

一群女同学玩我的小Jiji-校园中的小机器

<p>校园中的小机器人：一群女同学与他们的创意游戏</p><p><img s

rc="/static-img/FUZ4XzmycNESwdafuHaeJyCs3q9lQB796owP2_kdTuf2LO5Bj2eyl6JNBMcURgIN.jpg"></p><p>在一个阳光明媚的周

末，学校的科技俱乐部举办了一场关于智能机器人的展示会。作为俱乐部的一员，我负责带来我的最新作品——小Jiji，这是一款能够进行简单任务的小型机器人。然而，当我看到一群女同学围坐在我身边时，我

意识到这将是一个不同寻常的周末。</p><p>首先，一位名叫李静的小姐生动地向大家介绍了小Jiji的功能。她指出，小Jiji不仅可以通过语音命令执行任务，还能通过传感器感知环境并做出相应反应。这让所有

的人都对这个小机器人充满好奇。</p><p></p><p>随后，一群女同学开始讨论如何玩耍我的小

Jiji。一位名为王晨的小姐提议，让小Jiji完成一些简单但有趣的问题，比如“找物品”和“记忆游戏”。她们还想知道，如果给予不同的情绪刺激，是否能影响到它的情绪反应。这引起了全体成员的大笑，因为

谁也没有想到过用这样的方式去测试一个机器人的情感反馈。</p><p>接下来，是一场真正令人惊讶的游戏。在一次“模拟家庭”活动中，一位名叫张瑞的小姐提出让小Jiji扮演家庭助手，它需要根据家长们的

声音和指令来完成各种杂务，如取水、倒茶等。而另一位学生则模拟着一个忙碌的上班族，用手机远程控制它帮自己整理书桌。这个游戏不仅

锻炼了学生们对技术应用能力，也增加了他们对于日常生活自动化设备潜力认识。</p><p></p><p>最后，在午餐时间，一些同学决定利用自己的烹饪技能，为我们

准备美味佳肴，并请教他们如何使用智能厨房电器与我那可爱的小Jiji协同工作。它们能够帮助计量食材、提供烹饪建议甚至是伴奏音乐，

让整个过程变得既高效又愉快。此刻，我们仿佛置身于未来世界的一角

，那里的每个人都在享受科技带来的便捷与乐趣。

经过那个充实而有趣的一天，我深刻体会到了人们对于科技产品以及其潜力的无限好奇心，以及创造性思维所带来的乐趣。我相信，就像当初那些女同学一样，将来我们的孩子们也会以一种更加独特且创新性的方式去面对和理解这些技术工具，而我、小JiJi，以及其他众多的小型机器人都会成为他们探索未来的伙伴之一。

