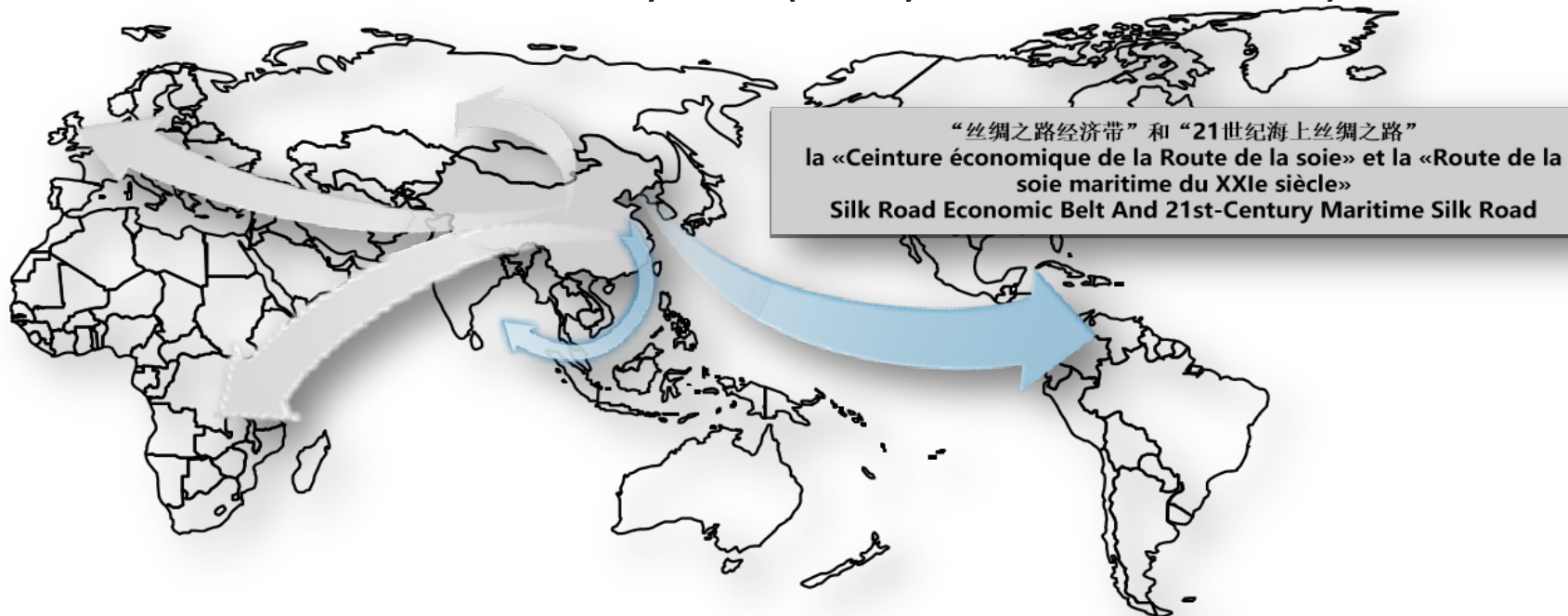




УСКОРЕНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СОДЕЙСТВИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ УМНОЙ ТАМОЖНИ

Главное управление таможи Китая
22-е заседание Комитета таможенного сотрудничества

