

涂层与防护



Vol.39 No.12 (卷终)



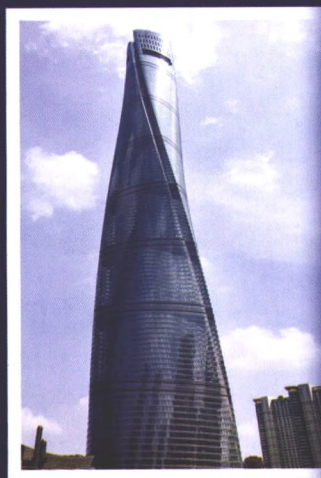
COATING AND PROTECTION



从地标建筑到普通家庭，从钻井平台到大型船舶，佐敦就在您身边。

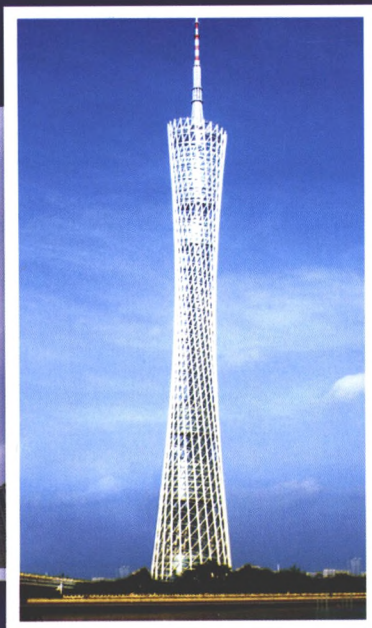
佐敦的世界多姿多彩，而我们的目标只有一个：

佐敦保护您的财产



粉末涂料

上海中心 适用佐敦粉末涂料



工业保护涂料

广州新电视塔 适用佐敦工业保护涂料与装饰漆



装饰漆

上海保利叶语 适用佐敦装饰漆



船舶涂料

“中远欧洲”轮 适用佐敦船舶涂料

9800
Employees

37
Production Facilities

64
Companies

100
Countries

佐敦涂料是全球领先的涂料和油漆供应商，总部位于挪威山德福市，业务包括装饰漆、船舶涂料、工业保护涂料与粉末涂料。佐敦在全球各大洲拥有 64 家子公司与 40 个生产基地，员工超过 9800 人。佐敦的产品通过子公司、合资公司、代理商、分公司及经销商遍及全球 100 多个国家。



400-6236-711

Jotun Protects Property
jotun.com

佐敦涂料(张家港)有限公司上海办事处
上海市中山南路28号久事大厦19, 20, 21层
电话: +86 21 6333 0800 | 传真: +86 21 6330 8718

主办方
万方数据

中海油常州涂料化工研究院有限公司

中国化工学会涂料涂装专业委员会



月刊
Monthly

1962年
创刊 Founded in

国内外公开发行

涂层与防护
COATING AND PROTECTION

2018年第39卷第12期
Vol. 39, No.12 Dec. 2018

(总第306期)
(Serial No. 306)

中国标准连续出版物号:
ISSN 1672-2418
CN 32-1879/TQ

国内定价: 10.00元/册
出版:《涂层与防护》编辑部
发行:江苏省常州市邮局
订购:全国各地邮局
印刷:常州报业传媒印务有限公司

目次 CONTENTS

腐蚀与控制 Corrosion and Control

- 1 镀锡板耐蚀性及控制技术的研究 Study on Corrosion Resistance and Control Technology of Tinplate
- 6 高边缘电泳涂层应用探讨 Discussion on Application of High-Edge Electrophoretic Coating

涂层技术 Coating Technology

- 9 环境友好型水性膨胀防火涂料的研究 Study on Environmental Friendly Waterborne Intumescent Fire Retardant Coating
- 16 超高固体份航空封闭清漆的研制 Development of Ultra-High Solid Aviation Sealed Varnish
- 20 常温自交联型水性聚氨酯的制备与性能研究 Synthesis and Properties of Room Temperature Self-Crosslinking Waterborne Polyurethane
- 24 耐高温涂料在钛合金基材上的应用研究 Study on Application of High Temperature Resistant Coating on Titanium Alloy Substrate
- 28 几种新型水性树脂及涂料的研究进展 Research Progress of Several Novel Waterborne Resins and Coatings
- 32 水性环氧改性丙烯酸树脂及其烤漆的溶剂研究 Effect of Solvent on Properties of Waterborne Epoxy Modified Acrylic Resin and Baking Paint
- 35 端羧基聚酯树脂合成过程中玻璃化转变温度的研究 Study on Glass Transition Temperature during Synthesis of Carboxyl Terminated Polyester Resin

行业视点 Industry Insight

- 39 氟碳树脂在新型建筑涂料中的应用 Application of Fluorocarbon Resins in Novel Architectural Coatings
- 43 2017年中国粉末涂料行业运行分析 Analysis of China Powder Coatings Industry in 2017

人物访谈 Interview

- 49 着眼未来 打造全球汽车修补漆中国品牌
——访雅图高新材料有限公司常务副总裁冯兆华

行业动态 Industry Insight

企业新闻 / 会议报道 / 标准法规 / 市场分析 / 财经资讯

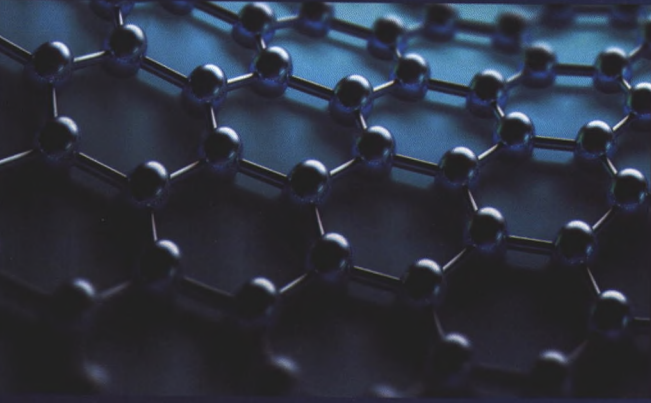
企业介绍 Company Introduction

《颜料》2018年第六期企业介绍
《钛白》2019年第一期企业介绍
《粉末涂料与涂装》2018年第四期企业介绍

其他 Other

- 59 涂层与防护 2018年度总目次

锌烯望™新防腐



锌烯望™重防腐涂料
突破传统环氧锌粉底漆的防腐极限
耐盐雾防腐能力提高近10倍
是冷喷锌与热镀锌防腐工艺的替代方案



20多年专注在装备制造和重防腐行业

第三代核电站核岛涂料供应商

锌烯望™专利技术锌粉底漆的发明单位

国家级博士后科研工作站

信和新材料股份有限公司

T & H CHEMICALS CORPORATION LTD.

地址：泉州市洛江区万虹路塘西工业园 E-mail: marketing@xinhepaint.com
电话：0595-22631777 传真：22636777 Http: www.xinhepaint.com