

1100110100110101 11010 1100110100110101  
 1011011001010101 10101 1011011001010101  
 11010 11010 11010 11010  
 10101 10101 10100 11010  
 11011 11011 110100100111010  
 00101 00101 00100010111010  
 11011 11011 11010 11101  
 11101 11101 11100 10101  
 11010 11010 11011 00111  
 11010 11010 11011 11010

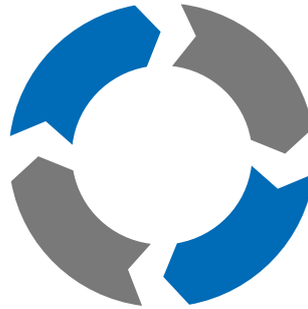


1100110100110101 11001101001101 1100110100110  
 1011011001010101 101101100101010 101101100101010  
 11010 11010 11010 11010 11010  
 10101 10100 11010 10100 11010  
 1101111001010101 110100100111010 11010 01010  
 0010111001010101 00100010111010 00100 10101  
 11011 11010 11010 00101  
 11011 11100 11100 11010  
 1110111001010101 11011 101101100101010  
 1101011001010101 11011 1100110100110

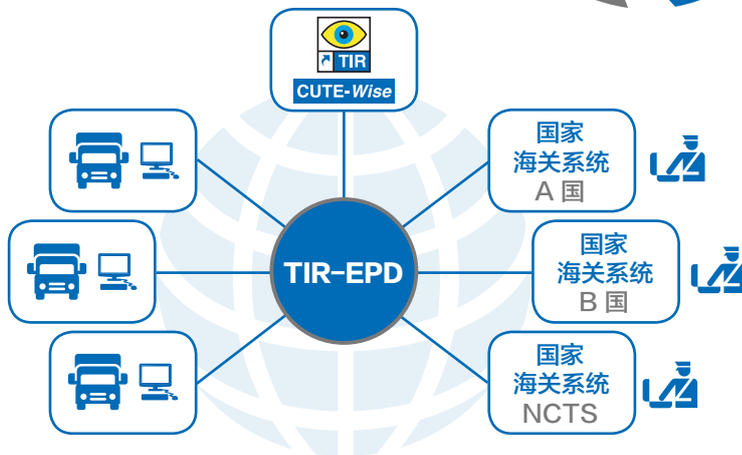
<https://tirepd.iru.org>

## 通过将货物预申报信息发送至海关，新技术为TIR作业带来了便利和保障

通过TIR-EPD系统，TIR证持有人可在不同国家向海关当局免费提交电子预申报资料



通过TIR-EPD系统，海关当局可确认预申报是由经授权的TIR证持有人提交的，而且TIR证是有效的



这种交流预申报信息的方式，便于开展到达前风险分析，使过境过程更加简单、安全和快捷。

### 使用TIR-EPD的主要理由

- ✓ 通过货物预申报信息，海关当局可开展预先的风险分析，并确定应对卡车实施的监管类型
- ✓ TIR-EPD可满足每个海关主管部门的特定需求
- ✓ TIR-EPD符合所有的国际和国家立法，包括世界海关组织的SAFE标准框架
- ✓ TIR-EPD与联合国贸发组织的海关数据自动化（ASYCUDAWorld）系统/TIR系统兼容
- ✓ TIR-EPD可通过IRU中央数据库自动检查TIR证的有效性
- ✓ TIR证持有人可向行程中的所有国家同时提交预申报资料，确保了向所有国家发送的数据的一致性
- ✓ TIR-EPD是免费的，而且简单易用

### 发现机遇

- ✓ TIR-EPD提供了单一的统一界面，满足了TIR-EPD系统国家所有海关主管部门的要求
- ✓ TIR-EPD目前使用17种语言：阿拉伯语、保加利亚语、克罗地亚语、捷克语、英语、芬兰语、法语、德语、匈牙利语、立陶宛语、波斯语、波兰语、罗马尼亚语、俄语、塞尔维亚语、斯洛文尼亚语、土耳其语
- ✓ TIR-EPD系统目前可运行于27个国家：阿富汗、比利时、白俄罗斯、波黑共和国、保加利亚、克罗地亚、捷克共和国、爱沙尼亚、芬兰、法国、德国、匈牙利、哈萨克斯坦、拉脱维亚、立陶宛、马其顿、摩尔多瓦、格鲁吉亚、波兰、罗马尼亚、俄罗斯、塞尔维亚、斯洛伐克、斯洛文尼亚、土耳其、乌克兰和乌兹别克斯坦