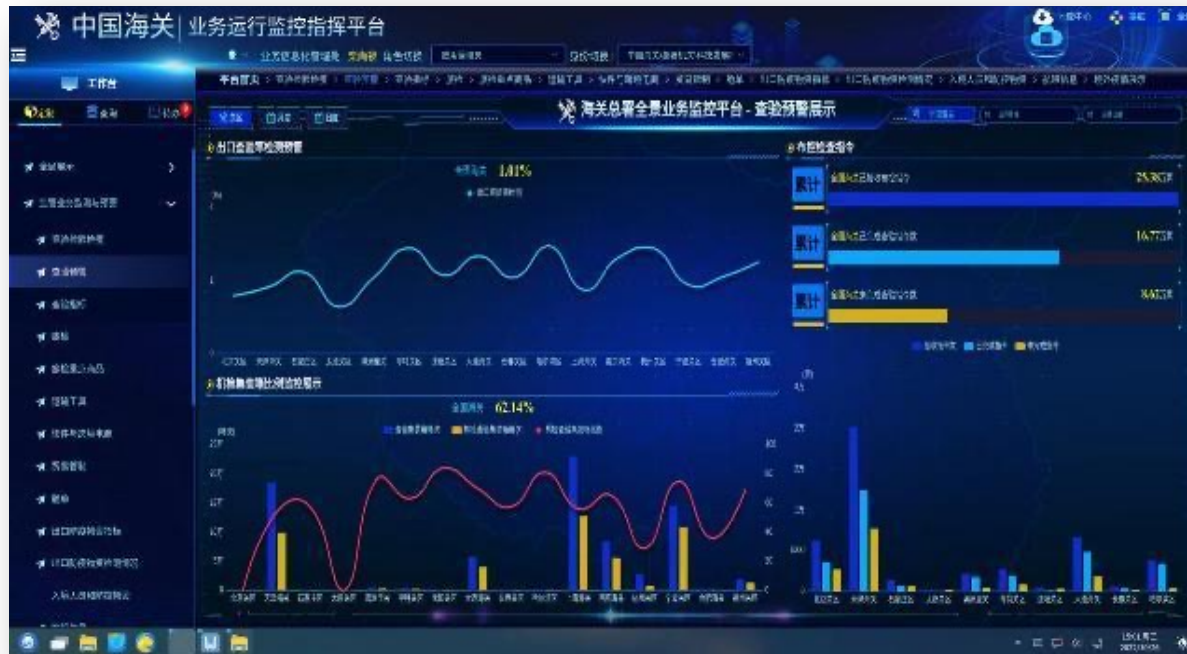
Экономический пояс «Шелковый путь» и морской путь 21-го века «Шелковый путь»



Масштабная инициатива «Умная таможня, умные границы и умная связанность», предложенная президентом Си Цзиньпином, указывает путь для достижения цифровой трансформации мировых таможенных органов

Пример 1: Внедрение цифрового регулирования

мы продолжаем совершенствовать новую цифровую модель надзора, основанную на промышленности, предприятии и логистике, посредством анализа больших данных в управлении рисками, управлении кредитами предприятий по импорту и экспорту и в других областях, а также постепенно улучшаем интеллектуальную таможенную систему с большими данными в качестве ядра.



