



农业的利润

都跑去哪了

首先，毛利润率会骗人。纸面上算出来的利润对于二三产业可能是可靠的，但对于农业就不一定行。比如，超市的一般毛利率保持在20%~25%之间，这样才能保证净利润在3%~5%左右。那么农业需要多少的毛利率才能保证挣钱？这是一个在实践中不好回答的问题，因为这种测算也只能是起一点参考作用，根本不适用，农业的市场波动大而且不好预测，某种程度上不亚于撞大运，“蒜你狠”“姜你军”就是这样。

以养猪为例，行内的基本都知道“一年挣、一年平、一年亏”这个三年一轮的猪周期，而且其中一年必须把其他两年的钱挣回来，但在实践中哪有吻合的时候！

其次，农产品不是完全市

场定价。农产品特别是粮食、生猪等主要农产品，因为牵涉到民以食为天这个治国理政的根本稳定问题，所以每个国家都不会完全市场化，而是强力进行宏观调控，确保供给的数量有保障，而且价格比较平稳。所以，农产品的利润不可避免地要受到国家宏观调控的影响，这是一个不可忽视的重要因素。

第三，人工是个大成本。农民能做的事，企业不一定能做，因为农民不向自己讨要工资，挣多挣少都是自己的。好多产品的利润率在去除人工费以前，看上去很美。典型的就是牛肉产业，市场牛肉价格那么高还十分紧俏，想起来肯定利润不错，但却少有企业问津，根本的原因还是不挣钱。因为养牛周期太长，一般得两岁以上，企业养殖成本太高，只有山区的农民可以养，场地不用建，草料主要靠山上的草来解决，人力成本也很低，最终利润还不错。

如果企业养，则场地、草料、人工、资金等成本高，就

目前的市场行情来说，难挣钱。

现在种植水果，其中的疏花、疏果、套袋、除袋、采摘等环节，人工费一天就上百元；还有平常的施肥、喷药，哪一样不是靠人工。像蔬菜、水果这类劳动密集型产业，不算好了人工费，利润肯定大打折扣。

第四，要看到底烂了多少？农产品区别于工业产品的最大特征是鲜活性，保鲜储藏不仅技术上困难，而且成本上居高不下，最后的储藏环节损失不是一个小小数字。即使粮食这样的耐藏型农产品，储藏环节的损失也在8%~10%，更不要说生鲜农产品了。

对于工业品而言，市场不好，大不了减价处理，可农产品一旦过剩，只能眼睁睁地看着烂在库里、烂在地里，因为远距离运输，运费比菜贵。而且时过境迁，马上要种下一茬作物，只能机械翻耕入土，做了绿肥，一季心血全白费了，还搭进去肥料、农药、人工、机械等费用。碰上这种情况，还

谈什么利润？第五，能挣得起，赔不起。农业挣钱不容易，但赔起来却容易得多，算好的利润根本经不起风险的冲击。农业的风险真的不好控，全国每年遭受自然灾害的农作物面积大约占1/6，主要的包括旱灾、洪涝、冰雹、霜冻、病虫害等，防不胜防，算好的利润一次自然灾害可能就没有了。

比如，春季一场倒春寒可能导致核桃、苹果、花椒等经济树木花芽冻死，直接影响当年的产量，严重的可能导致绝收。再比如，一次冰雹，可以让本来能卖三块钱一斤的苹果一夜间伤痕累累，最后只能以几毛钱的价格处理给果汁厂。

那么，为什么还说干农业挣钱呢？两个原因：一是政策倾向，现在政策倾向农业，就是农业最大的机会。二是已经发展到了这个阶段，农业就发展到了不得不变，必须要变的地步。这个阶段，谁能抓住这个机会，谁就能赚到这笔大红利。

(来源：《新资本新农人的三大纪律八项注意》国家行政学院出版社)

多数的经济作物种植和畜牧养殖测算出来的利润率并不低，这是农业吸引众多资本竞相投入的重要原因。联想控股董事长柳传志甚至说，现代农业利润可能比卖电脑还高。但是，一做起来就不是那么回事。

捕食者

一条大白鲨在墨西哥瓜达卢普岛附近水域觅食。此图为2018年全球大自然摄影大赛“野生动物组”获奖作品。

摄影师：Roberto Moccini Formiga(巴西)



鲁迅14年的官场生涯

李新宇

众所周知，鲁迅做过民国的官。从1912年2月去南京，到1926年8月离开北京南下，除张勋复辟时辞职几天和被章士钊免职的几个月之外，长达14年的时间里，他都在民国教育部任职。

一、职位与待遇较高

鲁迅是1912年2月进入教育部的，开始只是部员，无官职。至1912年8月至1926年8月，除张勋复辟时辞职几天和被章士钊免职的几个月之外，长达14年的时间里，他都在民国教育部任职。

