

「保险科技：应用、发展和战略」

保险科技在国际上的发展（主要聚焦北美欧洲）

- 保险科技：互联网（Internet），移动互联网（Mobile Internet，APIs，Apps），大数据（Big Data, analytics），人工智能（Artificial Intelligence），物联网（Internet of Things），基于使用的保险（User Based Insurance），远程信息处理（Telematics），区块链（Block Chain），图像识别技术（image recognition technology）
- 技术进步与产业和社会的数字化转型
- 保险科技的发展、演化和趋势
- 数字化转型如何影响保险业务：— 改变和颠覆保险价值链？产品开发、分销、营销、保险运营、承保和理赔管理；— 支持和创造的新商业模式。特别是，使用自动化，数据分析，连接设备和机器学习来为消费者构建更加按需和贴切的保险方案。
- 国际案例分析（根据授课对象选择）
 1. 美国 Oscar
 2. 美国 Lemonade
 3. 美国 Metromile？
 4. 美国 Insurify
 5. 美国 Trov
 6. 美国 Cover
 7. 加拿大 Humania Life

8. 加拿大Belair direct

9. 南非Discovery & Vitality 共享价值保险

10. 德国Freindsurance P2P 保险

11. 美国Haven Life & MassMutual 中国保险科技发展特征和趋势

- 中国保险市场保险科技发展和应用现状评价

1. 中国平安：平安风投；平安科技；

2. 众安：场景 — 平台 — 生态；设计定制化、销售场景化、定价动态化、理赔自动化；五大产品生态圈

3. 蚂蚁金服：“车险分”，“定损宝”；

4. 泰康在线；易安；安心

- 应用保险科技的困难与挑战

- 保险科技发展和应用规划的方法论

- 中小型公司的机会和挑战