

## 启动“电商扶贫”行动 探索精准扶贫新路径

# 我省51个贫困县将建农村电商体系

■记者 杨田风 通讯员 李娟 马晶

4月27日,湖南省推进电商扶贫专项行动启动仪式在城步苗族自治县举行,湖南苏宁云商、芒果生活、搜农坊等20多家国内知名电商企业云集苗乡,共同推动国家级贫困县城步搭上电子商务快车。

就在几天前,省商务厅和省扶贫办联合发文出台了《关于引导和促进电商扶贫的实施意见》,其中明确,从今年开始,我省将以城步为示范蓝本,在全省51个贫困县全面开展“电商扶贫”专项行动,着重围绕“农产品进城”痛点,推动县域农特产品的标准化、规模化、品牌化。

### 国家级贫困县搭上电商快车

上午11时许,城步丹口镇坪子寨村的村级电商服务站正式开通,村民们蜂拥而至,尝试着订购网上商品和使用各项电商便民服务。该服务站是由湖南农商通公司搭建的一个“工业品下乡”平台,同时也是当地“农产品上行”的通道之一。

当天上午,我省推进电商扶贫专项行动在城步启动,也正式拉开了我省全面推进电商扶贫专项行动的大幕,51个贫困县、8000个建档立卡贫困村纳入专项行动范围。

“主要围绕‘农产品进

城’的痛点,打造农特产品的标准化、规模化、品牌化,通过‘互联网+’电商模式,让贫困地区各类经营和服务主体充分参与到种养、收购、包装、存储、运输、销售等产业链各环节。”湖南省商务厅厅长徐湘平在启动仪式上指出,专项行动将结合贫困地区的实际情况,探索出一条我省精准扶贫新路径,引导和促进电子商务为产业扶贫和贫困户增收服务,并将建立行政推进体系、电商服务体系、特色农产品供应监管体系、网络物流体系、人才培训体系和考核评价体系。



启动仪式现场,多家电商企业和城步苗族自治县政府签订了战略合作协议。

### 电商一链拉动多方受益

城步威溪乡村民唐圣兵是乌骨鸡养殖户,以往他每月会养300到500只乌骨鸡,出栏后开着面包车四处串卖,销售很不稳定,“触网”后,一切问题迎刃而解,唐圣兵每月只需定量向当地企业供应1000只鸡,“不用自己跑市场了,产量提高了3倍,收购价还比市场价高了10元左右。”唐圣兵高兴地告诉记者,夫妻二人的年收入已从6万元提高到20万元,涨了两倍。

天元农业是城步高山乌骨鸡养殖的龙头企业,与唐圣兵等500多户乌骨鸡养殖户签订了合作协议,“养殖户只管养殖并定量供应,由我们负责包装销售。网上发动一次秒杀活动,就相当于传统销售模式三四个

月的业绩,电商的拉动力实在太大了。”公司董事长肖布闻透露,公司已与搜农坊等专业电商平台,建立起以猕猴桃、乌骨鸡和富硒大米为主打农产品的网上销售链,带动了当地5000多名农户创业致富。

有政策有需求,电商企业也纷纷瞄准这一市场蓝海。记者了解到,此次现场,苏宁云商、芒果生活、搜农坊和云采惠等众多电商企业和城步苗族自治县政府签订了战略合作协议,“电商扶贫的利好,对企业来说,意味着新的产品开发和新的供应链模式,可以让好的农产品通过电视、电商平台直达消费者餐桌,从而实现多方受益。”芒果生活总经理欧阳霁说道。

### 新政连线

## 全省51个贫困县推进“电商扶贫”

记者了解到,省商务厅和省扶贫办已于4月22日出台了《关于引导和促进电商扶贫的实施意见》,提出以我省51个贫困县为重点区域,以我省8000个建档立卡贫困村为重点对象,以增加农民收入为基点、以市场为导向、以企业为主体、以培育产业为重点,打造具有市场竞争力的农产品和农村电商体系。

意见明确了“时间表”,到2020年底,所有贫困县基本普及电子商务应用,并建立县域电子商务公共服务体系;所有贫困村设立村级电子商务服务站,提供服务农户的网络代购、本地农产品销售、生活服务电商扶贫服务,并整合政务、电信、邮政、金融和农技服务等;贫困户能通过电子商务销售自产特色农产品、购买生产生活资料。