二、本职工作无可挑剔

沿着时间的线索考察鲁迅的工作，可以发现他做过许多重要的事。

像所有的行政官员一样，鲁迅要参加会议、举办会议。1912年7月，他参加了全国“临时教育会议”。这个会开了一个月，会上讨论了92个决议案，议决23个。接着，他又参加了“大专学校课程讨论会”和“教育行政讨论会”。鲁迅对这些会颇不满意，但冷静考察那些会，却是创建民主共和国教育体制的重要会议。

此外，有几件事是鲁迅付出精力甚多，而且做得相当投入的。

首先是“儿童艺术展览会”。展览是1914年4月21日开始的，展览期间，鲁迅经常在会场值班，连星期天也不休息。5月20日他的日记里写道：“下午四时半儿童艺术展览会闭幕，会员合摄一影。”这张照片上，人们站了5排，鲁迅作为这次活动的主持人，站的是最后一排。整整一个月的展览结束了，教育部又指派鲁迅和陈师曾组成评委会，不但评奖，还要选出优秀作品送马参加万国博览会。

其次是图书馆的建设。京师通俗图书馆是在鲁迅的直接指导下创办的。鲁迅很关心书籍对普通民众的影响，尤其是儿童。《永乐大典》和《四库全书》之类，是专家们用的，毕竟离普通民众太远，真正影响社会的是街头随处可见的通俗读物。所以，在他和同事们的努力之下，中国有了这样的通俗图书馆。

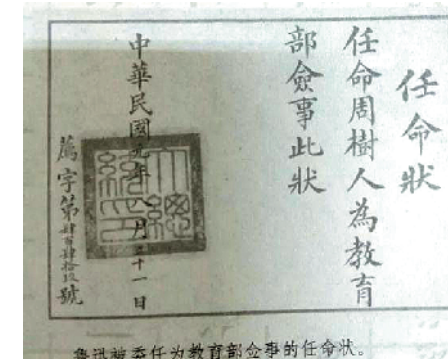
这就是鲁迅的本职工作。他勤勤恳恳，兢兢业业，埋头干，不张扬，但每做一件事、每一次考核都让人无可挑剔。正因为这样，教育部一次次裁员，从来裁不到他。

需要特别注意一点的是：鲁迅的金事一职是由大总统任命的；科长一职是由教育部总长委任的。根据当时的制度，各部的总长有权委任科长，却无权委任金事。金事需要大总统亲自任命。由此可见，金事比科长级别高。

同时值得注意的是：鲁迅是金事兼科长，而不是科长兼金事。众所周知，从古至今，兼职多是高兼低，部级干部兼局长，局级干部兼处长，而没有科长兼司长、县长兼省长的。由此可见，金事比科长级别高，鲁迅的职位比现在的处长和县长级别高。

那么，金事是什么级别？民国初年，从中央政府各部的情况看，官员的职位次序一般是：总长—次长—参事—司长—金事—科长—主任—科员。那时的司和科不设副职，根据规定，金事的职责是分掌各司事务。由此可见，论行政级别，当时的金事相当于现在的副司级。

具体到社会教育司，鲁迅的地位



鲁迅金事任命状

三、文学活动与本职工作之间的关系

鲁迅的本职工作没有给他的文学创作活动带来消极影响，而是给了他更开阔的视野和更切实的目光，使他进一步认识了中国人的国民性和中国社会的文化问题，为他的文学活动提供了帮助，提供了方便。

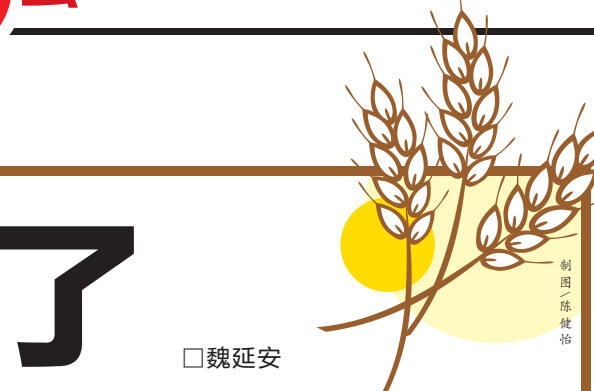
鲁迅在教育部的岗位，不仅对他个人来说是重要的，对文学革命和新文化运动来说也是有益的。

掌握权力的官员如果存心压制和阻挠新文学，那是轻而易举的事，宪法并不能确保陈独秀、胡适们安然无恙。然而，他们的幸运在于，有权代表政府来压制和阻挠新文学的人，恰恰是文学革命的主将，是他们同一阵营中的战友。因为政府要干预图书出版等文化事业，需要通过主管部门的具体官员来实施。这官员恰恰就是鲁迅！要查禁图书和报刊，要限制小说的借阅和发行，都需要鲁迅审核批准。一部小说或一份报刊，是有害还是有益，也需要鲁迅作出鉴定。

小说审核的标准和程序，图书管理的规章制度，都是在鲁迅领导下制订的。因为这些工作都由教育部社会教育司来管。社会教育司的权力掌握在三个人手里：总长和两个科长。鲁迅是第一科长，图书出版之类恰恰在他的职权范围之内。

