

## 统一钛合能产品升级项目

广告主：统一石化

所属行业：石油化工

执行时间：2019.04.01-07.31

参选类别：跨媒体整合类

### 营销背景

钛合能是统一依托全球领先的钛润滑科技所打造的汽机油旗舰产品，然而由于消费者的世代更替，统一品牌形象更新滞后，甚至因为老气而引起好感度衰退，进而致使钛合能作为旗舰产品面临两大挑战：一是产品形象毫无旗舰感，最好技术打造的最好产品在门店终端陈设中泯然众人，极大影响了销售表现；二是产品卖点和故事不清楚，缺乏鲜明卖点与记忆点。现有产品营销主张依然沿用传统思维打造，缺乏对年轻一代消费者的洞察与吸引力。

### 营销目标

面对以上问题，将目标锁定在创造极具年轻感和视觉吸引力的品牌形象，同时打造全新产品故事，输出新锐强力直抵人心的产品卖点，彻底重塑钛合能产品，创造汽机油行业领域的第一款爆品。

### 策略与创意

品牌定位策略：敏锐洞察到打造钛合能爆品的背后，为统一树立从定位到理念的全新品牌形象，才能源源不断为钛合能赋能。由此出发，创造性地将统一定位为“能效润滑专家”，并策划推出全球领先的 5E 能效润滑理念，同时包装升级统一 T-lab 润滑科技实验室作为“能效润滑”、“钛润滑科技”的诞生地与永久性技术驱动中心，一举占领品牌升级的制高点。



能效



润滑专家



产品包装策略：从钛润滑科技修复磨伤，拯救发动机能效，让发动机动力 0 损失作为突破口，从“能量释放”概念中获取创意启迪，将钛润滑科技延伸出的 T 字型 ICON 作为视觉超级符号，结合象征能量释放的“黑豹形象”作为主体视觉元素，搭配黑色桶身，形成极具视觉冲击感的产品形象。



产品故事：从车主最关心的动力损失这一痛点入手，讲述钛润滑科技如何拯救发动机能效的强力故事。以“液钛粒子修复科技”作为核心卖点，同时输出“主动修复磨伤，释放猛兽能量”的核心概念，深深扎根年轻一代消费者的心智。



发布会创意：策划“领先破局——勇踏前人未至之境”的发布会主题，以“猛兽出没”延伸出的“黑暗森林主题”作为发布会会场视觉风格，同时策划“超跑入场，猛兽嘶吼”的巅峰时刻，创造震撼人心的记忆点。



## 执行过程/媒体表现

以“双微一抖”新媒体平台作为传播主阵地，同时以覆盖广阔经销商与门店资源的微信社群作为副阵地，策划发起整合强效传播。

会前传播：抓取发布会核心特点，策划系列悬念创意海报，在微博、社群平台传播，捕获行业人士、客户及合作伙伴的猜测与关注。



同时，更以富有神秘感的创意邀请函，针对重点客户、合作伙伴，进行精准传播，吸引目标受众参会，实现高转化率。



会中传播：发布会当天，通过官方微博、官方抖音号、直播平台、经销商微信社群，发布短视频、图片为主要素材的花絮直播，引起广泛关注，更促成了经销商微信社群的转发二次传播。



