

[工作动态](#)[全文检索](#)[首页](#) > [工作动态](#)

中国科学院与中国海洋石油总公司在京签署“十二五”科技合作框架协议

2011-06-22 10:00:00 来源: [字体大小](#) [[大](#) [中](#) [小](#)]

2011年6月9日,在中国海洋石油总公司第七次科技大会上,中国科学院与中国海洋石油总公司举行了“十二五”科技合作框架协议签字仪式。中国科学院丁仲礼副院长和中国海洋石油总公司周守为副总经理代表双方签署了“十二五”科技合作框架协议。

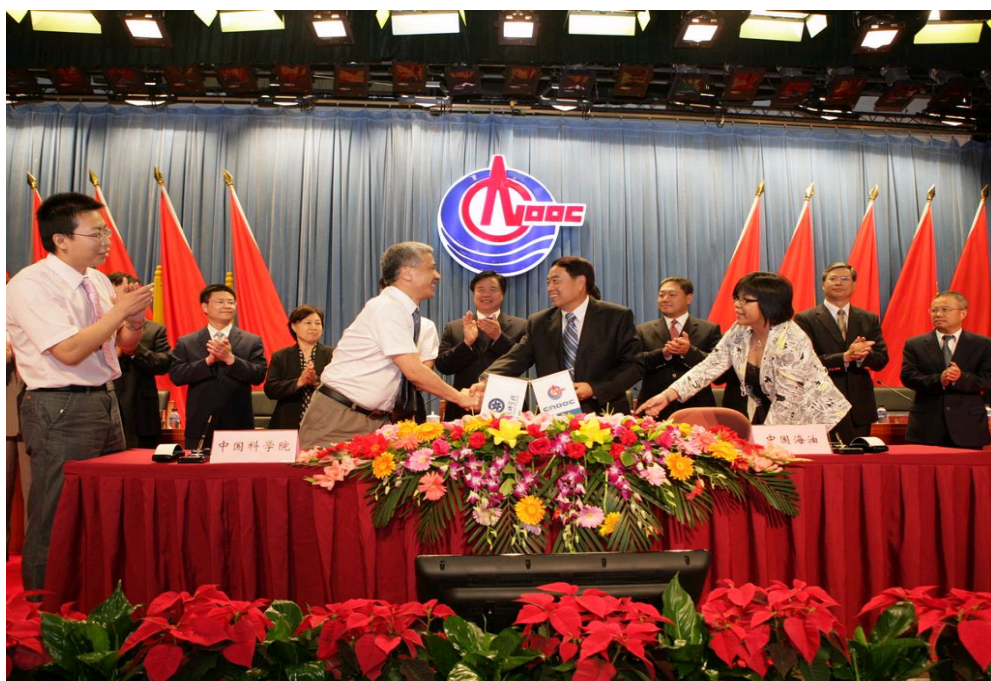
协议以“优势互补、讲求实效、共同发展、服务国家”为原则,提出了中科院与中海油明确的合作目标、合作方式和合作内容。“十二五”期间,双方主要瞄准海洋石油工业重大科技问题,在海洋油气勘探开发、煤的清洁利用、新能源开发、炼油化工、先进制造、节能减排等领域,开展联合研究,力求在基础科学问题和核心技术方面取得突破性进展,为深入贯彻落实科学发展观、促进我国海洋石油工业又好又快发展、为国家能源安全和社会可持续发展做出重要贡献。

签字仪式结束后,丁仲礼副院长代表中科院对协议的签署表示祝贺。丁仲礼指出,中国科学院作为国立科研机构,一向关注与经济社会发展相关的重大科学问题。建院60多年来,中科院围绕国家现代化建设需要,尽我们的能力支持了我国工业技术体系、国防科技体系和区域创新体系的建设。今年,中科院正式启动“创新2020”战略,该战略以解决关系国家全局和长远发展的基础性、战略性、前瞻性的重大科技问题为着力点,重点突破带动技术革命、促进产业振兴的前沿科学问题;突破提高人民群众健康水平、保障改善民生以及生态 and 环境保护等重大公益性科技问题;突破增强国际竞争力、维护国家安全的战略高技术问题。中科院实施“创新2020”战略的一个重要任务,就是要面向国家需求,加强与国家产业部门的密切合作,支持企业高新技术培育和促进经济发展方式转变。中科院与中海油一直保持着良好的合作关系,早在本世纪之初,双方就在海洋石油地质基础研究、海洋石油地球物理勘探技术、提高海上油气田采收率技术、海洋工程与海洋环境等基础研究和关键技术方面开展了成功有效的合作。希望今后双方各施所长,精诚合作,在海洋油气勘探开发领域取得新的成果。

中国海洋石油总公司党组书记、董事长王宜林、与会的中国海洋石油总公司党组成员,科技部社发司马燕合司长以及我院相关专业局代表出席并见证签字仪式。



丁院长致辞



中科院-中海油合作签字仪式

[【打印】](#) [【关闭】](#) [【评论】](#)