新文学就是这样幸运！鲁迅是文学革命的主将，又是国家图书出版和文化事业的管理者和规章制度的制定者。他的本职工作和业余活动，就是这样结合了起来。

(来源：《齐鲁学刊》第3期)



□魏延安

点滴

●一位参加国家公务员考试的研究生发在朋友圈里的话：“身为从大山里走出来的学生，虽然这么久过去了，却依然怀着想为家乡做点什么的天真的梦想。”

●创新工场创始人李开复说：“你们如果自己有车，这是你一生做的最坏的投资，因为你的车96%是停滞的，是在降价的，是在折旧的，只有4%有价值，而且在这4%的时间里，0.5%是在寻找停车位，0.5%是卡在路上，只有3%是真正开车。”

●在全球英雄联盟总决赛的赛场上，中国战队IG夺得冠军，在青年群体中引发强烈回响，也放大了家长对于游戏造成学业荒废的焦虑。中国大学社会与人口学院副教授李丁如此解读：“现在的年轻人生来就是互联网原住民。我们应该从他们的成长环境去理解他们的生活，再来看看游戏对他们到底有什么样的意义，而不应该站在一个成年人自上而下的、俯视的、训斥的角度去理解。”

●一项民调显示，在俄罗斯有五成以上的家长替自己的孩子做作业，主要是最难的数学、外语和俄语作业。他们认为这是帮助孩子的一种好做法。

●肯尼亚内罗毕北部的桑布鲁地区有个“女儿国”，自称是乌莫加村。这里完全由女人统治、女人做主，女人们互相扶持生活，为无数遭受压迫和欺凌的女性提供无偿庇护。“女儿国”成员们靠向游客兜售自制手工艺品和首饰赚钱。

●近日，山西太原一老大占据摊位，面对劝阻拒不离开，城管队员无奈下跪求老大搬走。围观市民纷纷劝说老大：“你非要搞特例吗？非要城管给你下跪？”老大回答：“没让他跪，他自己跪的，菜摆在这里，又没在马路中间，为什么要搬走。他就算跪地不起，也不会搬走的。”

●近日，北京市出台方案提

出，有条件的学校应实行错峰上下学制度，缓解交通拥堵。

●12月2日的南宁国际马拉松赛场上，来自埃塞俄比亚的一名选手冲线夺冠后，竟被终点处一位工作人员紧急拽停，导致这位选手瞬间坐在地上。著名越野跑和马拉松教练魏彪指出：运动员在高负荷运动后迅速急停，会导致大量的血液堆积到大脑和心脏，严重可能导致眩晕、休克甚至猝死。

●美国哥伦比亚大学和纽约诺斯韦尔健康集团的神经科学家正在开发植入电极“收听”大脑信号技术。这些电极能够记录大脑中的电子信号，并将其发送至计算机，然后由计算机进一步展开分析。该技术距离“将失语患者的思想翻译成文字”越来越近。

●2018年10月快递员的全国企业平均薪资达7169元，上海以8200元成为快递员薪资最高的城市。

●美国耶鲁大学研发的“机器皮肤”内装有弹性薄板，能根据传感器接收的信息进行伸缩。将“机器皮肤”穿戴在身上后，当它感受到你背部时，就会马上拉伸，及时矫正你的姿勢。

●为应对全球变暖，美国科学家近期提出一个构想：用特制的飞行器或高射炮向平流层投射大量的硫酸盐粒子，形成人工的“遮阳伞”，以达到降低地表温度的作用。

●最近，中国科学院南京地质古生物研究所科研人员通过地层古生物学考察发现，在距今4.1亿年至3.3亿年之间，海水曾自西向东漫延，淹没了现今华南板块的绝大部分陆地。当时，现在的江西、湖南等省都在海平面下。

●松鼠会为冬季囤积食物，它们可以找到95%的隐藏食物，这可不是靠运气。研究认为，松鼠存储食物的方式遵循着严谨的策略，能在大脑中建立一张食物地图。

卧室宜放3种植物

□辛华

散尾葵 可以增加空气中的湿度，有利呼吸系统健康，有助于患感冒和鼻塞的人入睡。

芦荟 是美国航天局提到的最有助于净化空气的植物之一。它可以整夜连续释放氧气，还有消除苯、甲醛等污染物的作用。

洋常春藤 美国过敏学、哮喘和免疫学学会研究发现，洋常春藤能在12小时内去除空气中78%的霉菌。

(来源：《山西晚报》11月21日)



为人
民
放
歌
的
义
务
工
一
我
心
甘
情
愿
一
辈
子
做
一
个



时代楷模公益广告

中宣部宣教局 宣

羊城晚报

负恩凤是原陕西省广播电视台民族乐团团长。从艺64年来，她始终坚持以人民为中心的创作导向，连续20多个春节主动下基层义务演出，为老百姓演出5000多场，先后荣获全国五一劳动奖章、中国金唱片奖。

重庆出版集团 制