

业界的领袖
全球的经验
公认的技术

公司简介



FLUOR®

我们是美国FLUOR公司

我们迎接艰巨的挑战已近百年。

Fluor在工程、采购、建设、维护（EPC&M）及项目管理上是全球的领导者。我们活跃于六大洲，与政府和跨国公司一起设计、建造以及维护全世界许多最复杂和具有挑战性的投资项目。

我们是以解决方案为基石的公司，拥有迎接最艰巨任务的专业技术和经济实力。Fluor公司以可靠、准时交工、不超预算、安全纪录杰出、坚持最高道德标准而闻名于全世界。我们在解决工程和环境挑战上的坚实纪录不仅为我们赢得了可靠的声誉，而且帮助我们建立了良好的客户关系。在全世界范围内，我们的贡献和成就促进了经济发展，改善了数以百万计的民众的生活。



我们是问题的解决者

我们提供全面的服务，并准备好了迎接任何挑战。

客户信托我们提供服务以帮助他们优化资产、增强竞争优势，并且在业务的长期发展上更加成功。作为一家总被评为世界上最安全的承包商，我们的首要目标是以优异的工作进行项目开发、运行和维护。

我们的工作优异。我们是业界的领袖：

- 在艰苦的地方运行艰巨的工程
- 在全世界可调集具有多样化的劳动力
- 经过位置战略布局的运行中心把全球的工程资源联结起来
- 通过我们的全球采购网络以及本国供应商购置物资
- 遵守缩短的工期
- 开发创新和省钱的项目融资
- 在设施的生命周期中优化资产
- 管理合资企业和联盟



能源和化工

当在地球最偏远的地方发现油、气的时候，您就会在那里发现我们。

领域里的专家 - 我们服务的市场范围很广，与我们一同工作的客户都是他们行业的领袖。Fluor是运行大型、复杂EPC&M项目的几家全球公司之一，为全球油、气生产和加工业提供全面的综合服务。

Fluor为上游产业、下游产业、综合石化、化工和多晶硅市场提供服务。我们的专业技术包括咨询服务以及新设施、炼油厂、管道和海上设施的设计、建造，以及改建、翻新服务。



TASNEE 乙烯裂解/聚乙烯联合企业 沙特阿拉伯朱拜尔

Fluor和TASNEE使用创新的综合项目管理方法，成功完成了联合企业的建设。此设施拥有年产1百万吨乙烯和30万吨丙烯的能力，提前安全建设完成，并且没有超过原有的预算。

陆上加工设施 俄罗斯萨哈林岛

在俄罗斯夏伊沃（Chayvo）附近的偏远地带，Fluor为埃克森石油天然气有限公司（Exxon Neftegas Limited）提供了工程、采购和建设管理服务。Fluor使用横跨世界时区的24小时/7天项目运行方法，在恶劣的环境条件下，快速完成了这一项目。



工业和基础设施

经验给予我们力量。专注帮助我们成功。

严格的工程、最高的要求 - 采矿、电信、交通、制造和生命科学是一个强大的全球性经济生命线。随着对铜、黄金和铁矿需求的增加，无论是建设新的生产企业、或是建设满足能源需求的风场，还是翻修陈旧的设施，Fluor都能满足下列项目成本和工期上的需求：

- 采矿
- 风场
- 公私合营投资公路和铁路交通
- 综合制药和生物技术设施
- 电信系统
- 生产设施
- 商业和事业设施包括多用途开发、卫生保健设施，以及研发实验室



毕和毕拓 (BHP Billiton) 铁矿石公司 澳大利亚

一个由Fluor领导的合资公司正在为毕和毕拓铁矿石公司位于西澳大利亚的项目提供工程、采购和建设管理服务。一个“高速发展项目”将增加毕和毕拓位于西澳大利亚皮巴拉地区的铁矿资产在采矿、铁路运输、储存和船舶装载方面的装机能力。

大嘉宝 (Greater Gabbard) 风场 英国

Fluor正在为开发位于英国海岸的大嘉宝海上风场项目提供工程、采购和建设服务。它将安装140台风力涡轮机组，每台拥有3.6兆瓦的额定功率，完成后，它将是世界上最大的海上风场。



政府

大规模调集的能力。快速反应的能力。全球协调的能力。

我们骄傲地响应召唤 - 65余年来，Fluor在全世界为美国和国际政府组织在运行最具挑战性的项目上提供服务。

Fluor为美国政府提供了EPC&M服务、应急响应、现场管理、设施运营和维护、改善环境、核物资管理及后勤保证等服务。利用我们的全球运行平台，Fluor为美国国防部、能源部、国土安全部、劳工部和国务院提供过支持服务。我们成功的表现凭借最近获得美军后勤民事增援计划四（LOGCAP IV）和萨凡纳河基地管理和营运合同得以证明。

通过我们的下属公司Del-Jen，我们提供基地运营支援、建设服务、运营和维护、教育和培训。Del-Jen为许多政府设施提供供给、燃料和交通服务。职责包括为现役军事基地提供供应品管理、交付和储藏服务的各个方面，包括管理危险物品、弹药以及技术设备。我们的团队运营车队为位于世界各地的飞机、船只和陆地车辆提供极其重要的燃料供应服务。



