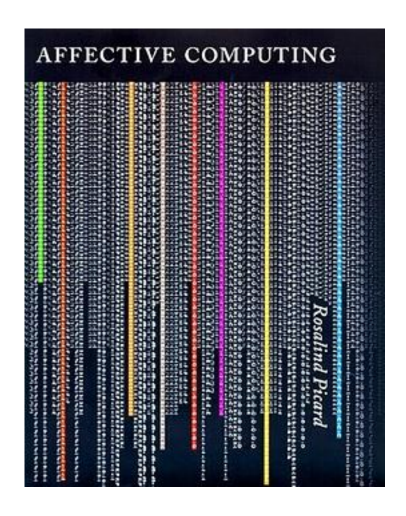
Affective Computing



Affective Computing_下载链接1_

著者:Rosalind W. Picard

出版者:The MIT Press

出版时间:1997-09-19

装帧:Hardcover

isbn:9780262161701

The latest scientific findings indicate that emotions play an essential role in decision making, perception, learning, and more--that is, they influence the very mechanisms of rational thinking. Not only too much, but too little emotion can impair decision making. According to Rosalind Picard, if we want computers to be genuinely intelligent

作者介绍:

MIT Media Lab, Affective Computing Group Leader

目录:

Affective Computing_下载链接1_

标签

计算机

新媒体

数据挖掘

设计计算

设计

用户体验

数据挖掘导论

emotion

评论

情感计算奠基著作

Affective Computing_下载链接1_

书评

几次阅读,一个感想常冒出来,就是作者似乎有时说的是情感计算的机器人非智能终端应用(这是实际层面的讨论),有时说的是情感计算的理想理论问题。这两条线似乎不太统一。不过作者似乎总是又回到另一条论述上去。

我大致的读了下这本书,这本书分为两个部分,情感计算的预想和情感计算机的构造。 第一部分正如其题,基本介绍了情感计算存在的意义和情感计算机的应用、忧患等,这 部分还是比较科普的,作为了解情感计算是什么的材料还是不错的。第二部分也如其题 ,介绍了构造情感计算机的一...

Affective Computing_下载链接1_