

## 新闻稿

Jul 06, 2017 | 编号: 218447

# 沃尔沃全新XC60在普利策奖摄影师手里变成了照相机

【2017年07月06日 哥德堡】以安全著称的全球豪华汽车制造商沃尔沃汽车携手三获普利策奖的摄影师、艺术家Barbara Davidson, 利用沃尔沃全新XC60的车载安全摄像头拍摄了一组特别的照片, 堪称世界首创之举。

汽车被摄影师当照相机用, 历史上尚属首次。Davidson透过XC60的车载安全摄像头拍摄了约30张照片, 以全新角度捕捉丹麦首都哥本哈根的街头生活场景。“这组照片既是欧洲城市日常生活的剪影, 又突出了现实交通环境的复杂性。得益于摄像头和其他车载传感器, 沃尔沃XC60汽车使行人和其他道路使用者在现代城市生活中更加安全,”Davidson解释说, “通过此次汽车摄影合作项目, 我们将艺术与安全紧密结合, 让人们看到这项技术的好处。”

Davidson此次之所以选择与沃尔沃汽车合作, 也是缘自她对沃尔沃品牌的了解和自身的特殊经历。

“我对沃尔沃汽车有很深的情结。在我十几岁时, 曾遭遇一场严重车祸, 之所以能够生还是因为乘坐的是一辆沃尔沃汽车。”Barbara Davidson说。

沃尔沃汽车安全技术的研发是基于对大量真实交通状况的调查。从1970年开始, 沃尔沃汽车一直支持其交通事故研究团队(Traffic Accident Research Team)详细研究交通状况。借助真实生活中的数据, 沃尔沃汽车安全工程师展开系统工作, 以减少或避免潜在的事故。

2008年, 沃尔沃汽车在第一代XC60车型中推出了第一代城市安全系统(City Safety)。这套系统仅在瑞典就有效减少了45%的碰撞事故发生。

沃尔沃汽车安全中心副总裁Malin Ekholm表示:“在安全方面, 沃尔沃汽车注重实际, 讲求实效。未来, 没有人因驾乘新款沃尔沃汽车而发生重大伤亡事故, 这是我们的‘2020愿景’。”

沃尔沃全新XC60新添三项安全配置, 在必要时为驾驶员提供转向辅助。开创性地在City Safety城市安全系统中新增“紧急避让辅助功能”, 帮助驾驶员增加转向力, 加强避让效果。而“相向来车自动避让功能”和“带自动转向盲点监测功能”则可提供自动转向辅助, 使车辆驶回自己的车道, 避免事故发生。这些装备让全新XC60成为当今全球汽车市场最安全的SUV之一。

Davidson的摄影作品本周将在伦敦肖迪奇(Shoreditch)的Canvas Studios画廊展出, 之后还将在其他国家进行巡展。

编注:

Barbara Davidson曾是《洛杉矶时报》的全职摄影师。加盟《洛杉矶时报》之前, 她曾在《达拉斯晨报》、《华盛顿时报》和加拿大安大略《The Record》任职。

## 关键词:

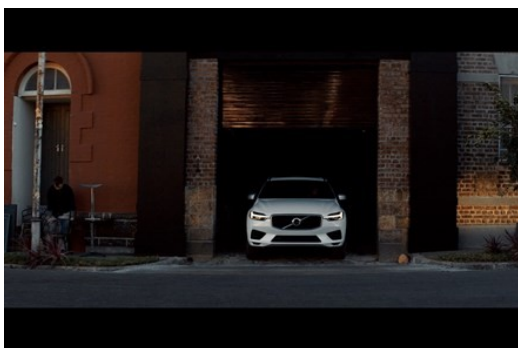
Safety, Technology, Design, Press Releases, 2018, New XC60

本新闻材料中的描述和事例与沃尔沃汽车公司国际系列车型相关, 描述的配置可能是选则性的, 产品规格可能在各国不尽相同或发生变化, 恕不另做通知。

## 媒体联系人

沃尔沃汽车中国 媒体联系人  
prchina@volvocars.com

## 相关图像



[更多 >](#)

[media.volvocars.com >](https://media.volvocars.com)

[volvocars.com >](https://volvocars.com)

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).