一个养猪的怎么上了创业板:1.根据所学知识,利用ERP软件的功能来分析,如何使一个有400W元的厂房,服装生产企业发展壮大?2.根据所学知识,利用ERP软件的功能来分析,如何使一个只有100W元流动资金的名牌啤酒厂生产企业发展-股识吧

一、养十只大母羊一年的利润是多少

除去养殖成本的话,10只母羊一年的养殖利润可达到9000元。

小尾寒羊的繁殖能力还是不错的。

正常情况下,小尾寒羊两年可产三胎左右,每胎羔羊数量两只。

因此一只小尾寒羊一年平均产3只羔羊,10只便有30只羔羊左右。

羔羊养殖到50kg左右时便可出栏,现在小尾寒羊的价格大约在24元左右,因此一只小尾寒羊可卖出1300元左右,30只的产值则在3.9万元。

养殖成本分析如下:1、种羊成本:计算养殖成本首先当然是从种羊投入进行计算

小尾寒羊的价格是比较贵的,一只9月龄左右的小尾寒母羊、重量50kg,其价格大约在1300元左右。

10只的话总价大约需要13000元,如果养殖面积不大的话,那么也不需要购买纯种的杜泊羊,以高代为主即可,一年左右、100kg的杜泊公羊价格大约需要3000元。

2、饲养成本:饲养成本其实不是很高,对于一些散养户、养殖规模不大的养羊户来说。

可以充分利用放牧的优势来节约饲料。

如果没有放牧条件,或者条件不足的话,那么要尽量收取新鲜饲料,既要满足羊对饲料的需求,又要充分降低饲料成本。

在这种情况下,一般一只羊的饲养成本不会超过1000元,母羊生产的小羊养殖到50kg的饲养成本一只大约在400元左右。

3、人工及其它费用:在养殖时羊舍的建造是必需的,可以利用当地一些老旧没人住的房子进行改造。

保证干净、空间充足即可,其成本可控制在8000元左右。

然后再加上一些水电、人工管理费用及疫苗等费用,通常还需要两千元左右。

根据以上数据可以得出,养10头小尾寒母羊的总成本大约需要30000元左右。

扩展资料:福海县税务局充分发挥后盾单位作用,积极联系福海县布伦托海水产养殖有限公司并得到了大力支持,分别为5户急需生产资料的建档立卡贫困户每户送去10只大尾羊,哈那提·胡布兰就是其中一户。

以前我们家生活十分困难,因为缺少生产资料我很苦恼。

自从有了税务局送来的10只羊后,每年能够增收1.5万元,现在生活越来好了,感谢税务局、感谢工作队帮我圆了致富梦!哈那提·胡布兰高兴地说。

在村民们的精心饲养下,10只羊如今都变成了小羊群,村民们不仅发了"羊财",还壮大了集体经济。

参考资料来源:人民网-国家税务总局福海县税务局:十只扶贫羊圆了致富梦

二、1.根据所学知识,利用ERP软件的功能来分析,如何使一个有400W元的厂房,服装生产企业发展壮大?2.根据所学知识,利用ERP软件的功能来分析,如何使一个只有100W元流动资金的名牌啤酒厂生产企业发展

这位网友,暂且称你为韩先生吧,不知道你的网名应该不应该读作"韩先生",如果读错的话请原谅! 韩先生,恕我冒昧!!我很想回答你的前两个问题,但是我不能理解第一个问题说的"如何使一个有400W元的厂房,服装生产企业发展壮大?"这句问话要问的是什么,你指的是如何使一个有400W元资产的服装企业发展壮大呢?还是有一个价值400W元的厂房,要发展服装企业;

第二个问题"如何使一个只有100W元流动资金的名牌啤酒厂生产企业发展?"首先我可以肯定你所说的名牌啤酒肯定不是名牌(名牌最少要到省一级),因为名牌啤酒厂不可能只有100W(即便是美金)的流动资金;

具体情况请给予说明。

不过就你的问题都是有关于企业管理的,我可以说说我自己的看法。

首先必须清楚的知道ERP软件只是帮助管理企业的工具,而不是管理企业的工具。 它所能给管理者提供的仅仅只是数据,只供参考。

即便能提供参考意见也请注意是"参考意见",因为工具本身不具备思维,不能通过分析给出实质性且有价值的东西。

切记,工具是为人服务的,它只是对加快工作效率有作用,不是做什么都要依赖它

要掌握对工具的运用其实很简单,学就可以了!! 但是要掌握对学问的运用,那就不是简单的事了。

你既然知道ERP软件,我相信我所说的你也能理解。

就你所问,我想你也是想寻求在服装厂和啤酒厂的发展途径吧。

人所必须的衣、食、住、行中,你问的问题占了两个大的方面,想要发展的话,你能清楚人们对你的企业有什么需要吗?或者说你的企业能为人们提供些什么呢??你们的产品被人们或是市场认可吗?如果你能回答上述的问题,说明你们的企业有了个良好的开始;

如果回答都是肯定的,可以说你们的企业目前在你们的产品所涉及到的区域占有一

定的市场,是一个初步的成功。

想要有更好的发展,就是创新。

无论是产品品质方面的、服务方面的、还是包装方面等等。

你可以借鉴你当时取"韩先生"这个网名时的想法,我所指的是你用"韩先笙"的写法与我们平时所知字体的"韩先生"写法上的有不同之处,你为什么会想让自己的网名与众不同呢??这个只有你能回答了!~甚至你的第三个问题嘛,我建议你买本相关的书看看吧!!如果你不是想在网上以"论数工资管理系统的主要动能(还是功能)"展开一次论谈的话,看书总比在网上提问记忆深刻吧!

