



## 中国石油国际化工作取得突破性进展

<http://www.firstlight.cn> 2010-08-18

在集团公司领导的直接关心、过问下和集团公司质量管理与节能部的组织协调下，经国家标准化委员会（以下简称国标委）授权，全国石油天然气行业标准化技术委员会和中国石油集团石油管工程技术研究院代表中国及集团公司申请承担ISO/TC67/S C2（国际标准化组织/石油与天然气工业用材料、设备和海上结构标准化技术委员会/管道输送系统分技术委员会）秘书处工作，历经一年多的辛勤努力和艰苦工作，终于获得成功。

ISO/TC67管理委员会特别小组经过多轮磋商，各成员国最终达成一致意见：SC2秘书处由中国、意大利和俄罗斯三个国家共同组织管理，中国和意大利并行承担秘书处工作；同时，中国将委派一名副主席和秘书。日前，中国国家标准化委员会已审批同意方案，正式认可秘书处三方工作协议。石油工业标准化研究所ISO/TC67国内技术归口单位身份已正式代表中国对ISO/TC67管理委员会此项议案进行投票。这是中国石油集团公司实质性参与国际标准化工作所取得的突破性进展，中国石油行业第一次承担国际标准化组织技术委员会秘书处工作，第一次在国际标准化组织中出任领导职务，具有里程碑的意义。

国标委已授权由集团公司承担并全权归口SC2秘书处国内技术管理工作，石油管工程技术研究院代表中国及集团公司承担SC2秘书处具体工作。目前，承担SC2并行秘书处的准备工作正在紧张有序地进行。

根据油气输送管道国际化工作要求，石油管工程技术研究院将按照“建立以管线管为核心的管道输送系统国际化运行体系”的指导思想，在集团公司质量管理与节能部的统一归口管理下，积极筹建SC2分委会国内特别工作组。石油管工程技术研究院将作为牵头单位，组织管材、管道设计、工程建设、储运、腐蚀与防护等，对应SC2标准项目工作组，从全程参与入手，逐步获得国际话语权，最终形成主导地位，积极参与输送管及管道系统核心技术标准制修订，真正实现我国输送管道技术标准化在国际上的领先地位。

2010年，集团公司蒋洁敏总经理到石油管工程技术研究院调研时提出了“X80钢国际化”的要求。作为石油管材专标委的依托单位，院领导一贯非常重视标准化工作，针对蒋总指示，认真研究落实，提出了“引领石油管工程技术发展、配合支撑服务重大工程”的指导方针，坚持实施集团公司“提高国际化的参与程度，掌握国际话语权”的标准化战略，转变观念，努力工作，成功落实了申请承担SC2秘书处的工作。

2010年6月28日到7月2日在美国举行的TC67标准工作组会议上，石油管工程技术研究院对输送钢管国际标准ISO 3183/API SPE C 5L，研究提出了4项修订提案，引起参会各国代表强烈反响。有2项提案通过了会议讨论并进入了技术程序。可以预见，随着SC2秘书处工作的全面展开，石油管工程技术研究院将在石油管材国际标准领域取得更为显著的成绩。中国石油的国际化工作将迈出更坚实的步伐。

[存档文本](#)