

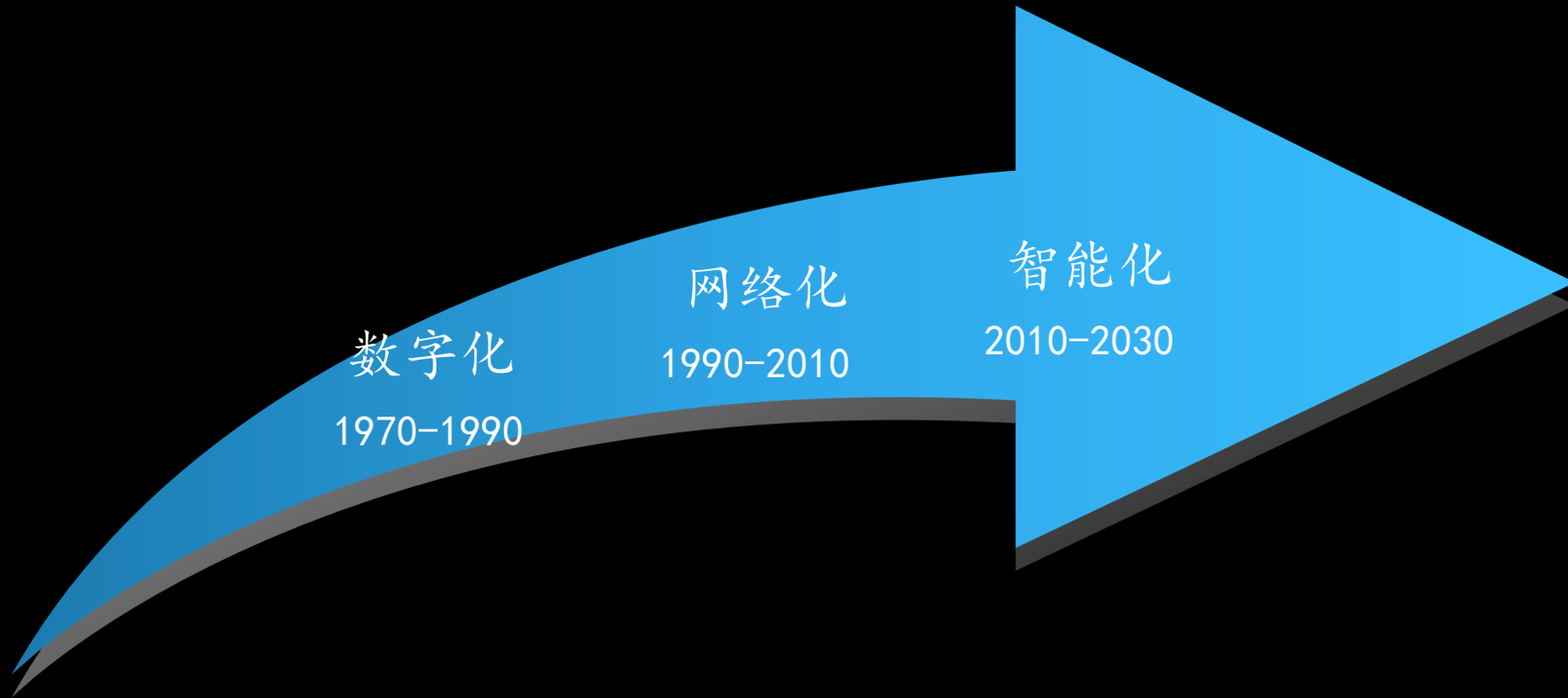
YOU
SEE
FUTURE

驭势未来

驭势科技 (北京) 有限公司
汇报



2016年的人工智能 = 1996年的互联网 = 1976年的PC





人工智能不能离开产业

第一个观点

智能驾驶是未来10年

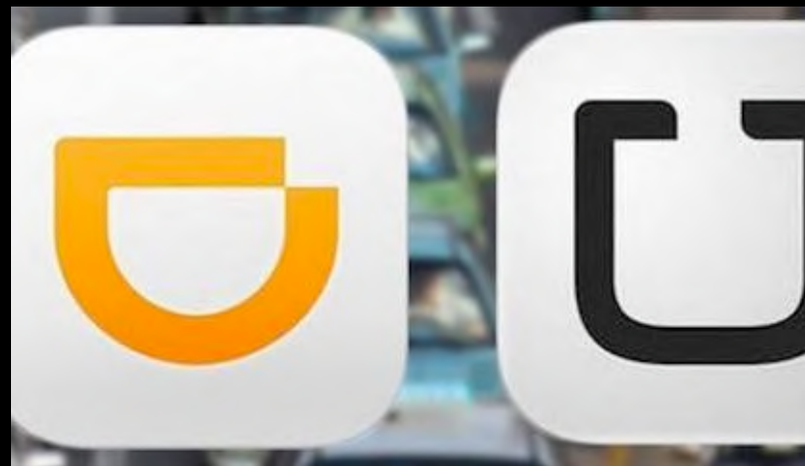
市场辐射规模最大、社会效益最卓著

的人工智能产业

三个万亿美金的大市场



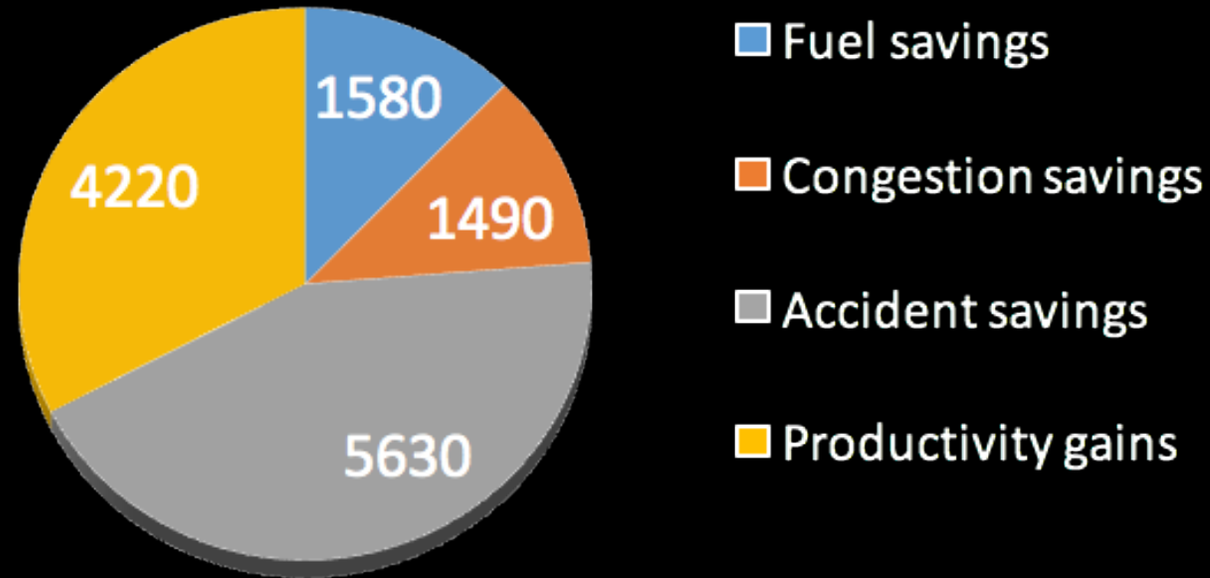
全球汽车市场 **万亿美金**



全球出行市场 **万亿美金**

第三个万亿美元：自动驾驶带来的社会收益

美国1年1.3万亿美元，相当于GDP的8%



单位：亿美元

第二个观点

技术、市场和政策条件在未来5年成熟



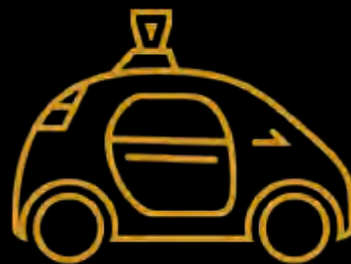
2007-
驾驶辅助



2015-
辅助驾驶



2020-
高度自动驾驶



2020-
限定场景
无人驾驶



203x-
全天候全区域
无人驾驶

自动驾驶
(人+机器)

无人驾驶

第三个观点

生态的合纵连横将是主旋律

第四个观点

人工智能 + 汽车电子 + 系统工程

第五个观点

创新的重心逐步从人工智能到系统工程

驭势科技

全栈研发能力

人工智能 + 汽车电子 + 系统工程

- 硬件（三目，控制器）+ 软件（算法，中间件，操作系统）

功能安全 + 信息安全

生态：予人玫瑰，手留余香

战略：守正出奇