Визуальный мониторинг панорамного бизнеса

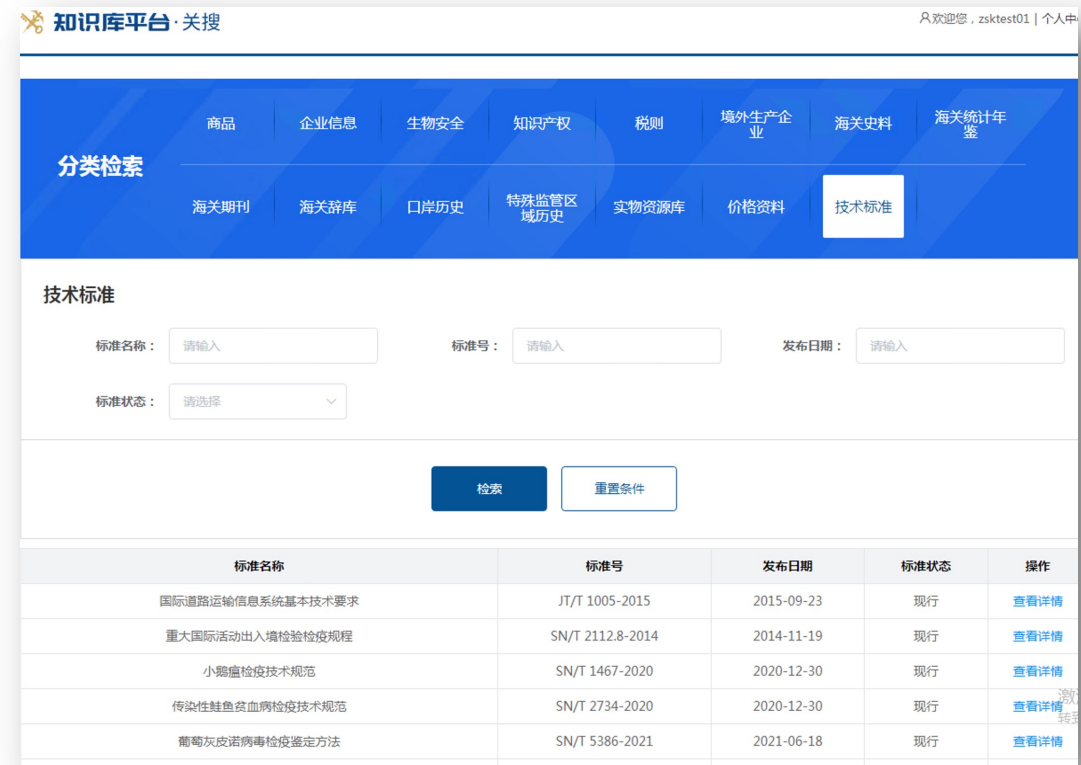


Деловые портреты

Пример 2: Платформа таможенной базы знаний



The screenshot shows the home page of the 'Knowledge Platform' (知识库平台). It features a search bar at the top with the text '请输入关键词' and a '搜索' button. Below the search bar is a navigation menu with items like '首页', '法规文件', '标准', '科研项目', '论文', '海关资讯', '海关文化', '海关图书馆', '中英词条', '历史材料', and '期刊'. The main banner area displays '知识库平台研库 线上专业资料查询' and '累计收集资料 45576 条'. Below the banner, there are three featured articles: '人民海关', '中国海关', and '海关研究', each with a thumbnail, title, and brief description. A '热门资料' (Popular Resources) section on the right lists various topics like '海关总署: 全国信用外贸企业达2万余家' and '海关总署: 诚信为本 海关与商界合作向纵深推进'. At the bottom, there is a section for '食品有害物质全程溯源与实施监控关键技术研究及应用'.



The screenshot shows the search results page for '技术标准' (Technical Standards). It features a navigation menu with categories like '商品', '企业信息', '生物安全', '知识产权', '税则', '境外生产企业', '海关史料', and '海关统计年鉴'. Below the navigation menu, there are search filters for '标准名称' (Standard Name), '标准号' (Standard Number), and '发布日期' (Release Date). A '标准状态' (Standard Status) dropdown menu is also present. The search results are displayed in a table with columns for '标准名称', '标准号', '发布日期', '标准状态', and '操作' (Action). The table lists several standards, including '国际道路运输信息系统基本技术要求', '重大国际活动出入境检验检疫规程', '小鹅瘟检疫技术规范', '传染性鲑鱼贫血病检疫技术规范', and '葡萄灰皮诺病毒检疫鉴定方法'. Each row has a '查看详情' (View Details) link.

标准名称	标准号	发布日期	标准状态	操作
国际道路运输信息系统基本技术要求	JT/T 1005-2015	2015-09-23	现行	查看详情
重大国际活动出入境检验检疫规程	SN/T 2112.8-2014	2014-11-19	现行	查看详情
小鹅瘟检疫技术规范	SN/T 1467-2020	2020-12-30	现行	查看详情
传染性鲑鱼贫血病检疫技术规范	SN/T 2734-2020	2020-12-30	现行	查看详情
葡萄灰皮诺病毒检疫鉴定方法	SN/T 5386-2021	2021-06-18	现行	查看详情

- Платформа базы таможенных знаний **преобразует данные в знания** и предоставляет служащим таможни **экспертную систему**.

Пример 3: Технология неинтрузивной проверки



Порт Гуанчжоу Хуанпу



Пекинский
столичный аэропорт



Шанхайский аэропорт Пудун



Аэропорт Гуанчжоу Байюнь



Порт Гунбэй



Аэропорт Чэнду Шуанлю

1. Системы рентгенографического досмотра грузов/транспортных средств (H986)

