

# POM美国赫斯特C9021

产品名称	POM美国赫斯特C9021
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	品牌:赫斯特C9021 型号:POM型号齐全 规格:25千克/袋
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

## 产品详情

机器人技术支持未来的海上作业：机器人技术正在为离岸行业做出非常有影响力的贡献，从而以低成本实现安全运营。本次会议将涵盖海上作业的可能机器人应用，包括钻井，检查，传感器和数据处理。参加5月6日星期一上午9点30分。主席：壳牌国际的Georgios Papadopoulos。 E & P BV;和壳牌国际的Ilkay Darilmaz。 E & P BV。

用于识别和表征淹没考古资源的技术进展：由于现场特征描述，勘探和开发以及海上能源项目的建设和运营，越来越复杂的技术被用于查找和记录，从而保护周围的水下文化遗产资源世界。考古学家和识别浅层危险或其他未爆炸条例的人之间有一个有用的交叉点，并设计这些复杂的开发项目，为项目提供经济和时间效率，同时提高正在进行的考古科学的质量。参加5月6日星期一上午9点30分。主席：美国内政部副联邦保护官员Brandi Carrier;海洋能源管理局太平洋地区历史保护官David Ball。

智能材料：智能功能材料正在影响多个行业，包括最近的石油和天然气行业。这些材料可以包括从涂层到聚合物到水泥的智能和纳米材料，以及它们如何实现性能的阶跃变化。参加5月7日上午9:30和周五。主持人：Job-Set LLC顾问Francois Auzerais;和材料纳米技术有限责任公司Othon Monteiro。

钻井技术的进步：每年钻探约60,000口井，新的挑战不断发展。井下导航和信息收集系统变得越来越复杂，对遥测和供电系统提出了更严格的要求。电池和传统电力电缆是井下传统和最常用的电源。两者都具有显著的缺点并且增加了钻井操作的成本。下午2点出席5月9日星期四。主持人：麻省理工学院技术人员Ahmed Tahoun;和彼得华莱士，壳牌。

POM 美国赫斯特 C9021

POM 美国赫斯特 C9021 BK

POM 美国赫斯特 C9021GV1/10

POM 美国赫斯特 C9021GV1/20

POM 美国赫斯特 C9021GV3/10

POM 美国赫斯特 C9021GV3/30 TF2

POM 美国赫斯特 C9021GV3-10 BK

POM 美国赫斯特 C9021GV3-30

此外，OTC将宣布将获得2019年新技术奖的新技术。该奖项将于下午4点颁发。5月6日，在NRG中心圆形大厅。该计划面向OTC参展商，展示了引领行业发展的最新，最先进的硬件和软件技术。

OTC还将通过该项目的聚焦小企业奖来支持和认可小企业正在开发的创新技术。

“今年提交了超过450个评级，并且选择了最好的一些令人难以置信的提交。在这个特殊的场外黄金周年纪念日上，我们非常自豪地将这18个聚焦新技术奖的优秀获奖者展示出来。他们证明了离岸开发的未来高速公路正在通过创新铺设，” OTC 2019年董事会主席Wafik Beydoun表示。