官方抖音号发布短视频



直播平台现场图片直播

发布会结束当天，官方公众微信号发布一系列深度稿件解读发布会各项重点内容，辐射统一经销商与重点合作伙伴。

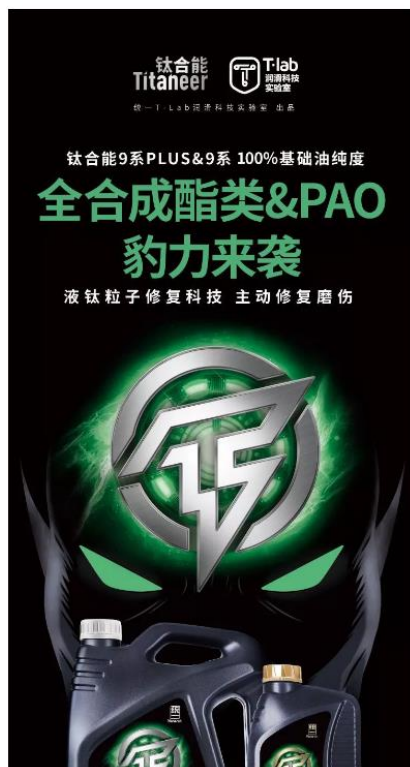


会后传播：依托官方微信作为主阵地，持续发布专题文章深入阐述发布会各项核心内容。

### 钛合能9系震撼升级！猛兽能量，势不可挡

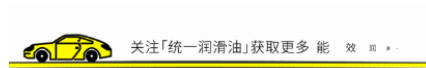
统一润滑油订阅号 2019-08-02

“统一钛合能”全线升级  
9系PLUS&9系，“豹”力来袭！  
液钛粒子修复科技，主动修复引擎磨损  
让爱车释放能效动力！



### 用润滑油拯救发动机，我们做到了！

统一润滑油订阅号 2019-08-05



众所周知，汽车的动力主要来源是它的“心脏”——发动机。一台性能、动力良好的发动机，能给驾驶者带来愉悦的驾驶感受及驾驶乐趣。

然而，发动机只要运转，就会产生磨损。随着时间推移及使用状况累积影响，发动机磨损程度会逐渐加剧，最终将影响其动力性能的输出。

在查阅过相关资料，并访谈了多家OEM厂发动机技术专家之后，我们发现：一辆新车自出厂后开始计算，当行驶里程累计到2万公里左右，会出现动力损失情况，功率下降约为10%-20%左右。

#### 怎样拯救动力衰减的发动机？

答案必须从发动机的动力影响因素上找起。影响一台发动机动力性能好坏的因素主要有两大类：除了发动机先进的生产及装配工艺、良好的空燃比等硬性条件，还有标准的燃料、润滑油等软性条件。

在硬性条件无法改变的情况下，我们可以通过软性条件，特别是润滑油的性能来拯救发动机动力的衰减。

于是统一钛合能震撼问世！它是国内润滑油行业唯一全系使用

## 营销效果与市场反馈

发布会后，围绕钛合能、能效润滑专家、5E 能效润滑理念等关键词的报道量迅速提升，微博话题颇有热度，获得多位汽后界资深专业人士点赞。统一年轻化的形象初步建立，5E 能效理念得到各经销商以及各大媒体平台极大关注与好评。

13:51 ...52.0K/s 13:52 ...37.5K/s

统一钛合能全新升级9系“豹”力来袭! ...

### 统一钛合能全新升级9系“豹”力来袭!

我爱我车 卓远汽车 2019-08-08

“统一钛合能”全线升级9系 PLUS&9系,“豹”力来袭!液钛粒子修复科技,主动修复引擎磨损让爱车释放能效动力!



统一润滑油创造乘用车5E能效润滑奇迹

2019-07-04 05:40 浏览:1231

全球范围内节能减排压力增长,让涡轮增压与缸内直喷技术成为主流,却也带来低速早燃和爆震的风险。同时,交通路况越来越堵,车辆每年启停数万次,会给发动机带来启停磨损与低温硬磨。而且车辆怠速和低速时长比过去大大增加,让发动机承受持续高温损害。这些问题日积月累,让汽车动力递减、油耗增加。面对这4大伤害,如何保护发动机?



在5E能效润滑理念指引下,统一T-lab润滑科技实验室寻找到“太空金属”钛,将它与**润滑油**成功结合,在2019统一石化**品牌**升级暨战略单品发布会上,钛合能全新上市!

钛合能独有的液钛粒子,可智能识别发动机磨损部位,主动填平磨损点,在金属表面迅速形成高强度“钛壁”,从而让发动机抗磨度提升4倍,磨损量降低78%。无惧启停磨损!

钛合能具有卓越低温流动性,在零下22度时,到达火力岸只需4.5秒,高于参比油3倍。无惧低温硬磨!

钛合能优异的抗高温氧化性能,高于API标准3倍,高温沉积物减少68%,让发动机高效清洁运