

j2me的基本介绍 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/220/2021_2022_j2me_E7_9A_84_E5_9F_BA_c97_220775.htm 计算机等级考试训练软件《百宝箱》 1.名词 这里我列出一些常见的关键词,方便与下文参照.具体解释见后文. J2ME(Java2 Platform, Micro Edition)

CLDC(Connected, Limited Device Configuration) MIDP(Mobile Information Device Profile) KVM(The K Virtual Machine) 2.背景 随着无线应用与嵌入式系统的愈来愈受到人们的重视,SUN也推出了J2ME来迎合这一趋势.(实际上道也不能算是新推出,熟悉Java历史的人都知道,java原先本是为了开发消费性电子产品而研制的.谁知,无心插柳柳成荫,因在网络应用上的出色表现而流行,以致现在的J2EE、EJB等等,发展地越来越庞大。这次实质是杀了个回马枪。至于表现如何,还得拭目以待) sun认为,未来的信息设备将比我们今天的更为customizable 和 personal。这一点我们已经可以从手机和pda的流行程度看出。所以为了开发面向这些设备的applications。 sun推出了J2ME(Java2 Platform, Micro Edition)。 3.j2me的基本结构 j2me把设备分为两类,一种是联接设备(connected device),一种是有限联接设备(Connected, Limited Device)。前一种对应于那些有电源的,电力充裕,较大的设备。例如:电视机,冰箱等,后一种对应于主要使用电池,小型的设备,例如:手机,pda等。这里我只涉及第二种,有限联接设备(Connected, Limited Device)。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com