## 监管的需要

世界海关组织《全球贸易便利与安全标准框架》将货物预申报信息和风险分析作为主要原则，为贸易提供便利，同时确保国际货物运输安全。

因此，预申报货物信息的要求在很多国家被纳入立法。2009年被欧盟列入其法律；2012年被白俄罗斯、哈萨克斯坦和俄罗斯组成的关税联盟列入其法律。

作为回应，国际道路运输联盟开发了TIR-EPD系统，以简化经授权的TIR证持有人提交TIR电子预申报的手续。通过TIR-EPD系统，海关当局能够确认TIR证是否有效，并利用提交的信息开展预先风险分析。

**TIR-EPD — 朝着TIR程序计算机化迈出的重要一步，海关无需承担任何费用**

## TIR-EPD的财务效益

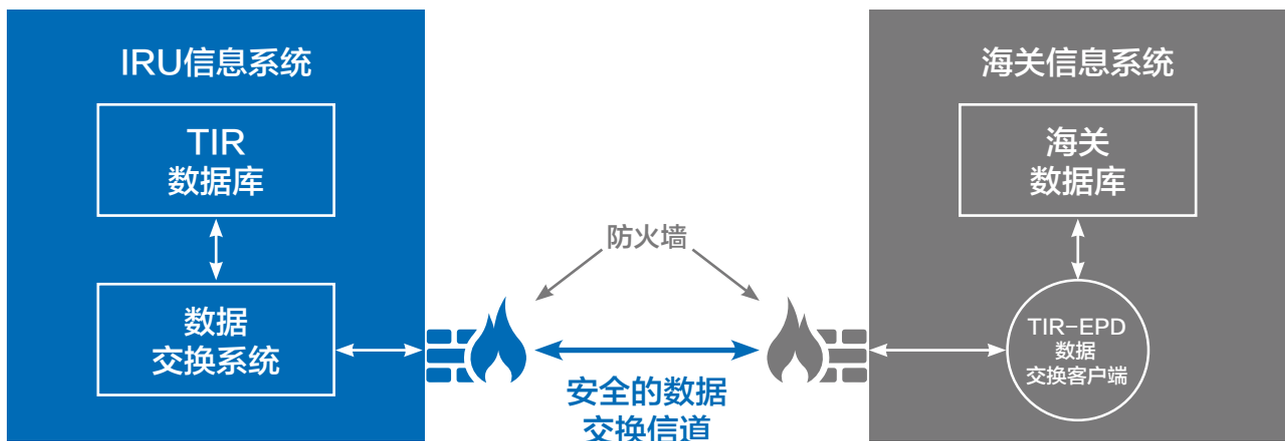
- ✓ 无需开发昂贵的内部电子预申报应用程序
- ✓ 无需额外资金，用于保养、维护、支持和升级
- ✓ IRU以多种语言免费提供全面的技术和客户支持

## TIR-EPD是如何运行的？

TIR-EPD是一个软件解决方案，与现有的海关信息系统整合后，可确保TIR证持有人和海关主管部门之间通过IRU的TIR-EPD系统自动交换信息。

必须建立一个数据交换连接器，使IRU的TIR-EPD系统和海关信息系统实现安全连接。

无论IRU还是任何其他方均无法进入海关数据库。通过TIR-EPD数据交换链路收发的数据都经过加密，且仅与TIR作业相关。



硬件要求:	无需额外硬件
软件要求:	TIR-EPD数据交换连接器 (将开发)
互联网接入:	高速互联网连接
项目持续时间:	1至3个月(开发及部署)
IRU 支助:	提供技术支持和援助

在众多国家的实践表明，安装和使用TIR-EPD系统安全可靠无故障、简单易行且节省费用。IRU的专家随时为您提供帮助！



国际道路运输联盟

16, chemin de la Voie-Creuse · B.P. 44 · CH-1211 Geneva 20 · Switzerland  
电话: +41-22-918 27 05 · 传真: +41-22-918 27 99 · iru@iru.org · www.iru.org

2014年4月版