

# 中国核工业

CHINA NUCLEAR INDUSTRY

2013年第4期·总第152期

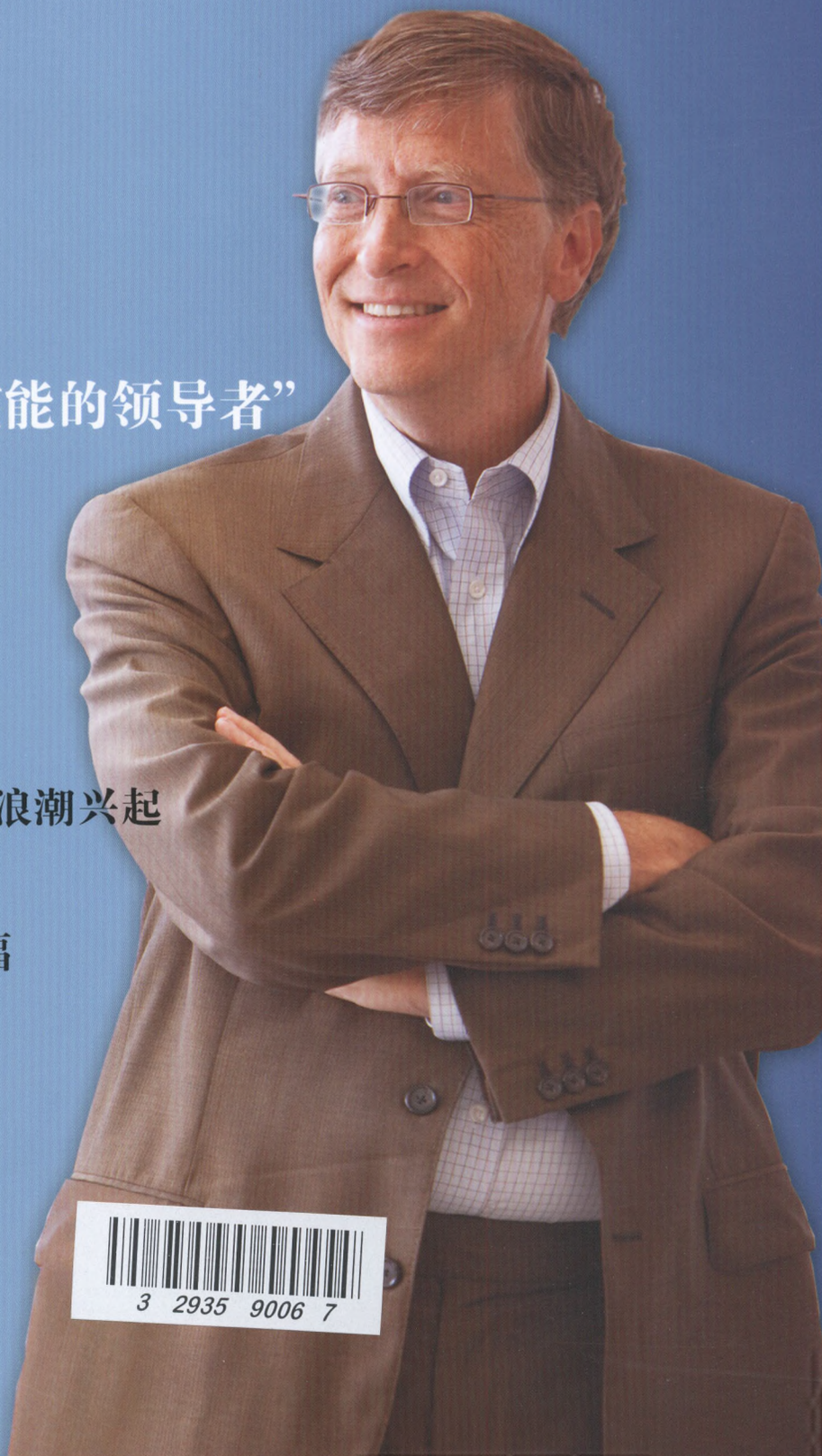
本刊独家专访

## 比尔·盖茨： “中国将成为世界核能的领导者”

P16 法企在华30年

P28 核电全球化新一轮浪潮兴起

P44 人物：阮可强  
被选择，是一种幸福



ISSN 1007-8282



万方数据



本刊独家专访比尔·盖茨先生

## 高端访谈

### INTERVIEW LEADERS

4月6日~8日,微软公司创始人、泰拉能源公司董事长比尔·盖茨先生参加博鳌亚洲论坛。本刊在博鳌论坛期间对盖茨先生发出了专访请求。盖茨先生书面回复了本刊专访,并对中国的核能发展寄予很高期望。

