

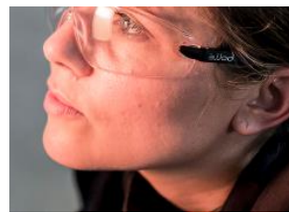
中国EDF核电站  
供应商协会

Partenariat  
France - Chine  
Electricité

法中  
电力  
协会



Association des fournisseurs  
du parc nucléaire d'EDF  
pour la Chine



# 我们的会员

PFCE（法中电力协会）致力于通过法国企业对中国核电项目建设的持续参与来促进核电生产的安全性与竞争力

自1997年成立以来，PFCE 协会旨在促进中法有关核能领域的合作关系，从而促进法国核电行业大中小企业可持续参与中国核电的发展

100

具有法国  
核工业专业知识公司

70%

在中国  
设有常驻机构

45%

在中国  
具有生产能力

会员业务包括工程设计、生产制造、建设调试、运营维护及电站退放射废料处理，覆盖了整个核电产业价值链。

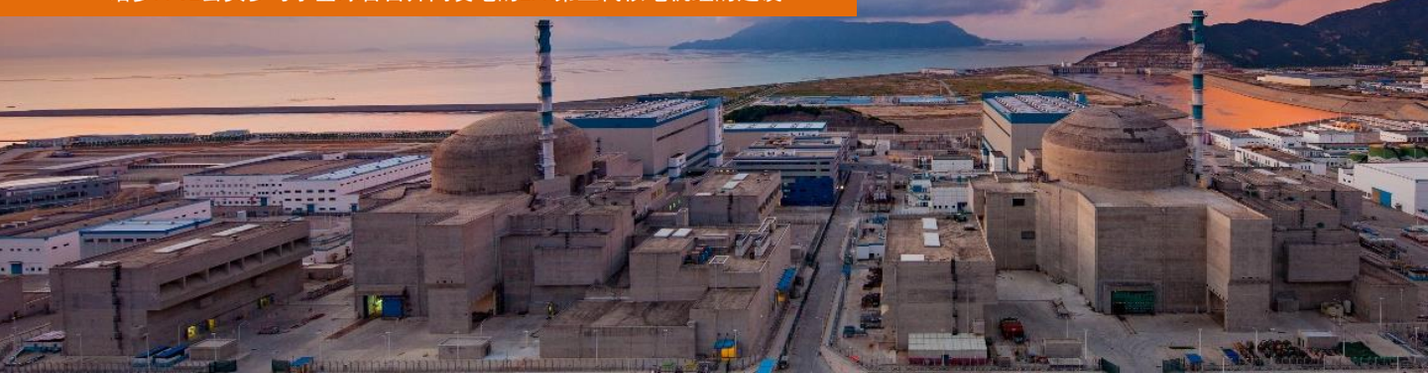
- 泵、通风系统、空调系统、冷却系统
- 管道、阀门、伺服电动机、金属和机械结构
- 接头密封、密封系统、隔离系统、保温材料
- 环吊设备、移动加工设备、起重设备
- 测量、分析

- 输配电设备、特殊电缆、仪控设备、自动化、仪控仪表
- 火灾探测与防护、防辐射、远程操控
- 维护、备品备件
- 土建、预制件、结构件
- 技术支持、研发、实验室

## 会员在核电行业的优势

- 均为法国电力集团的合格供应商
- 在法国核电项目中积累了超过1700堆年的经验
- 具有40+年通过国际标准验证的专业技能和服务经验
- 具有30+年多的中国市场经验
- 在世界范围内具有丰富经验

台山 EPR — 中法两国能源领域的最大合作项目  
诸多PFCE会员参与了全球首台并网发电的EPR第三代核电机组的建设



# 我们的历史

目前 PFCE 协会由法国电力公司驻华总代表 Fabrice Fourcade 先生担任主席，该协会是中法核能悠久合作历史的见证者。



2018年：在北京，Fabrice Fourcade 先生于 PFCE 创建20周年之际发表演讲，在场来宾包括协会会员和中国合作伙伴

1987  
年

法国通过法国电力公司成为中国核工业的第一个合作伙伴。

1987年：广东大亚湾核电站开始建造



1997  
年

除了法国电力公司等大型法国企业之外，中小企业也同样掌握法国专有技术，并能与大型企业的技术互为补充。

法国电力公司在 Hervé Machenaud 先生的领导下，自1996年 开始推动这些法国中小企业与中国核电生产领域的主要参与者建立联系。因此，依据法国1901号法令，PFCE 协会于1997年应运而生。

2018  
年

PFCE 会员与中国团队一起行动，共同建设台山核电站，其 EPR 1 号反应堆于2018年12月14日开始商业运营。台山核电站体现了中法核电合作伙伴关系的实力。



2018年：广东台山1号机组投入商业运营

# 我们的活动

PFCE 协会的使命是通过在中国和法国开展的一系列行动来促进协会会员在中国的发展。

让会员了解中国核能产业和市场发展的相关信息



参加中国、法国和英国的主要核工业展览会



每年组织一到两次法方代表团到中国的访问

在此期间，会员同业主方、运营方、设计院、科研机构和官方单位见面，并且参观工业区和核电站



协助会员，以促进与中国工业家的联系

在中国集体推介会员，尤其是向中国当局、承包商、运营商和研究所



让会员了解中国相关产业希望建立合作关系的意向



接待访问法国的中国代表团：其中包括中国官员、省代表、工业家和电气专家

签署中法合作协议，以促进核安全和竞争力

同中国合作伙伴一起组织研讨会  
比如中国核能协会





台山 EPR, 广东

[www.pfce-online.com](http://www.pfce-online.com)

法国

**Pascal BELLIARD 白屹安**  
秘书长

地址 : 20 place de la Défense  
92080 Paris La Défense CEDEX

Mail : [pascal.belliard@edf.fr](mailto:pascal.belliard@edf.fr)  
Tel : +33 01 43 69 00 73

中国

**Céline XU 徐思**  
中国代表

地址 : 深圳市福田区深南大道2002号  
中广核大厦北楼12楼 邮编: 5180261

Mail : [celine.xu-pfce@edf.fr](mailto:celine.xu-pfce@edf.fr)  
Tel : +86 156 5263 3207



# 100 家成员公司

