



PORSCHE

新闻稿

2018 年 1 月 11 日

No. 02/18

保时捷 Macan、全新 Panamera 助力全球销量增长

保时捷 2017 年全球销量再创纪录

上海/斯图加特。2017 年保时捷全球销量再创新高，新车交付量约 246,000 台，同比增长 4%。其中，全新 Panamera 成为交付量增长的主要推动力，新车交付量约 28,000 台，同比增长高达 83%。

负责销售与市场的保时捷全球执行董事会成员冯佩德先生（Mr. Detlev von Platen）表示：“全新 Panamera 插电式混合动力车型深受用户喜爱，再次证明保时捷将插电式混合动力车型列为旗舰车型这一策略的正确性。Panamera Turbo S E-Hybrid 作为整个车系的旗舰车型，充分体现了保时捷的性能与高效，树立了同级别车型新标杆。”同时，冯佩德先生对保时捷在 2018 年的表现满怀希冀：“凭借强大的产品阵容以及欧洲、亚洲和美洲三大销售区域，未来，我们已蓄势待发。”

除全新 Panamera 外，718 车型全球销量也再次刷新纪录，达到 25,000 台，同比增长 6%；911 跑车同样表现不俗，共交付新车 32,000 余台；时尚 SUV 先锋 Macan 依旧为保时捷最畅销车型，交付新车超过 97,000 台，同比增长 2%。

中国再度成为保时捷全球最大单一市场，销量突破 71,000 台，同比增长 10%；美国市场和欧洲市场同比增长 2%；在德国市场，新车交付约 28,400 台，略低于 2016 年。“全新 Cayenne 将于 2018 年在中国和美国两大市场隆重上市，届时将为销量进一步增长奠定基础。”冯佩德先生表示，“尽管如此，秉承保时捷品牌的独特性仍是我们未来发展的重中之重。”2018 年保时捷的目标是继续保持 2017 年的高销量水平。

保时捷股份公司 新车交付量	2017 年度		
	2016	2017	变化幅度 (%)
全球	237,778	246,375	+4%
欧洲	78,975	80,262	+2%
德国	29,247	28,317	-3%
美洲	65,591	67,714	+3%
美国	54,280	55,420	+2%
亚太、非洲及中东	93,212	98,399	+6%
中国	65,246	71,508	+10%

– 结束 –

关于保时捷中国

继 1931 年，费迪南德 保时捷（Prof. Ferdinand Porsche）先生于德国斯图加特创立保时捷设计工作室后，凭借两代人的不懈努力，1948 年，其子费利 保时捷（Ferry Porsche）先生将保时捷的设计理念变成了现实，也标志着保时捷跑车品牌的诞生，并使之成为跑车界的传奇。随着数十年的发展，保时捷现已成为享誉全球数十载的顶尖跑车品牌。秉承“Intelligent Performance”之卓越理念，保时捷锐意创新，不断进取，以为全球跑车爱好者提供集卓越性能与非凡效率于一身的完美跑车为己任，不断拓展跑车设计与制造的新境界。

自 2001 年进驻中国市场以来，保时捷中国便致力于为每一位渴望挑战、追求完美的中国车友带来品牌所倡导的运动体验与创新精神。此外，来自保时捷全系顶级跑车的无限魅力亦得以倾力呈现——充满传奇色彩的 911 跑车、久负盛名的中置发动机跑车 718 Boxster 和 718 Cayman、豪华 SUV 翘楚 Cayenne、时尚 SUV 先锋 Macan、拥有纯正跑车基因的豪华轿车 Panamera 均以超凡性能与极致设计诠释着保时捷品牌对于完美品质所秉持的至臻坚持。至今，保时捷在中国共拥有 100 家销售网点，确保每一位中国车主均能体验到保时捷享誉全球的至臻个性化服务。

2017 年，保时捷中国创造了在中国大陆、香港及澳门累计交付 71,508 台新车的杰出业绩，保持

其全球最大单一市场的地位。2018年，保时捷中国期待在华夏大地上谱写更加辉煌灿烂的全新篇章。

如需更多资讯，请访问 www.porsche.cn 或联系：

保时捷中国	
唐凤靛	公关传媒总监
电子信箱	jojo.tang@porsche.cn
叶青	公关传媒经理-社会化媒体与赛车运动
电子信箱	rachel.ye@porsche.cn
吴明霞	公关传媒区域经理（北区）
电子信箱	stephanie.wu@porsche.cn
张思玮	公关传媒区域主管（南区）
电子信箱	chester.zhang@porsche.cn
张艳礼	公关传媒主管
电子信箱	elisa.zhang@porsche.cn
周琪炜	公关传媒主管
电子邮箱	kiwi.zhou@porsche.cn
电话	(86-21) 61565 911
传真	(86-21) 50584 200
媒体网站	press.porsche.cn