P10 比尔·盖茨:

“中国将成为世界核能的领导者”

P14 附:盖茨先生回复本刊的书面采访函(原稿)

## 行业观察 INDUSTRY INSIGHTS

P28 核电全球化新一轮浪潮兴起

近些年来,受能源需求增长和减排压力加大的影响,核能开始在全球范围内复兴,计划发展核电的国家数量猛增,新一轮的核电全球化发展浪潮已经兴起。

P32 核电“走出去”的国家战略

## 报道 REPORT

P37 聚焦海阳 AP1000 核岛封顶

P38 现场直击 安全壳封顶时刻

P40 纵览 世界三代核电角逐

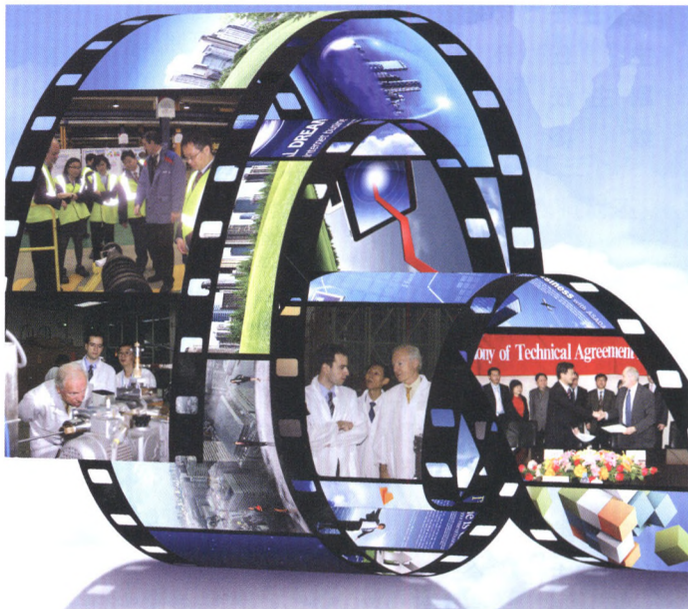
P42 延伸阅读 核电潮涌

——世界核电发展新动向扫描

## 本期关注 FOCUS

### 法企在华30年

- P17 找寻中法企业合作的印记  
——中核集团与法企合作概述
- P20 “我为中国感到骄傲”  
——访法国电力集团执行副总裁兼亚太区  
总裁马识路
- P23 Valinox:与中国客户共事十分愉快
- P24 SITES:中法核能经验共享是永恒主题
- P25 ACPP:与中国企业的合作日趋紧密
- P26 罗尔斯·罗伊斯:中国已成为我们最重要的市场
- P26 VSL:合作过程让我们收获颇多



## 文化 CULTURE

### 人物

#### 阮可强:被选择,是一种幸福

18岁时,他顺利考上清华大学机械系;在清华大学读了一年之后,被学校选中送到苏联留学;在留学期间由于我国发展原子能事业的需要,他又从机械系转到核反应堆专业学习;1958年学成回国后被分配到二机部工作,一直到今天。本期《文化·人物》带您一起走近阮可强院士。

#### P45 在被选择中踏实前行

#### P50 留苏记忆

## 卷首语 EDITORIAL

### 中国需要多少核电产业园?

## 管理 MANAGEMENT

- P52 以JYK为抓手 推进集团战略管控
- P54 科研院所国际合作项目管理的思考
- P56 工程总承包商的定位与项目管理
- P58 如何提高设备供应商的履约能力
- P60 核电走向公众的四个维度
- P62 董事会制为实现中核梦助力

## 资讯 INFORMATION

- P4 风向标    P6 速递    P9 环球
- P5 数字    P8 声音