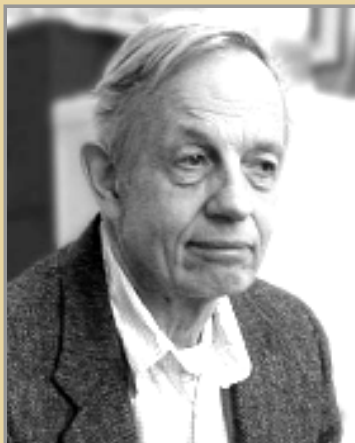




冯·诺依曼

约翰·冯·诺依曼
(John von Neumann, 1903–1957)

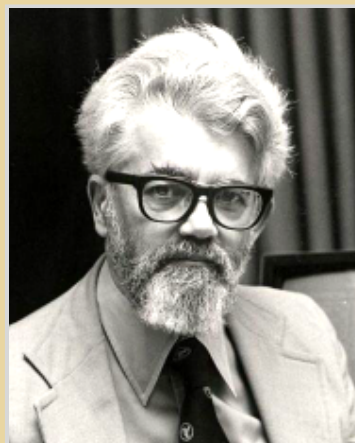
美籍匈牙利数学家、计算机科学家、物理学家，
20世纪最重要的数学家之一。
是现代计算机、博弈论、核武器和生化武器
等领域内的科学全才之一，
被后人称为“现代计算机之父”、“博弈论之父”。



纳什

约翰·纳什
(John Nash, 1928—2015)

提出纳什均衡的概念和均衡存在定理，
著名数学家、经济学家，
研究博弈论、微分几何学和偏微分方程。
在非合作博弈的均衡分析理论方面
对博弈论和经济学产生了重大影响，
获得1994年诺贝尔经济学奖。



麦卡锡

约翰·麦卡锡
(John McCarthy, 1927–2011)

在1958年发明了LISP语言
因在人工智能领域的贡献
在1971年获得图灵奖。
在1956年的达特茅斯会议上
提出了“人工智能”这个概念，
被称为“人工智能之父”。