

## 中墨能源合作前景广阔

中国前驻墨西哥大使 曾钢

尊敬的美国美洲协会副会长林恩·沃尔克女士，

尊敬的中国社科院拉美所所长郑秉文先生，

尊敬的墨西哥驻华大使胡利安·本图拉先生，

尊敬的主持人以及各位朋友：

非常荣幸有机会受大会的邀请参加此次国际研讨会，并与各位专家学者分享我关于中国与墨西哥能源合作的一些思考。

近些年来，在世界格局加速演变，发展中国家特别是新兴市场国家迅速崛起的大背景下，中国与拉美国家的经贸合作包括能源合作驶入了快车道。目前，中国同巴西、墨西哥、阿根廷、委内瑞拉、厄瓜多尔、哥伦比亚、古巴、秘鲁、哥斯达黎加等国在能源领域都有合作，合作领域涵盖石油、水电、火电、风能、太

太阳能、生物能源等，合作项目涉及石油勘探、开采、贸易、技术、服务、成套设备进出口、能源融资、油气管道等基础设施建设。合作模式也在不断创新，如中国和巴西之间的“贷款换石油”项目、中国和委内瑞拉之间的“双边发展基金”，中国和哥伦比亚之间的“融资换石油”等。

当前，中拉关系正处于快速发展期，能源合作也具有更加重要的战略意义。拉美大多数国家正在进行能源产业结构调整，工程技术和资金需求巨大，在能源勘探、开发和基础设施建设合作方面，中国已成为拉美国家对外能源合作多元化的重要战略伙伴。与此同时，拉美也是中国能源进口多元化的重要选择。2000年以来，在中国的石油进口来源地排名中，拉美稳居第五名，但比重显著上升。据中国海关统计，中国从拉美进口原油由2003年的83.79万吨，上升到了2012年的2738.54万吨，占中国原油进口比重由0.92%上升到10.1%。与此同时，能源也是中国投资拉美的重点领域。

未来，中国与拉美国家在能源贸易和投资领域将会进一步加

强合作。中国未来发展对外部能源供给的刚性需求、拉美地区作为供给方的资源潜力及现实的合作需求是促进中拉双方加强能源合作的重要因素。根据中国工业和信息化部发布的《石油和化学工业“十二五”发展规划》，到 2015 年，中国对成品油的需求总量约为 3.2 亿吨。根据国内学者的计算，到 2020 年，中国石油需求将达到 5.7 亿吨，进口量达 3.7 亿吨。这意味着中国未来的能源需求仍将在一个较长的时期内表现强劲，中国油气需求无论是净进口量，还是对外依存度在未来二十年都将呈现出持续上升的趋势。

拉美地区在世界能源格局中占有重要地位。根据英国石油公司 (BP) 公布的全球能源统计数据，2012 年拉美和加勒比地区已探明的石油储量约为 3398 亿桶，约占全球已探明石油总储量的 20.4%，是仅次于中东地区的第二大石油富产区。其中，委内瑞拉、巴西、墨西哥、厄瓜多尔、阿根廷、哥伦比亚、秘鲁、特立尼达和多巴哥 8 个国家的已探明储量总和占整个拉美地区石油总储量的 98.5%。与此同时，拉美石油储产比居世界首位，

为全球平均储产比的 1 倍以上。

因此，从中国的能源需求，拉美地区的能源储备和可开发潜力，以及中拉能源合作现状来看，拉美地区是中国改善能源供应安全，开展能源技术合作等战略规划的重要一环。未来双方合作可以朝着更加深入的方向发展。

中国同墨西哥的经贸合作发展平稳，中国已成为墨西哥在全球的第二大贸易伙伴，墨西哥则为中国在拉美的第二大贸易伙伴。但由于种种原因，目前两国在经济领域，特别是能源领域的合作却滞后于中国同许多南美洲国家的水平。

令人欣慰和值得期待的是，在不久的将来，这一状况有望发生重大改变。

首先，中墨政治关系的迅速升温为两国的经济合作特别是能源合作提供了重要政治保障。今年是中墨关系史上具有特殊意义的一年，习近平国家主席和培尼亚总统在短短两个月内进行了互访，并在 G20 圣彼得堡峰会期间再次会见。两国元首决定将中墨关系提升为全面战略伙伴关系，并就加强双方在经贸领域包括

在能源领域的合作达成重要共识并迈出了实质性步伐。今年 4 月培尼亚总统访华并出席博鳌亚洲论坛 2013 年年会期间，墨西哥国家石油公司与中石化签署了两年期的供油协议，每天将有至少 3 万桶墨西哥原油出口中国。也就是说，墨西哥对华原油出口将由每月 5 万桶猛增到每天 3 万桶，实现了几何级数的跨越。这不仅是培尼亚总统访华的重要成果之一，也是 Pemex 与中国企业签订的第一份长期协议，其意义非同寻常。6 月习近平主席访墨进一步推动了两国在能源领域的合作，中国进出口银行和 Pemex 签订了 10 亿美元信贷融资协定；新兴集团与 Pemex 签订了管道方面合作的谅解备忘录。两国元首在圣彼得堡会见期间，双方正式成立两国政府间高级投资工作组，将能源、矿产、基础设施建设、高技术作为重点领域，促进相互投资。

其次，墨西哥能源领域的改革为中墨能源合作提供了重要机遇。尽管政府提出的改革方案仍在议会讨论，但墨西哥的能源改革是大势所趋，势在必行。对墨西哥而言，能源法改革后中国有望成为其吸引资金和技术合作的重要伙伴。对于中国企业而言，

墨西哥能源改革亦是其实施“走出去”战略不可错失的良机，有利于两国经贸合作的深化，实现共赢发展。

第三，中墨两国的能源多元化战略为双方能源合作提供了现实需求和可能。近年来，随着美国国内页岩气的大规模开发，其原油的进口势将逐步大幅减少。目前，墨西哥原油出口的 90% 左右是面向美国市场，因此亟需寻找替代美国的新的石油出口市场。此外，墨西哥能源改革需要庞大的资金支持，而中国既有能源进口的长期和巨大需求，又具备对外投资的强大实力和意愿，中墨在能源领域结为重要盟友和合作伙伴既有相互需求，又有必要条件。

我认为，中墨今后的能源合作将绝不仅仅局限于原油贸易，还应拓展到勘探、开采、基础设施建设、技术合作、新能源开发及融资等领域。首先，中墨双方可以共同合作勘探开发新油田。其次，中国企业可以参与墨西哥能源领域的基础设施建设。第三，两国可以在深海石油勘探和开采方面进行合作。第四，双方可以在能源领域进行技术交流、合作和转让。第五，墨西哥除油气外，

还在太阳能、风能、地热等可再生能源领域具有得天独厚的资源优势，两国在新能源领域扩展合作的潜力也很大。

毛主席曾经说过：“一万年太久，只争朝夕”。习近平主席访墨期间也表示：“为了推动中墨关系加快发展，必须趁热打铁、乘势而上”。中墨两国能源合作前景广阔，时不我待！

谢谢大家！