



Conference on Regional Cooperation and Integration

Experiences in Asia and the Pacific

Organized by the Asian Development Bank and Kunming Municipal Government,
Yunnan Province, People's Republic of China

Papers and Presentations

Disclaimer:

The views expressed in this presentation are the views of the author and do not necessarily reflect the views or policies of the Asian Development Bank (ADB), or its Board of Directors or the governments they represent.

ADB makes no representation concerning and does not guarantee the source, originality, accuracy, completeness or reliability of any statement, information, data, finding, interpretation, advice, opinion, or view presented.

By making any designation of or reference to a particular territory or geographic area, or by using the term "country" in this document, ADB does not intend to make any judgments as to the legal or other status of any territory or area.



BIMP-EAGA
East ASEAN Growth Area



CAREC
Central Asia Regional Economic Cooperation



IMT-gt
Indonesia - Malaysia - The land Growth Triangle



SASEC
South Asian Sub-Economic Corridor







CAREC Trade Facilitation and Mongolian Customs - Experiences and Challenges

Ms. OYUNCHIMEG Dash, DDG, CGA


亚太区域合作会议

中华人民共和国云南省昆明市
2012年3月26-27日



CAREC 災 災 災 災 災

- 海关合作委员会
 - 十年和五个优先领域
 - 流程简化和统一
 - 海关现代化和数据交换ICT建设
 - 风险管理和事后稽核
 - 联合海关监管
 - 区域交通发展
- 贸易便利一体化
 - 走廊绩效测量与监测
 - CAREC 承运人和货代协会联合会
 - 动植物卫生检验检疫合作
 - 区域边境服务改善项目 (过境点和单一窗口)



贸易便利化-边境

- 世界海关组织C21 - 21世纪的海关
- 协调边境管理
- 与中国海关的联合海关监管
 - 扎门乌德和Gashuunsukhait过境点的舱单统一
 - Gashuunsukhait 过境点: 2011年12月15日起18,299份舱单
 - 扎门乌德过境点: 2011年1月1日起110,000份舱单
 - 全球联网海关: 在线舱单交换

贸易便利化-边境

- **CAIS 系统-升级**
 - 清关, RM, 基于网络
 - 根据国际标准开发ICT系统
 - 国家SEW的基础
 - 2010年7月1日起运营
- 在国内和国际两个层面上交换电子文件成为可能

贸易便利化-边境之外

- 供应链安全
 - 蒙古的采矿潮
 - 有害化学产品的跨境问题
 - 需要独立实验室

次区域问题

- 相同的过境点基础设施和能力
 - 基础设施水平不一-引起延误和瓶颈
 - 区域边境服务改善 (RIBS) 项目
 - 需要次区域层面的解决方案
 - 发展相邻国家过境点时建立规划和信息交换机制

机制和组织问题

- “蒙古运输”计划
- AEO 计划实施
 - 国际接受的贸易便利化收益
 - AEO 互认安排
- 唯一托运参考编码
- 数据管道
- 能力建设：主办区域培训-激励国家培训机构发展

谢谢!

