

改变世界重大发明

- 1980年：美国的IBM和日本的NEC完善了激光扫描条形码。

微软为IBM个人电脑桌面提供了操作系统（美国）。

- 1981年：4月12日，第一次把“哥伦比亚”号航天飞机发射上天，使之成为自由往返于天地间的航天器（美国）。

扫描隧道显微镜使原子探索成为可能。



加州大学医院诊断出首例艾滋病（美国）。

- 1982年：中国预防医学科学院病毒研究所研制出高纯度、高效的乙肝疫苗（中国）。

索尼开发出世界第一台可携式摄像机（日本）。

巴尼克拉克博士靠一个人造心脏存活了112天。这颗心脏是由聚氨基甲酸酯制成，由威谦小科尔夫和罗伯特贾维尔共同设计。这是人类第一次将机械心脏应用在人体上。



- 1983年：数字式电视机研制成功（美国）。

发明五笔字型汉字输入法，计算机汉字输入问题得到根本性解决（王永民，中国）。