU



Ежегодная статистика выставки:

- 3 дня работы
- 222 экспонента из 10 стран
- 126 инновационных проектов
- 1000+ делегатов деловой программы
- 6 700 посетителей-специалистов



Участники:

- Государственные научные центры
- Научно-исследовательские институты и вузы
- Промышленные предприятия
- Технопарки
- Коллективные региональные экспозиции



География участников:

Германия, Греция, Индия, Италия, КНР, Польша, Республика
Беларусь, Россия, Турция, Чешская Республика.



Международная
выставка инноваций
и конкурс научных
разработок

Конкурс

НИ-ТЕСН

ОТ
ИННО
ВАЦИИ

РЕАЛИ
ЗАЦИИ



HITECH-EXPO.RU



Все участники выставки NI-TECH получают уникальную возможность бесплатно принять участие в престижном конкурсе **«Лучший инновационный проект и лучшая научно-техническая разработка года»**. Конкурс учрежден Министерством науки и технологий России в 1996 году, за годы существования мероприятия было награждено более 3800 научных разработок в различных областях народного хозяйства. В 2020 году на конкурсе было представлено более 100 проектов из России и Республики Беларусь.



Организаторы конкурса:

Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы (ФГНБУ НИИ РИНКЦЭ), СПГУ, МАН ИПТ, МСВЭИ, ООО «ВО «РЕСТЭК».



Международная
выставка инноваций
и конкурс научных
разработок

Специальные возможности

NI-TECH

ОТ
ИННО
ВАЦИИ

К
РЕАЛИ
ЗАЦИИ



HITECH-EXPO.RU



В рамках выставки NI-TECH будет организована специальная экспозиция малых инновационных предприятий и стартапов **Industrial Startup Village**. Ежегодно более 10 компаний представляют на данной площадке инновационные проекты и разработки.



В 2019 году на ПТЯ и NI-TECH успешно опробован новый эксклюзивный сервис **Business Networking**, в котором приняли участие представители экспонентов на уровне лиц, принимающих решения, ключевые посетители и представители органов власти. В 2021 году мероприятие вновь будет работать для всех участников ПТЯ и NI-TECH.



Международная
выставка инноваций
и конкурс научных
разработок

Специальные ВОЗМОЖНОСТИ

NI-TECH

ОТ
ИННОВАЦИЙ

К
РЕАЛИЗАЦИИ



HITECH-EXPO.RU



Эксклюзивное продвижение участников выставки – индивидуальная программа привлечения посетителей на стенд вашей компании (подробности уточняйте у организаторов).



Биржа деловых контактов – ежегодно на мероприятии проводится более 1100 деловых встреч.



II Санкт-Петербургский промышленный конгресс, на котором специалисты обсудят новые проекты, технологии, существующие проблемы и перспективы развития отрасли.



Международная
выставка инноваций
и конкурс научных
разработок

Зачем участвовать



Участие в выставке NI-TECH – это возможность:

- Продемонстрировать свои разработки посетителям-специалистам, большая часть из которых – топ-менеджеры и руководители среднего звена, принимающие решения
- Найти инвесторов для реализации перспективных идей
- Заявить о себе как о передовой компании
- Получить профессиональную экспертную оценку специалистов отрасли
- Принять участие в конкурсе «Лучший инновационный проект и лучшая научно-техническая разработка года»

NI-TECH

ОТ
ИННО
ВАЦИИ

К
РЕАЛИ
ЗАЦИИ



HITECH-EXPO.RU



Международная
выставка инноваций
и конкурс научных
разработок

Контакты

NI-TECH

ОТ
ИННО
ВАЦИИ

К
РЕАЛИ
ЗАЦИИ



HITECH-EXPO.RU



Место проведения:

КВЦ «ЭКСПОФОРУМ»

Адрес: Петербургское шоссе 64 к.1 лит. А



Дорохова Ольга

Телефон: +7 965 771-77-51; +7 (812) 320-63-63 доб. 503

E-mail: engineering@restec.ru

Сайт: hitech-expo.ru



Международная
выставка инноваций
и конкурс научных
разработок

Организаторы и поддержка

НИ-ТЕСН

ОТ
ИННОВАЦИЙ

РЕАЛИЗАЦИИ



HITECH-EXPO.RU

При поддержке:



Правительство
Санкт-Петербурга



Государственная Дума
Федерального собрания
Российской Федерации



Санкт-Петербургская
торгово-промышленная
палата



Союз промышленников
и предпринимателей
Санкт-Петербурга



Санкт-Петербургское
региональное отделение
ООО «Союз машиностроителей
России»



Ассоциация
«Кластер станко-
инструментальной
промышленности
Санкт-Петербурга»



Ассоциация литейщиков
Санкт-Петербурга и
Ленинградской области



Представительство
государственной
корпорации «Ростех»
в Санкт-Петербурге

Организатор:



Выставочное
объединение
«РЕСТЭК»