

# 常州城事

今日常州城事共4版 详情登录扬子晚报电子版  
有奖新闻热线:0519-86805819 Email:jjsbcz@yangtse.com

C 叠

星期二  
2016年7月19日

## 新北区启用“蓝天卫士” 轻点鼠标,就可大面积监控“烧秸秆”

本报讯(通讯员 吕翠 记者 马奔) 每年的收割季,都是秸秆焚烧的高峰期,也是禁燃工作的关键期。今年,常州市新北区环保部门联合相关单位,为新北区所有乡镇安装了蓝天卫士视频监控系统,真正做到将秸秆燃烧防患于未然。该系统依托千里眼视频监控平台,

在新北区的移动基站发射塔顶上,共架设高清观测摄像头55路,全天候监控秸秆焚烧情况。通过该系统,环保部门工作人员只需轻点鼠标,就可通过监控大屏将监控区域内田地景况尽收眼底,能够第一时间发现可能出现的秸秆焚烧问题,为机场净空保驾护航。

## 现在,人工智能究竟发展到什么水平? 未来,将给人类社会带来什么影响? 专家公开课描述未来神奇世界

本报讯(通讯员 霍雄鹰 王一凡 记者 郭靖宇)可以跟着音乐跳舞,可以控制电灯的开关和灯泡的颜色,可以监控室内的温度和湿度……在刚刚结束的常州公开课上,萌萌哒机器人“小零”成为最吸引眼球的“明星”。让机器人“小零”从行动自如到“能听会说”,甚至到“能理解、会思考”,靠的是人工智能技术,那么,人工智能技术发展到了什么样的水平?它将给人们的生活等带来什么影响?近日,千家网创始人、机器人零号CEO向忠宏先生做客常州公开课,用一个个超越想象的人工智能产品,向现场的1200余名观众描绘了一幅未来智慧生活的生动画面。

“我们可以通过手机和朋友聊天,但我们为什么不能和冰箱聊天?我们想吃的东西可通过叫外卖的方式送到手上,但为什么沙发不能移动到想坐的地方?我们有了洗衣机、洗碗机、扫地机器人,但为什么我还是不能从家务中解放?”公开课现场,向老师用若干脑洞大开的问题引发听众对智能家居的思考。

在大多数人看来,智能家居意味着更便捷、更从容的生活。然而,向

忠宏老师用自己在2003年的一次对繁琐的智能家居系统的尝试,告诉现场听众,其实我们对智能家居的需求是简单和便捷,而不是复杂的系统和缺乏人性化的交互设计。但随着IC芯片、传感器技术的突破性发展,使得“让智能家居更懂环境、更懂我们”成为可能。尤其在“万物互联”时代,人工智能理所当然地成为面对这种应用问题最完美的解决方案:那就是通过更人性化的设计,让人工智能产品像人一样自由说话、能听懂简单的语句、会通过“眼睛”识别主人和物体,自动绕开障碍物自由行走……“智能家居下一站是人工智能”,向忠宏对智能家居未来的发展,有着这样的理解,即通过互联网及计算机通信等技术的使用,让机器设备能够帮助人们从一些基础工作中脱离出来,使人类可以更高效的从事其他高级工作。这不仅仅是一种认知的改变,也是一种生活习惯的改变。向忠宏认为,“给机器赋予‘灵魂’与给家居赋予‘灵魂’本质是一样的”。

有16年人工智能领域创业经历的向忠宏,对于创业有着自己特有的理解:你站在悬崖边,给你一个背包,



向忠宏和市民互动。

背包里装了飞机的零件,然后你跳下悬崖,你要在摔死前,把飞机组装起来,用以飞离和逃脱。没有足够的时间和空间给你,靠的是你和你的团队,想尽一切办法,去达成目标。“真正的创业,需要有韧劲和坚持,需要有超级英雄的素质,才能把一件事做成。”向忠宏如是说。

“未来对我而言,像深夜中的一

条看不见的公路,而人类在未加分隔的领域中,在前进的旅程上不断创造历史。”向忠宏老师以电影《终结者2》中一句台词作为结束语,与现场听众共勉,“在未来不可预见的路上,无论你面对怎么样恶劣的环境,都要内心足够强大,利用好一切资源,去实现你的目标。创业,有时候不单是为了财富,而是为了让自己的人生更丰满!”

### 天气

今天:雷阵雨转阴,27℃-33℃,东南风3-4级;

明天:多云,28℃-35℃,西南风3-4级;

穿衣指数:天气有点闷热,出门带好雨具,注意防暑降温。

本报记者 马奔



扫描二维码,关注“扬子常州城事”微信

值班主编 薛兵  
周建平

首席编辑 龚大中