

曾经“遍地开花”如今“哀鸿遍野” 生鲜电商路在何方?

新华社重庆2月19日电 王洪春 赵宇飞

近几年,生鲜电商平台如雨后春笋般“井喷式发展”,被称为电商行业的“最后一块肥肉”。

曾经“遍地开花”如今“哀鸿遍野”

购买优质生鲜农产品是消费者的刚性需求,生鲜电商曾被业界预测为电商行业的“最后一块肥肉”。

2013年以来,重庆也涌现了每日鲜、田园优选、奇易网、九颗米等各具特色的生鲜电商平台。

例如,每日鲜网依托物联网技术布局线下“电子菜箱”,成为线上线下结合的典范;田园优选则整合了西南地区数百家农业合作社。

然而,记者近日调查发现,“最后一块肥肉”却成了“最难啃的硬骨头”。

记者走访渝北鲁能星城、九龙坡云湖天都等高档小区发现,每日鲜网曾斥巨资投放的“电子菜箱”已不见踪影。

此外,生鲜电商平台的生存状态也是如此。中国农业生鲜电商发展论坛去年发布的数据显示,全国4000多家生鲜电商企业中,只有1%实现了盈利。

在全国生鲜电商平台的生存状态也是如此。中国农业生鲜电商发展论坛去年发布的数据显示,全国4000多家生鲜电商企业中,只有1%实现了盈利。

春节期间,重庆渝北区的向晴网购5斤芒果,下单第二天,芒果就从广西发出,第五天上午才到达重庆,向晴多次催促快递送货,却被告知春节放假不予配送。

生鲜电商路在何方?唯有融合发展

记者发现,在“哀鸿遍野”的形势下,也有个别生鲜电商平台另辟蹊径,开拓出全新的发展道路。

例如,重庆本土生鲜电商平台香满园依托重庆菜园坝水果市场和重庆公路运输集团,破解货源和物流难题。

总经理杨廷松介绍,香满园走的是线上线下融合发展之路,才实现收支基本持平。

吴限说,企业可以抛弃“做农产品一定要做生鲜”的固有思维,暂不涉及农产品业务,形成盈利模式后再引入农产品。

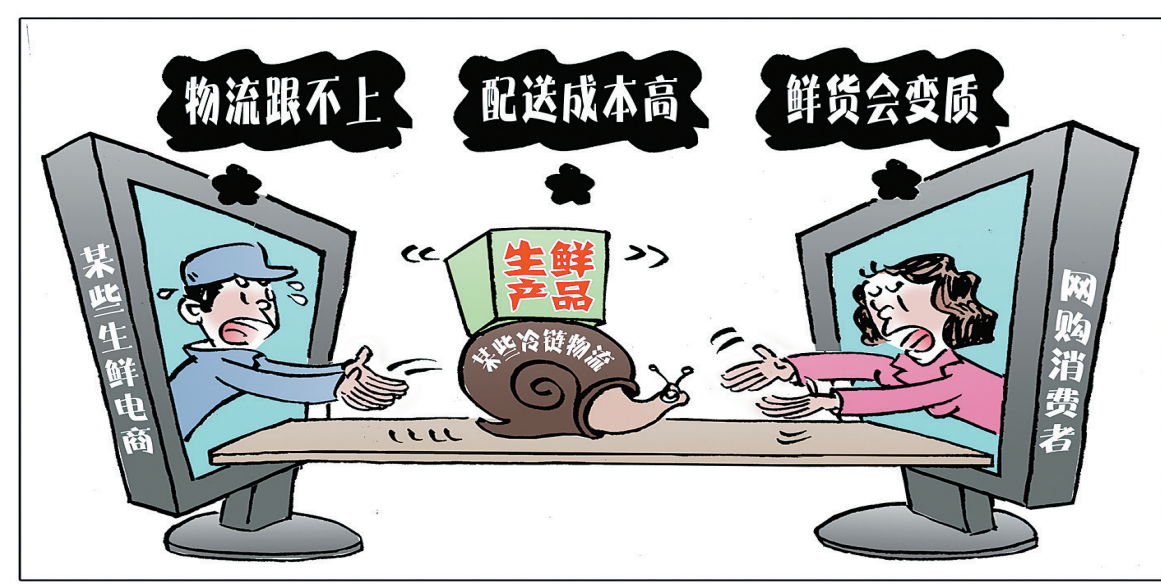