## 工业机器人五年发展规划发布 2020年自主品牌工业机器人年产10万台

# 智能机器人或将破解养老困局

工信部、发改委、财政部联合印发,并于27日公开发布《机器人产业发展规划(2016-2020年)》,明确提出“十三五”期间,机器人产品性能和质量达到国际同类水平,关键零部件取得重大突破。2020年我国自主品牌工业机器人年产量达10万台,服务机器人年销售收入超300亿元。

不知不觉中,机器人正向我们走来。它们不再只是机械手、自动化的代名词,而是变得更加智能与灵巧。在由机器人向“人”演变的过程中,它们将出现在越来越多的领域,服务社会发展和百姓生活。比如,外出的你无需担心家里老人无人照顾,智能护理机器人将破解养老困局。

### 你我身边已有它们的身影

一年前电影上映时,我们还在为“大白”的智能感到震撼。如今,类似的机器人已“走”出荧屏,来到人间。

近日开幕的广交会上,海尔展区就有这样一个“暖男”等着你。这位名叫Ubot的机器人约60厘米高,有一双大大的“黑眼睛”。它可以帮你开空调、定闹钟、报天气,还可以跳舞说笑,甚至查看家里有没有漏水。

不想扫地?没问题,机器人可以帮你;擦玻璃危险?OK,机器人

可以搞定;迎宾机器人、教育机器人、医疗机器人……在我们身边,机器人虽然没有“大白”那样强大,但也在努力变得“聪明”与“体贴”。

率先开展人工智能研究的百度高级副总裁王劲说,目前机器人在语音和文字识别等方面已经达到很高水平。随着精确度、灵敏度、信息化程度持续提高,“人机差距”将不断缩小。“不久的将来,没准每个家庭都会配个‘机器人助理’,人们使用机器人就像使用手机一样方便。”

### 要尽可能多地占领市场

规划提出,到2020年,机器人主要技术指标达到国外同类产品水平。以人工智能为代表的新一代机器人技术取得突破,智能机器人实现创新应用。包括伺服电机及驱动器、控制器在内的关键零部件取得重大突破。“这意味着机器人将具备感知、认知甚至交流的能力,可靠性也将提高,越来越值得信赖。”中国工程院院士封锡盛说。

“我们不仅要吧机器人水平提高上去,而且要尽可能多地占领市场,抢抓先机。”工信部副部长辛国斌说,和世界发达国家站在同一条起跑线上的中国,蕴藏无限可能。提早布局未来市场尤为重要。 ■据新华社



工作人员在沈阳新松机器人公司对成品机器人进行测试。 新华社图

### 疑问

机器人来了,你是开心还是担心

现阶段,机器人产业发展的初期,我们更应该去享受科技发展带来的便利。

科学家们认为,人与机器人从来不是竞争关系,机器人在绝大多数方面,将给我们的生产和生活带来帮助。即便智能工程发展到较高水平,机器人也只会代替人类在数字、逻辑思维上的能力,把人类从抽象与枯燥的工作中解放出来,拿出更多的时间和精力认识自我,从事更具创造性的工作,催生更大的价值。

“随着人体和大脑的秘密被揭开,机器人研究必将同步前进。将来,也许机器人就是‘人’。”参与规划研究制定的中国工程院院士封锡盛畅想,人机协同作业将指日可待。

接受挑战,应对挑战,这是人类的特质。也正因为如此,我们有理由相信,更多的潜力和价值等待我们去挖掘,未来的生活将更加美好。

### 展望 未来机器人没准都有经纪人

将有哪些机器人来到我们身边?规划给出了答案:未来五年,手术机器人、智能型公共服务机器人、智能护理机器人等十大标志性产品率先取得突破。

“未来的机器人将更加注重解决社会和产业问题,服务国计民生。既要做人所做不到的事,又要提高效率。既有专业水准,又能当好‘万金油’。”工信部装备工业司副司长李东特别提到,

除了在某领域扮演“专家”,未来协作型机器人也将出现,可根据需要增减关节数量更换工具,实现对不同任务的应用。

“越来越多的企业将灵活‘雇佣’机器人。”广东省智能机器人研究院院长张国军告诉记者,他正在筹划购买15000台机器人,成立大型设备租赁中心。“没准以后,机器人也需要个中介公司,配备个经纪人呢?”他说。