- Применимо к сценариям морских, автомобильных и железнодорожных перевозок

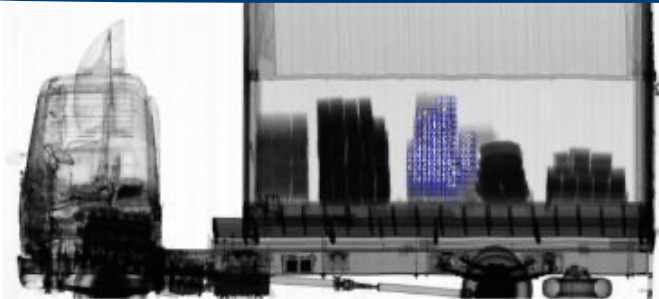
2. Оборудование для досмотра багажа с помощью рентгеновской компьютерной томографии

- Применимо к сценариям экспресс-доставки, трансграничной электронной коммерции, почтовых услуг и досмотра при поездках

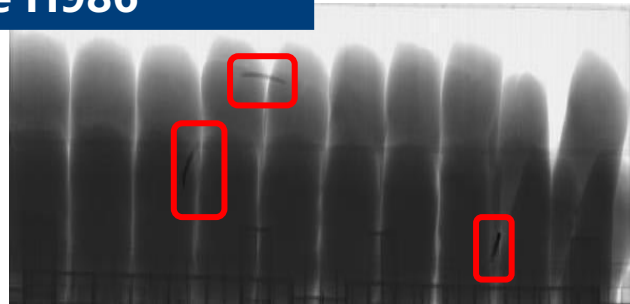
3. Оборудование для досмотра багажа

Пример 3: Технология неинтрузивной проверки

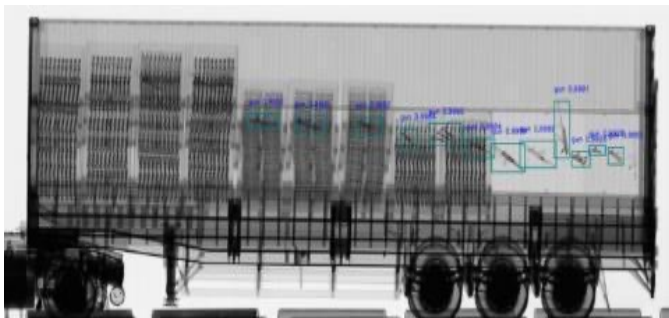
Обнаружение на основе H986



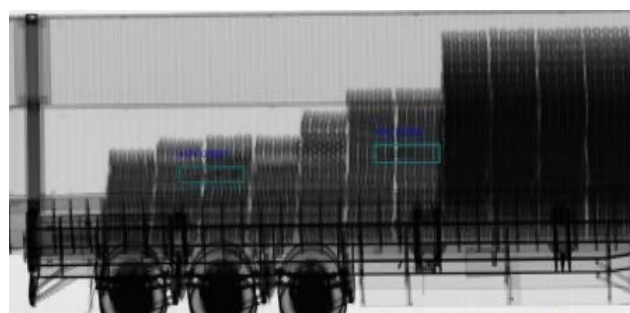
Сигареты



Слоновая кость



Оружие



Нож

Обнаружение на основе КТ



Часы

Вино

банки с сухим
молоком

Пример 4. Интеллектуальная связанность

Срочный спрос на всемирное таможенное взаимодействие



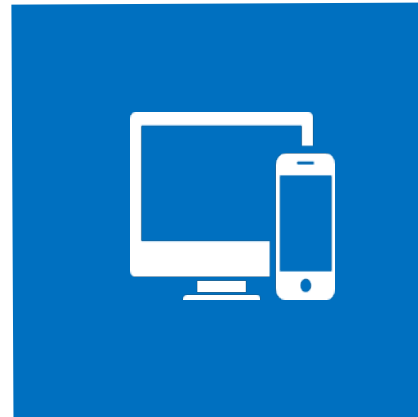
Борьба с коммерческим мошенничеством (цена и происхождение)



анализ рисков до прибытия



признание контроля



признание УСЭД (УЭО)



Обмен информацией

Китайская таможня также активно продвигает сотрудничество в формате умного обмена данными и универсальной объединенной системы связи. Мы создали для таможни платформу совместного использования и обмена информацией «Один пояс, один путь», которая использует общедоступное облако для создания основного узла для таможни Китая с целью внешнего обмена данными и может предоставлять стандартизированные облачные прикладные решения по запросу для целей международного таможенного сотрудничества. Эта площадка вошла в итоги второго Саммит-форума «Один пояс, один путь».



СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