此外,吴限建议,各企业应避免各自为战,可合作建设公共物流体系,破解物流难题。

奇易网董事长蒋晓生说,生鲜电商企业应建立一个公共服务体系,消除买卖双方信息不对称,促进平台、政府和种植户形成联盟,实现融合发展。

计划停电预告

- 2月27日 星期一 海曙区 新华A84线路日线39杆开关高栢路江路... 2月28日 星期一 海曙区 福园A63线路日线16号杆... 3月1日 星期三 鄞州区 崂山A315开关高栢路日线... 3月2日 星期四 海曙区 福园A63线路日线16号杆... 3月3日 星期五 海曙区 凤山A64线路日线15号杆... 3月4日 星期六 鄞州区 崂山A315开关高栢路日线... 3月5日 星期日 鄞州区 崂山A315开关高栢路日线...

信息广场 可微信下单 遗失启事 遗失德讯(中国)货运代理有限公司宁波分公司... 遗失船公司全套正本提单一份... 遗失法院发票一份... 遗失太平洋财产保险有限公司宁波分公司... 遗失存单房屋买卖中介空白合同... 遗失保单号为QBBF1600269653... 遗失医生医学证明,编号:O330645019... 遗失组织机构代码证正证、副本... 遗失驾驶员货运从业资格... 宁波市灵桥路768号 宁波日报广告部 咨询电话:87682193 微信号: NBRBXXGC QQ: 3056057187



“误”流 新华社发 蒋跃新作

物流跟不上 配送成本高 鲜货会变质

生鲜电商路在何方?唯有融合发展

记者发现,在“哀鸿遍野”的形势下,也有个别生鲜电商平台另辟蹊径,开拓出全新的发展道路。

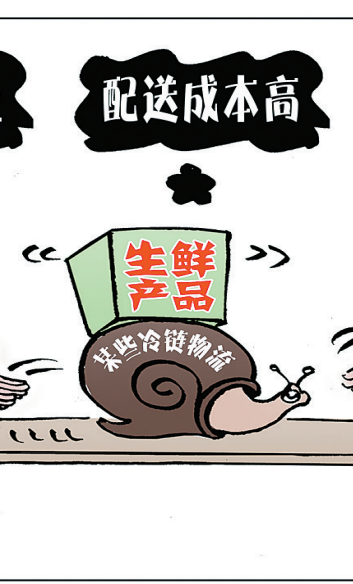
例如,重庆本土生鲜电商平台香满园依托重庆菜园坝水果市场和重庆公路运输集团,破解货源和物流难题。

