

中国核工业



QK1817098

CHINA NUCLEAR INDUSTRY

2017年第12期·总第208期

年终特别策划

核能多元化未来·供热

年终特别策划：

- 中核集团扶贫帮困
- 学习十九大 亮出新举措
- 唤醒地热
- 世界核能走向

ISSN 1007-8282



9 771007 828058



本期关注 FOCUS

2017年,核能供暖成为核工业界热搜里的关键词之一。在严峻的环保形势下,核能供暖受到了越来越高的关注度。核能供暖成为减少二氧化碳排放和治理雾霾的上佳之选,已在业界内外达成共识。而事实上,纵观国际,核能供暖早已不是新概念。本刊特聚焦核能多元化发展未来,探解核能技术发展方向的同时,重点关注核能供暖,展现国内外核能供暖概况,呈现核能新使命——蓝天保卫战“急先锋”。

核能多元化未来·供热

- P31 未雨绸缪 把握好核电技术发展方向
- P34 核能供热,蓝天保卫战“急先锋”
- P36 区域供热堆发展素描

卷首语 EDITORIAL

2018,为核大国到核强国的跃升蓄势

行业观察 INDUSTRY INSIGHTS

P39 我国中低放废物处置场建设思考

报道 REPORT

P53 核电粮仓:中国的饭碗,要装中国的粮
——CF3A 先导组件研制攻关记

聚焦

“核”你在一起,温情暖人间

——中核集团扶贫帮困全景呈现

专访

P6 一张蓝图绘到底 坚决打赢扶贫帮困攻坚战

——专访中核集团董事长、党组书记王寿君

扶贫·纪实

P10 “核”心聚力精准扶贫

帮困·纪实

P12 “心连心”守护“最可爱的人”



专题

学习十九大 亮出新举措

P15 中国核电:建设最具魅力的国际一流核能企业

P18 原子能公司:缔造世界级先进核燃料产业集群

P21 中国铀业:开启迈向世界一流天然铀企业新征程

P24 中国同辐:推进产业化国际化,实现规模化

P27 中原公司:开创核工业全产业链出海新时代



产业

唤醒地热

P43 新主业新期待

——聚焦中核集团地热产业

P45 微观察:地热吸睛

P47 国内外地热产业发展现状与展望

P51 世界地热发电产业概览



展望

世界核能走向

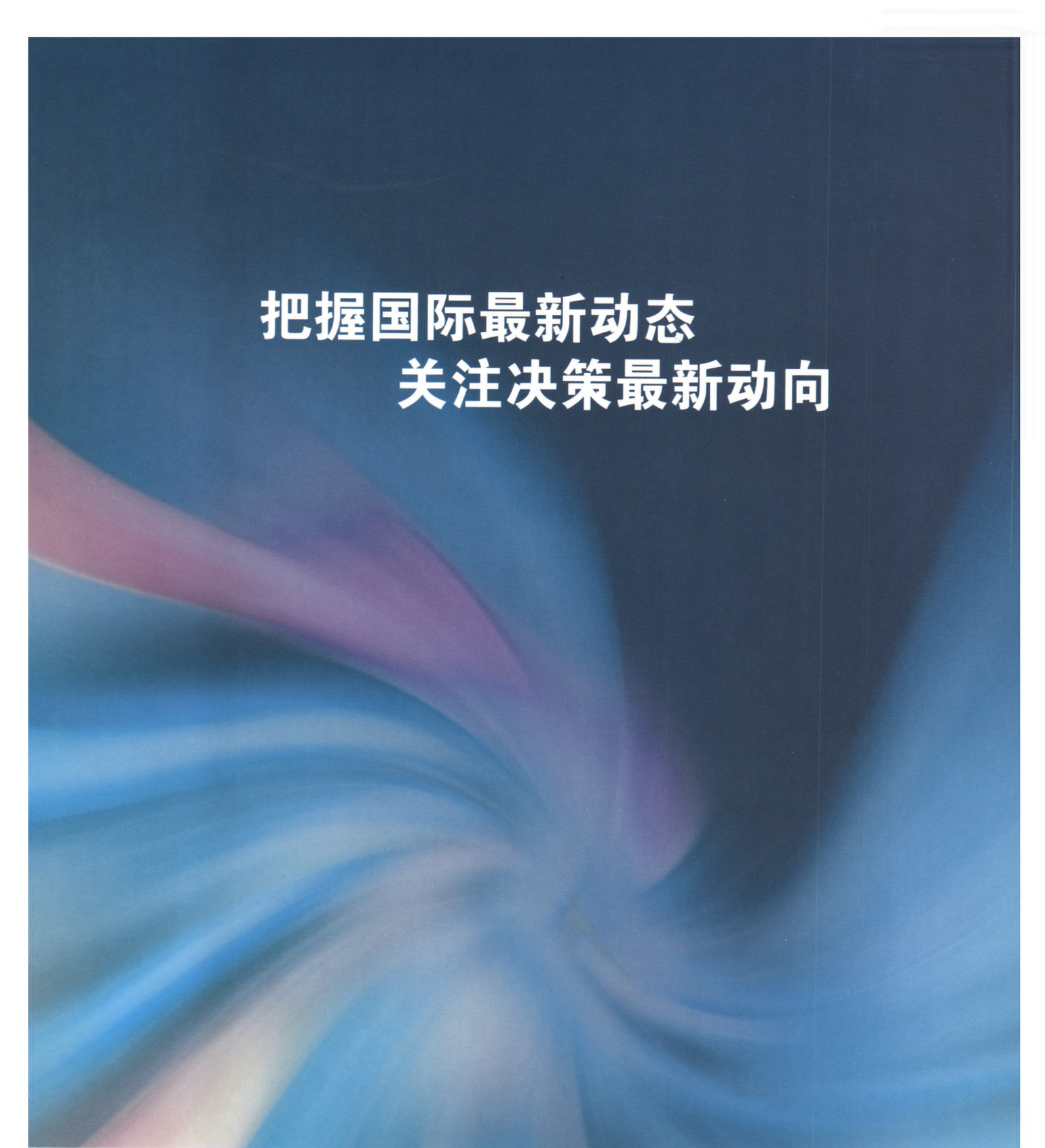
P57 世界核电发展仍具前景

P60 铀市回暖可期?

P62 铀转化和浓缩市场依旧低迷



P65 总目录



把握国际最新动态 关注决策最新动向

《中国核工业》杂志编辑部

通讯地址:北京 2102 信箱 32 分箱

邮政编码:100822

电子信箱:hgybs@cnncc.com.cn