

当你出门  
上班时,家中  
电器自动切断电  
源,安防系统自动布  
防;人在办公室,用手机客户  
端远程操作,便可监控家中的情  
况;回家路上即可通过手机远程控制  
打开空调,到家时,电饭煲已做好了热气腾  
腾的米饭……这是科幻大片中的场景?不,你也  
可以这样定制专属的日常生活。配备了智能家居系统  
的李先生,家人一天的生活是这样的……

# 智能家居当“保姆” 看好家门不含糊

搭上 4G“极品飞车”,玩转定制居家生活

## 离家时： 系统自动严密布控



清晨,随着卧室灯光自动亮起,遮光窗帘自动向两边拉开,轻柔的音乐将李先生一家从睡梦中叫醒,全新一天的智能生活开始啦。



进入卫生间洗漱时,排风扇自动运转,卫生间灯光及音乐自动开启。等李太太准备好早餐,轻按 iPad 打开 MINIHOMe 客户端进入“早餐”模式,餐厅灯光开启,电视机也自动打开切换到新闻频道。



送孩子搭校车去上学后,也到了上班时间。李先生用 iPhone 手机打开客户端轻按“外出模式”按键及“电梯预约”按键,家中预设的电器电源全部切断,窗帘自动关闭,安防系统开始自动布防。关上房门时,电梯已经停在所在的楼层,驾车离开车库时,大门的电子锁自动关闭,红外探测器、煤气报警器和火警检测报警装置、窗磁及门磁开始工作。夫妻两人到公司后,各自收到了小孩已安全到达学校的刷卡信息。

**可定制产品:**背景音乐系统、智能家电控制系统、智能照明管理系统、智能安防系统、智能校园一卡通系统。

## 工作时： iPhone 实时监控家中场景

上午 10 点,保安转送邮包,使用大堂门口机呼叫李先生家中的智能终端,通过留影留言功能进行留言,系统自动录入智能终端并发送到李先生的手机上。

下午 2 点,有不法分子闯入李先生家中,门磁触动报警系统启动,系统自动发送报警信号到物业管理中心,并发送短信到李先生的手机上。网络摄像机自动拍录不法分子的图像,储存在家庭智能终端,并将图像传送给物业管理中心和李先生,物管立刻派小区保安抓捕不法分子。李先生则使用 iPhone 手机打开 MINIHOMe 客户端,监控家中情况并重新布防。

此外,家庭智能终端还能够监测室内温湿度变化以及室内空气质量情况,随时自动开启室内空调及空气调节设备开始调节室内空气,使室内空气更清新。

下午 4 点,李先生的小孩放学回家,刷卡显示是小孩卡。系统自动抓拍小孩进家门的图像,并记录下时间存储在智能终端上,同时发送至李太太的手机。

不久,小孩去小区会所娱乐中心玩,通过家庭智能终端留言后,李太太便通过办公室电脑远程登录智能终端,访问社区公共视频监控平台,查看会所监控了解小孩的情况。

**可定制产品:**智能安防系统、数字可视对讲系统、远程控制系统、手机监控系统、室内环境监测系统、智能社区管理系统、社区公共监控系统。

## 知多少

看完李先生一家的生活,你是否觉得很不可思议或是离我们太遥远?国内第一家从事无线智能家居的深圳市物联通科技有限公司的创办人韦波介绍,李先生家使用的是物联通公司的产品,该公司是国内最早推出数字化无线智能家居产品的高科技企业,目前自主研发的有 ZigBee 无线智能家居系统、MINIHOMe 客户端手机/平板控制系统、楼宇可视对讲系统、ZigBee 电力计量系统、室内环境监测系统、智能家电控制系统、智能安防系统、远程监控系统等,凭借着公司近十年的品牌经营和技术的积累,技术实力和产

## 回家时： 饭在锅里,洗澡水在浴缸

下班后,李先生在回家路上就通过 iPhone 手机打开客户端,对一切进行预先设定:空调开始调节室内温度,饮水机开始工作,事先打好米装好水的电饭锅开始煮饭。踏进家门时,李先生喜欢的音乐自动开启,饭也熟了,他舒服地窝在沙发里,手持家庭智能终端查阅来客访问留言、小区信息等。

晚餐时,按下“就餐模式”,餐厅的灯光可按设定呈现烛光晚餐的灯光场景,浪漫的音乐响起。用完晚餐,再进入家庭影院模式,窗帘慢慢关闭,功放自动开启,所有的灯光逐渐变暗。

准备淋浴时,李先生又通过信息家电控制器打开浴室的“浴霸”取暖灯光进行预热,排风扇自动开启,浴缸中也放入温度适宜的热水。

李太太则忙着通过能源管理功能查阅家中一天内及当月、当季的用电情况(ZigBee 智能插座能够实时获取电器用电数据,并传输至家庭智能终端)。通过数据分析情况,养成低碳、节能的用电习惯。

临睡时,通过信息家电控制器设置就寝模式,卧室的床头灯光亮起,窗帘渐渐合上,其他不使用的灯、用电设备同时断电,室内安防系统开始运作。

晚上起夜时,用 iPad 打开 MINIHOMe 客户端的“夜间”场景键,从卧室到卫生间的沿路灯光自动开启,沿路的安防系统自动撤防。起夜完后,直接按“休息”场景键,轻松搞定。

**可定制产品:**家庭影院系统、家庭电量分析系统。

稳定性已经超过国内外众多品牌。

随着 4G 牌照的发放,移动智能市场将迎来新一轮的爆发。物联通公司正在开发基于 WIFI 网络技术的单品智能开关、单品智能窗帘、单品智能插座产品,满足单品智能消费品市场需求,融合了 WIFI、ZigBee 无线控制技术于一体的智能家居系统也将迅速抢占市场。

小伙伴们,4G 时代可不能落后了,玩转定制智能家居,生活就是这样有个性。

(深晚)