总经理杨廷松介绍,香满园走的是线上线下融合发展之路,才实现收支基本持平。

吴限说,企业可以抛弃“做农产品一定要做生鲜”的固有思维,暂不涉及农产品业务,形成盈利模式后再引入农产品。

此外,吴限建议,各企业应避免各自为战,可合作建设公共物流体系,破解物流难题。

奇易网董事长蒋晓生说,生鲜电商企业应建立一个公共服务体系,消除买卖双方信息不对称,促进平台、政府和种植户形成联盟,实现融合发展。



“误”流 新华社发 蒋跃新作

物流跟不上 配送成本高 鲜货会变质

生鲜电商路在何方?唯有融合发展

记者发现,在“哀鸿遍野”的形势下,也有个别生鲜电商平台另辟蹊径,开拓出全新的发展道路。

例如,重庆本土生鲜电商平台香满园依托重庆菜园坝水果市场和重庆公路运输集团,破解货源和物流难题。

总经理杨廷松介绍,香满园走的是线上线下融合发展之路,才实现收支基本持平。

吴限说,企业可以抛弃“做农产品一定要做生鲜”的固有思维,暂不涉及农产品业务,形成盈利模式后再引入农产品。

此外,吴限建议,各企业应避免各自为战,可合作建设公共物流体系,破解物流难题。

奇易网董事长蒋晓生说,生鲜电商企业应建立一个公共服务体系,消除买卖双方信息不对称,促进平台、政府和种植户形成联盟,实现融合发展。



“误”流 新华社发 蒋跃新作

物流跟不上 配送成本高 鲜货会变质

生鲜电商路在何方?唯有融合发展

记者发现,在“哀鸿遍野”的形势下,也有个别生鲜电商平台另辟蹊径,开拓出全新的发展道路。

例如,重庆本土生鲜电商平台香满园依托重庆菜园坝水果市场和重庆公路运输集团,破解货源和物流难题。

总经理杨廷松介绍,香满园走的是线上线下融合发展之路,才实现收支基本持平。

吴限说,企业可以抛弃“做农产品一定要做生鲜”的固有思维,暂不涉及农产品业务,形成盈利模式后再引入农产品。

此外,吴限建议,各企业应避免各自为战,可合作建设公共物流体系,破解物流难题。

奇易网董事长蒋晓生说,生鲜电商企业应建立一个公共服务体系,消除买卖双方信息不对称,促进平台、政府和种植户形成联盟,实现融合发展。

威胁逼近 全球与超级细菌“赛跑”

新华社北京2月19日电 记者 杨骏 彭茜 张家伟

“超级细菌”,全称超级耐药细菌,它的出现伴随着全球对抗生素的严重依赖。

威胁并不遥远 2015年,中外研究人员在英国《柳叶刀·传染病》杂志上发表论文,称在牲畜和人身发现了能对超强效抗生素的超级细菌基因——MCR-1。

他们分析猪肉、鸡肉以及人类粪等身上采集的细菌样本发现,携带MCR-1基因的细菌对多粘菌素表现出强耐药性,并且这种耐药性还能够快速转移到其他菌株。

目前抗菌能力最强的多粘菌素被视为抗生素的“最后一道防线”。研究人员认为,携带MCR-1基因的超级细菌将使多粘菌素也失效。

自从抗菌能力最强的多粘菌素被视为抗生素的“最后一道防线”以来,研究人员认为,携带MCR-1基因的超级细菌将使多粘菌素也失效。

沈建忠等人今年2月发表在《自然·微生物学》月刊的另一篇论文称,在禽类养殖场另,发现苍蝇身上出现携带多粘菌素耐药性基因的细菌。

“试想20年后,像化疗与简易外科手术等治疗方法,都因依赖抗生素无法使用,我们又将回到一次感冒或一次伤口就会致死的艰难时刻。”

计划停电预告 2月27日 星期一 海曙区 新华A84线路日线39杆开关高栢路江路... 2月28日 星期一 海曙区 福园A63线路日线16号杆... 3月1日 星期三 鄞州区 崂山A315开关高栢路日线... 3月2日 星期四 海曙区 福园A63线路日线16号杆... 3月3日 星期五 海曙区 凤山A64线路日线15号杆... 3月4日 星期六 鄞州区 崂山A315开关高栢路日线... 3月5日 星期日 鄞州区 崂山A315开关高栢路日线...

施贺德的担忧不无道理,钱越花越多,药越吃越贵,病却好得越来越慢。

美国科学家马汀·布莱泽博士在其《消失的微生物:滥用抗生素引发的健康危机》一书里介绍了一个不幸的例子。

美国科学家马汀·布莱泽博士在其《消失的微生物:滥用抗生素引发的健康危机》一书里介绍了一个不幸的例子。

打击全球性战役 在超级细菌出现的同时,人类研发新型抗生素的脚步却在放慢。

打击全球性战役 在超级细菌出现的同时,人类研发新型抗生素的脚步却在放慢。

打击全球性战役 在超级细菌出现的同时,人类研发新型抗生素的脚步却在放慢。

打击全球性战役 在超级细菌出现的同时,人类研发新型抗生素的脚步却在放慢。

打击全球性战役 在超级细菌出现的同时,人类研发新型抗生素的脚步却在放慢。

打击全球性战役 在超级细菌出现的同时,人类研发新型抗生素的脚步却在放慢。

打击全球性战役 在超级细菌出现的同时,人类研发新型抗生素的脚步却在放慢。

公告启事 注销公告 经股东会决议,同时委托清算小组,并按有关规定办理工商注销手续,特此公告。