

# 互利合作 共谋发展

中国进出口银行副行长 刘连舸

(2011年4月28日)

各位领导，各位来宾，女士们，先生们：

早上好！

我很荣幸代表本次会议的主办方之一——中国进出口银行参加“中国和拉美可持续发展的挑战：基础设施和城市化”国际论坛。首先，我谨代表中国进出口银行向各位与会嘉宾表示热烈欢迎和诚挚感谢。借此机会，我讲几点意见。

## 一、中国和拉美国家在基础设施和城市化领域有广阔的合作空间

拉美国家城市化比较早，部分拉美国家经济发展水平历史上就比较高，在城市化和基础设施建设方面有不少经验和教训。中国经济起步晚，但城市化的推进很快，基础设施建设尤为迅速，并形成了有中国特色的基础设施建设模式。中国的建筑企业在国际工程承包市场地位也不断上升，有 51 家中国企业入选全球最大 225 家国际承包商行列，这些企业承接了很多在世界上具有重大影响的大型工程。因此，中国和拉美国家在基础设施领域有着很坚实的合作基础和广阔的合作空间，不仅可以相互学习，相互借鉴，更可以互利合作，共谋发展。

## 二、基础设施建设需要多方面的资金支持

基础设施和城市化建设的重要性毋庸置疑，但资金来源是一个非常具有挑战性的问题。

**首先，要发挥政府的带动作用。**从中国和国际上的一些实践来看，政府需要在基础设施建设中发挥重要作用。公共投资不仅能直接提供建设资金，也能够调动更多的社会资金参与到基础设施建设中。特别是对于纯粹公益性和低营利性的项目，政府的作用难以取代。

**其次，应充分调动民间投资。**政府投资终究是有限的，无法满足基础设施和城市化建设的巨大资金需求，而且过于依赖政府投资也容易导致效率低下。因此，应合理划分政府与市场在投资主体、资金来源、融资担保、价格体系、运营管理中的边界，最大限度地调动民间投资。

**此外，应与时俱进地创新融资模式。**国际上各种新的融资模式不断涌现，比较好地适应了各类项目的不同需求。中国在过去一些年中也积极探索，形成了一些比较有特色的融资和建设模式，如产业园区、开发区和收费公路等的建设。其中虽然也出现了一些问题，需要进一步完善，但就总体而言，不断创新的融资模式充分调动起地方政府、企业和金融机构的积极性，较好地缓解了基础设施建设的资金来源问题。

### **三、为中拉基础设施建设提供优质金融服务**

中国进出口银行是一家致力于促进中国对外贸易和国际经济合作的政策性银行，长期以来，在为国内外基础设施和城市化建设提供金融服务方面形成了自己的特色。

**一是相对完善的金融产品体系。**中国进出口银行支持基

基础设施建设的业务品种很丰富，大体上可分为三类。一是服务于国内基础设施的贷款品种。如出口基地建设贷款、国际物流基础设施建设贷款等。二是服务于国外基础设施建设的贷款品种较多，既包括海外投资贷款、出口买方信贷、对外承包工程贷款、政府优惠贷款等传统品种，也包括以安哥拉模式为原型的一揽子贷款。三是以股权投资为主的投资基金。比如，中国进出口银行主发起的中国东盟投资基金，是政府指导、市场化运作的私募股权基金。总规模将达 100 亿美元，目前已完成一期约 10 亿美元的募集并开始运作，主要投资于中国与东盟国家企业间经济技术合作项目，特别是基础设施建设。

**二是提供完善的金融解决方案。**中国进出口银行不断地研究和创新，突破传统的思维束缚和条件约束，以便为目标国和目标企业提供差异化、完善的金融解决方案。通过加强国别、行业、企业等基础研究，可以提供包括国别、项目、合作伙伴等信息在内的市场机会和风险管理等咨询服务。我们的安哥拉模式，集成了借款国、借款国企业、我国企业等多方面的信息和需求，通过金融解决方案的创新，解决了市场资金供需对接中的各种问题。

**三是注重合作的互利共赢。**在国际合作过程中，我们在具体设计方案时注重切合目标国的发展需要，通过平等互利共赢确保持续的发展合作。中国进出口银行在设计项目和融资方案时不但考虑项目的盈利，更从促进中国和目标国经济社会人文发展的角度出发，在环境评价和社会评价等方面承

担必要的社会责任。

女士们，先生们：

拉美国家历来是中国进出口银行的一项工作重点。近年来，适应中拉经贸合作快速发展的需要，我们在拉美国家的业务发展也进一步加快。一个月前的今天（3月28日），泛美开发银行在加拿大卡尔加里召开2011年理事会年会期间，我代表中国进出口银行与泛美开发银行行长莫里诺签署了一项谅解备忘录，要共同发起一只包含人民币投资承诺的股权投资基金。基金的先期总规模为等额10亿美元，主要投资于中拉合作基础设施、资源等项目及处于供应链中的中拉中小企业合作项目。这是第一只中拉合作股权投资基金，也是首只包含人民币投资承诺的基金。中国进出口银行将与有关方面密切合作，积极推进基金的筹备工作，争取早日完成基金的设立，为中拉经贸合作做出应有的贡献。

最后，预祝本次论坛取得圆满成功！

谢谢大家！