给你一点小建议,无论做什么事,哪怕一件小事请您细心!

三、新三板转创业板后原持有的股票怎么办

新三板转创业板了,直接账户上资金会直接券商帮忙过户的,到时候就和主板上的 股票一样,直接抛掉即可。

而且,很多情况下,会进行配股的,转板后,股价也会暴增。

这样,赚取的收益至少几倍到十几倍的。

四、怎样才能贷到款啊

第一,可以办抵押贷款(抵押品必须是贵重物品,例如古董);

第二,可以找(有一定稳定收入来源的)人担保;

第三,你和你女友可以去各自公司拿收入证明(或者叫工资证明)去办理贷款。

你也可以去借钱啊,(找路子,例如走后门)搞个住房公积金啊等等。

如果你必须买一个新房而以上方法行不通的话,同时你缺的钱不是很多的话,可以 考虑在不同的银行办理信用卡来筹钱! 如果以上方案都不行的话,建议修改思路 !比如买二手房、租房、找单位或者公司要房子(或者宿舍)等等

五、建一个十头母猪的猪舍需要多大面积

但需要20平方米左右的面积.1. 建立十头母猪的猪舍需要多大面积?这是很多想养猪人的想问的, 小编这里给大家讲讲这个很多人颇感兴趣的问题, 把各种猪需要的面积给大家介绍。

2. 断奶仔猪。

体重在4~11kg的,每头需面积0.37平方米,体重在11--18kg的,每头需面积0.56平方米,每栏均可按养10--30头来设计建造。

3. 生长育肥猪。

体重在18-45kg的,每头需面积0.7平方米;

体重在45--68kg的,每头需面积0.93平方米;

体重在68-100kg的,每头需面积1.12平方米;

每栏均可按养10--30头来设计建造:你养10头,圈内面积应为11.2平方米。

如宽2.8米,则长4米。

4. 后备母猪。

体重在113--116kg的,每头需面积1.4平方米,每栏可按养4-12头设计。

5. 空怀母猪。

每头需面积1.67平方米:

初产母猪每头需面积1.58平方米经产母猪每头需面积1.67平方米。

母猪单独圈养,每头栏长2.1m,宽0.6m。

公猪每头一圈,圈长3m,,宽2.4m。

六、在广西农村里养猪,一平均一头猪能赚多少钱?

那要看情况,如果形势好,可以赚300&500一头,形势不好,那可是要亏本的!

七、已有A股账户,想再开一个,网上开户可以开通创业板吗

网上开户暂时不能开通创业板,不过随着技术的改进,不就将来有可能开通哦,国 泰君安可以满足你佣金要求。

八、一亩地养青蛙年利润是多少

水产养殖必须考虑市场需求。 这并不是你在表面上能挣多少钱。 如果我不卖呢?市场很畅销。 产品可以出售。

你知道利润。

别让任何人告诉你任何事。

要求房东掌握技术和市场需求,然后是利润问题,你比我们更清楚。

野生青蛙养殖是一个投资少、见效快的项目,已引起了不少投资者的青睐,但从事 野生青蛙养殖必须注意以下几个问题:一、蛙场建设必须利于青蛙觅食。

野生青蛙围养后,主要靠诱虫灯诱虫为食源,不足部分靠人工饲养的蚯蚓、蝇蛆、蚕等。

养蛙的稻田必须控制在8㎡宽度这内,食台建在围网内侧的陆地上,靠近水边,这样利于野生青蛙寻找食台觅食,也有利于饲养人员网外观察;

二、人工采卵孵化可大大提高卵孵化率。

蛙在蛙田产下后,会受到野外气候、温度污染等干扰,出卵率不到50%,人工采集后,可控制水温和卵向,出卵率都在95%以上;

人工采卵还可防止寄生虫病发生;

三、蝌蚪变态时段的水温控制。

野生青蛙有一个从用锶呼吸到用肺呼吸的变态过程,时间在半个月左右,这段时间 蛙的抵抗力最弱,必须将水温控制在18-24 之间,才能加快变态速度,缩短变态 时间,让其安全变态成功;

四、牛粪或猪粪养殖蝇蛆成本低。

野生青蛙吃活饵,食物主要靠诱虫灯诱虫,随着青蛙的长大,摄食量也增大,必须补给适量的人工饲养的活饵。

活饵主要有蚯蚓、蝇蛆、蚕等。

为解决好青蛙的食料,能节省成本,经过实践,我们建议用牛粪或猪粪养殖蝇蛆成本较低。

控制得好,每公斤蝇蛆成本在三元之内,按照每五公斤蝇蛆生产一公斤野生青蛙,每市斤青蛙的饲料成本可控制在8元之内。

参考文档

下载:一个养猪的怎么上了创业板.pdf

《伊利股票怎么跌了》

《移远通信股票为什么涨这么快》

《怎么看分时图回补缺口》

《光伏板块基金有哪些》

《股票软件上b是买进吗》

下载:一个养猪的怎么上了创业板.doc

更多关于《一个养猪的怎么上了创业板》的文档...

声明:

本文来自网络,不代表

【股识吧】立场,转载请注明出处:

https://www.gupiaozhishiba.com/chapter/26011027.html