美军后勤民事增援计划四 (LOGCAP IV) 阿富汗多个地点

美军依靠Fluor为联合特遣部队-阿富汗及各省的重建团队提供基地和作战支援服务。我们的任务包括提供后勤、基地营房建设、住房、交通、燃料、炊事、洗衣和娱乐服务。我们位于本国的团队在24小时/7天的基础上提供这些服务，通过与军队协调所有的活动来执行这一重要的使命。

萨凡纳河基地

南卡罗来纳州艾肯

Fluor汇集了一支颇有经验的业界专家团队来管理和运营美国能源部的萨凡纳河基地。在这一310平方英里的联合基地，我们负责处理和储存核物资，以及开发和部署处理核和危险废料的技术。



全球服务

开创性的工作并不总需要破土奠基

服务遍天下 - 经验告诉我们某些项目需要不同的方法来对待。

我们的“全球服务”组提供定制的解决方案，帮助工厂和设施业主改进其现有的运营水平、并提高其投资项目的运行能力。目前在全世界300余个现场，近1万4千名员工正在努力工作以满足客户的需求。

我们提供的服务包括运营和维护、工厂工程设计，小资本项目的执行、采购，移动设备、工具及车队解决方案，为合同招聘员工和其它专业服务。我们也为工厂提供扭亏、关闭和停产的服务。



伊士曼化工公司

田纳西州金斯堡

Fluor与北美最大的化工生产基地之一的伊士曼田纳西公司的关系长达40余年。我们在金斯堡的工作包括支持资本项目和运营活动，还包括建设、维护、仓库管理、移动设备和工具维修服务。

Luminant公司

德克萨斯州20个地点

近25年以来，Fluor为Luminant公司的20个发电站提供了项目管理、电站维护、停电支援、建设服务及设备。这些电厂生产了18,300余兆瓦的电力。目前，近400名Fluor员工全职为Luminant公司提供服务。大停电时，则雇用多达1,500名员工。



电力

我们的客户依靠我们帮助他们满足对新能源的全球性需求。

我们帮助为全世界提供电力 - 预计到2030年，世界能源消耗将翻一番，达到255万千瓦，全球对新的煤、天然气和核能发电厂的需求持续增长。我们是仅有的几家可以聚集所有必要的资源在全世界兴建新的先进发电设施的公司。

我们的专家了解新的发电设施投产所需要满足的复杂合规要求。我们也在改善现有工厂的排放、对成熟工厂进行升级和改造以延长其运营期限方面拥有大量经验。我们的5个业务线包括：

- 使用固体燃料作动力
- 天然气动力/整体煤气化联合循环 (IGCC)
- 核能
- 工厂改造
- 可再生能源



杰克郡发电厂

得克萨斯州杰克斯伯勒

Fluor为Brazos电力合作公司的杰克郡发电厂容量620兆瓦的1号机组提供了工程、采购、建设和交付服务。这个使用天然气的联合循环发电厂比原计划提前6个月完工，Fluor因此获得Brazos杰克郡发电厂2号机组的合同。

E. ON公司在美国的二氧化硫合规项目 肯塔基州根特

为迎接降低燃煤电厂二氧化硫排放的挑战，肯塔基公用事业公司（E.ON在美国的公司）选择了Fluor。我们负责为烟气脱硫项目提供工程设计、采购、技术选择、建设和交付服务。在属于这家公用事业公司的两个发电厂所安装的新的空气排放控制设备将使这些设施满足“州际清洁空气法案”的要求。



全球总部
Fluor公司
6700 Las Colinas Blvd
Irving, TX 75039 U.S.A.
电话: 1.469.398.7000
www.fluor.com
纽约证券交易所 NYSE: FLR

Fluor的地区经验



良好的声誉不是赚取的， 而是建立的。

受人尊敬及业界领先 - 最近几年，《财富》杂志命名我们为工程和建设行业在美国和全球“最令人羡慕的公司”之一。2008年，Fluor在美国最大型的“工程，建设”类别公司中排名第一。

全球及多个行业的多样化 - 我们在全球运营，在60个国家拥有超过4万2千名员工。目前，我们在20余个专门行业的1千多个项目里工作。杰出的可靠性、专业技术能力和卓越的安全纪录使我们在我们所服务的市场中脱颖而出。

财务状况良好 - 我们公认的绩效和财务实力帮助我们保持着工程和建设行业一份最强劲的资产负债表。

社会责任及社区导向 - 在员工志愿服务精神和财政慈善行为方面拥有良好的记录，我们努力为我们所工作的社区带来良好和持续的积极影响。我们建立和展示最高水平的商业道德和操守。

FLUOR®

印刷使用50%可完全回收的循环纸张，
使用大豆油墨。



© 2009年 Fluor公司。保留所有权利。
Fluor是Fluor公司的注册服务商标。
DEL-JEN是DEL-JEN公司的注册服务商标。

BRAV038909