

# 中国核工业

CHINA NUCLEAR INDUSTRY

2013年第9期·总第157期

- P14 本期关注:聚焦核科学大局
- P46 全球视野下的总会计师战略转型
- P49 关于创新资本运作模式的思考
- P56 人物:于俊崇 不服输,方可赢

本刊专访阿海珐集团

亚太区高级执行副总裁 欧道博

## 阿海珐的中国道



ISSN 1007-8282



万方数据

# 目录 CONTENTS



## 本期关注 FOCUS

### 聚焦核科学大局

9月11日~13日,中国核学会2013年学术年会在哈尔滨工程大学举办。26位院士和来自我国核科学各个领域的知名专家、教授及青年学者等1200余人参会。会议交流内容包括核能动力、核物理、核材料、核技术工业应用、核医学、核农学等,涵盖了核科学领域的所有学科。会议对推动我国核科学领域学术繁荣、发展发挥了积极作用。

P15 把脉核科学

P20 人类期待大同文明

——中国工程院院士杜祥琬访谈实录

P22 科技强核之声

——中国核学会2013年学术年会精彩语录

## 访谈 INTERVIEW

P10 阿海珐的中国道

——专访阿海珐集团亚太区高级执行  
副总裁欧道博(Remy·Autebert)

P13 专注决定品质

——访山特维克核电业务总裁  
Mikael Blazquez

## 行业观察 INDUSTRY INSIGHTS

P26 纳米比亚铀矿资源开发及投资风险防控启示

P30 稳定同位素知多少

P33 应用前景广阔的硼中子俘获治疗技术

## 文化 CULTURE

### 人物

P56 于俊崇:不服输,方可赢

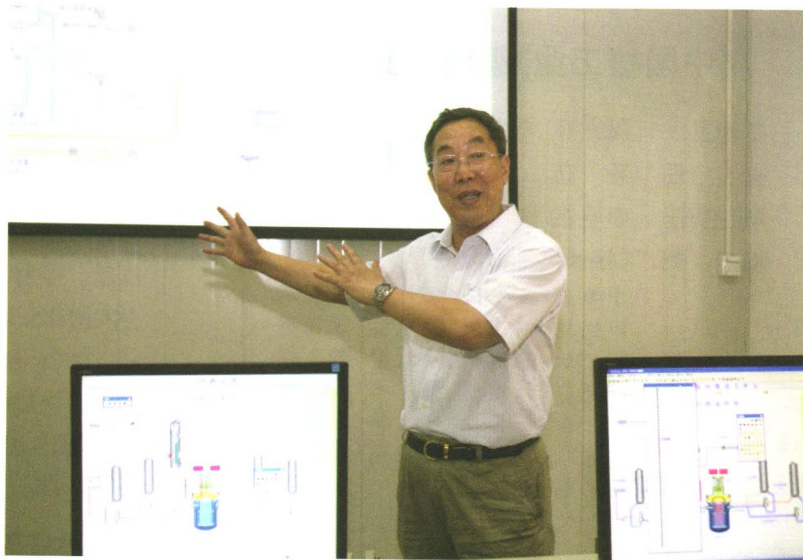
P57 我身上有股不服输的劲儿

——中国工程院院士于俊崇口述实录

P62 青衣江水水长流 峨眉崇山山俊雄

——我眼中的于俊崇先生

P64 于俊崇及其成果简介



## 报道 REPORT

P36 聚焦 美丽的宝岛 美丽的核电

P38 图析 关于台湾核电

P39 深度观察 台湾核电安全印象

P43 延伸阅读 台湾核电民众沟通



P44 小小密封件,做出民族大气节

——专访宁波天生密封件有限公司董事长励行根

## 管理 MANAGEMENT

P46 全球视野下的总会计师战略转型

P49 关于创新资本运作模式的思考

P52 内刊——院所文化的名片

P54 工会——企业文化建设推进的重要载体

## 卷首语 EDITORIAL

由数字说机遇

## 资讯 INFORMATION

P4 风向标

P6 速递

P9 环球

P5 数字

P8 声音

# 至韧 至坚



© 2012 Swagelok Company

SWAGELOK U-Series UT 1" PFA Hose

## 提供一种更柔韧的世伟洛克连接方式 - 世伟洛克软管系列

可靠的隔热性、静电消散性和化学相容性，日复一日，安全可靠。其核心材料包括不锈钢、PTFE、PFA、尼龙以及聚乙烯。我们提供各种尺寸，各种选择，响应严苛的工程需求。再难安装的地方也能出色表现一难以置信的灵活性，让你别无他求！查阅更多详情，请登录：

[www.swagelok.com](http://www.swagelok.com)

Swagelok  
世伟洛克

万方数据