

Cinte Techtextil China 2024

Национальный выставочный и  
конференц-центр (Шанхай), Китай,  
19-21 сентября 2024 г.

Сайт выставки: <https://cinte-techtextil-china.hk.messefrankfurt.com>

Представитель в России - <https://trade-time.ru>

## Китайская международная выставка технического текстиля и нетканых материалов Cinte Techtextil China 2024 представит инновационные материалы для защиты окружающей среды

---

*Международная выставка технического текстиля и нетканых материалов Cinte Techtextil China пройдет 19-21 сентября в Шанхае. В этом сезоне будут продемонстрированы инновации в текстиле для разных отраслей и будет уделено большое внимание вопросам устойчивого развития – так называемой "Текстильной экоэкономике". Для российского бизнеса и профильных компаний из стран СНГ выставка интересна как ключевая площадка обмена технологиями и инновациями, новыми подходами и идеями по развитию текстильной отрасли в целом.*

В прошлом году одной из главных категорий поставщиков была защита окружающей среды, а в пятерку лидеров вошли товары для медицины, дома, защиты окружающей среды и строительства. Наиболее востребованными оказались такие товары, как тканые и нетканые материалы, технологии и аксессуары, полотна, трикотажные полотна, плетения, композиты, а также текстиль с покрытием и **bondtec\***. Выставку посетили более 15 тысяч человек из 52 стран и регионов.

В этом году тренд на экологичность и устойчивое развитие сохраняется. На выставке будут представлены товарные категории для 12-ти областей применения современного технического текстиля и нетканых материалах. Эти категории также охватывают всю продуктовую линейку - от поставщиков передовых технологий и сырья до готовых тканей, химикатов и других решений.

Рынок технического текстиля и нетканых материалов, ориентированный на инновации и устойчивое развитие, постоянно развивается, создавая возможности для отрасли в Азии и за ее пределами. Этому способствуют технический прогресс и растущий спрос в нескольких секторах, таких как автомобилестроение, строительство и здравоохранение.

Так, перспективы инновационных продуктов оцениваются экспертами позитивно – особенно в сочетании с активными усилиями Китая и других азиатских стран по переходу на экологичный подход.

Примечательно, что спрос на легкое углеродное волокно в Китае стремительно растет. У этого есть ряд причин. Во-первых, экологичный подход активно применяется при производстве лопастей ветряных турбин. Во-вторых, продолжается тенденция снижения выбросов от автомобилей. А в-третьих, во всем мире предпринимаются

усилия для повышения экономической эффективности и экологичности волокна.

Будучи центром обмена инновациями, выставка Cinte Techtextil China соберет участников из Китая и других стран, что позволит пересмотреть будущее цепочки создания стоимости. Наряду с многочисленными китайскими поставщиками на предстоящей выставке будет представлен значительный состав международных экспонентов, среди которых:

- Andritz Perfojet SAS (Франция)
- Comerio Ercole SpA (Италия)
- Dilo Systems GmbH (Германия)
- EMS-GRILTECH (Швейцария)
- FMMG Technical Textiles Co Ltd (Италия)
- Graf + Cie AG (Швейцария)
- Groz-Beckert (Германия)
- Picanol NV (Бельгия)
- Reifenhauser GmbH (Германия)
- Trützschler Nonwovens & Man-Made Fibers GmbH (Германия)

Кроме того, выставка будет тесно связана с «Текстильной экоэкономикой» (Texpertise Econogy) Messe Frankfurt, которая является основой деятельности группы в области устойчивого развития на более чем 50 текстильных выставках по всему миру. Творческим источником вдохновения для термина Econogy послужила знаменитая цитата Дэвида Судзуки, канадского биолога, публициста и лауреата Альтернативной Нобелевской премии: «Давайте вернем экономике эко!».

В связи со стратегией «Текстильной экоэкспертизы» на выставке будут представлены новые элементы энергетики, такие как аккумуляторы и водород, а также эту тему обсудят на других интерактивных мероприятиях, посвященных вопросам устойчивого развития.

Напомним, что **под устойчивым развитием** понимается концепция развития общества, при которой удовлетворение текущих потребностей человечества осуществляется без ущерба для последующих поколений. Эта концепция содержит 17 целей, среди которых – сохранение экосистем моря и суши, борьба с изменениями климата, ответственное потребление и производство и многое другое.

Выставка организована компанией Messe Frankfurt (Гонконг) Ltd, Подкомитетом текстильной промышленности ССРПТ и Китайской ассоциацией нетканых материалов и промышленного текстиля (CNITA).

---

*\*Vondtec – технология обработки поверхностей и склеивания, находится авангарде текстильных инноваций и революционных изменений в свойствах материалов. Ее методы модификации поверхности, такие как плазменная и химическая обработка, позволяют изменять поверхности текстиля, улучшая водоотталкивающие и противомикробные свойства. В то же время различные технологии склеивания, в том числе термическое, ультразвуковое и клеевое, играют ключевую роль в создании текстиля с повышенной прочностью, долговечностью и гибкостью.*