

新闻稿

瑞士再保险与百度达成合作，以风险管理优势及创新性保险解决方案赋能自动驾驶生态服务体系

2021年11月19日，北京 - 近日，瑞士再保险宣布与百度达成合作关系，为百度提供包括Apollo自动驾驶计算平台（**Apollo Computing Unit, ACU**）以及自主泊车（**Apollo Valet Parking, AVP**）在内的自动驾驶相关产品的风险研究和保险产品创新服务。

瑞士再保险与百度的合作旨在进一步助力自动驾驶领域的发展，开创了自动驾驶保险产品的行业新模式。包括瑞士再保险在内的再保险公司可以利用自身在风险管理领域的专长，为科技公司定制自动驾驶保险产品，以满足它们的实际需求。此次合作也将推动保险市场中的自动驾驶风险研究及保险保障进程，标志着车生态服务体系在建设完善的道路上迈出了重要一步。

瑞士再保险亚洲再保险业务首席执行官、亚洲区总裁赫博山（**Russell Higginbotham**）表示：“瑞再和百度的跨界合作，是瑞再利用自身风险管理的优势以及创新解决方案探索自动驾驶等新兴风险、缩小保障缺口的重要里程碑。我们希望基于双方的风险知识和洞见，共同开发创新产品与解决方案，进一步推动自动驾驶价值链的变革与车生态服务体系的发展。”



带有自主泊车功能（*Apollo Valet Parking, AVP*）的自动驾驶车辆

此次合作中，瑞再与百度联合落地业界首个为百度Apollo自动驾驶定制的保险解决方案，即自动泊车产品险。未来，瑞再也将与百度Apollo进

Media Relations,
Zurich
Telephone: +41 43 285 7171


New York
Telephone: +1 914 828 6511

Singapore
Telephone: +65 6232 3302

Investor Relations,
Zurich
Telephone: +41 43 285 4444

Swiss Re Ltd
Mythenquai 50/60
CH-8022 Zurich

Telephone: +41 43 285 2121

www.swissre.com
 @SwissRe

一步合作，为百度提供主要针对自动驾驶计算平台、智能座舱、无人出租车以及其他自动驾驶产品的风险研究和保险产品创新服务。

针对技术日新月异、风险类型日益多样、数据获取难等自动驾驶对保险提出的全新要求，本次瑞再与百度的再保合作将提供覆盖风险因子筛选、产品定价、理赔及核保数据标准等自动驾驶全价值链的保险解决方案，并将基于百度的先进技术及双方的数据洞察定制开发解决方案。

瑞士再保险车生态业务负责人 Andrea Keller 表示：“携手百度，我们将分析自动驾驶汽车如何感知周边环境、如何处理并回应这些信息。我们的目标是洞察自动驾驶汽车与人员驾驶车辆的不同，并对其进行量化，从而最终将车险产品创新提升至更高水平。”

作为全球领先的再保险公司，瑞士再保险一直在自动驾驶风险领域进行前瞻性的投入。瑞再与全球领先的科技企业、汽车制造商和测试中心建立了稳固的合作关系，以加深对车辆行为和性能的理解，打造定制化的保险产品和解决方案。瑞再致力于围绕汽车产业生态，建立从产品设计、定价核保、业务组合管理、理赔服务的完整支持，持续推动车生态服务体系的完善。

瑞士再保险

瑞士再保险集团是领先的全球再保险、保险和其他保险型风险转移方案提供商，致力于提高全球的风险抵御能力。瑞士再保险预测和管理风险，关注范围涵盖自然灾害、气候变化、人口老龄化、网络安全等。瑞士再保险集团的目标是促进社会的繁荣进步，并为客户打造新的保险机会和解决方案。瑞士再保险集团于 1863 年成立，总部位于瑞士苏黎世，通过全球约 80 个办公室构成的网络开展业务。

如需查看瑞士再保险的管理层、董事或办事处的徽标和相片，请访问：

<https://www.swissre.com/media/electronic-press-kit.html>

如需媒体“b-roll”，请发送电子邮件至：

media_relations@swissre.com

