

古人智慧

古代货郎是群斜杠青年

各式汽车依次排开，带着茶香、载着咖啡、藏着书本、缀着手办。从四面八方会聚而来的人们在不同的后备厢摊位间穿梭，挑选商品，烟火气十足。时下流行的后备厢市集，开上车就能变身行走的超市，赚足了大众目光。在没有汽车的古代，也有行走市集，不过是靠货郎挑着担子巡回销售，这样贩卖烟火气的方式，一千多年前就有了。

带着三百件货物 古代行走的超市 深入人心

货郎指的是流动出售小杂货的小商贩，他们通常巡回于村镇或街头巷尾，从事商品销售。清代散曲中有一首《南商调 黄莺儿》这样唱道：直柄喜当权，笑颠颠两耳悬，花街柳巷都行遍。扬声然，停声然，深闻绣罢求新线。好因缘，美他侥幸，得近小婊娟。曲中描绘的就是货郎手持串鼓、售卖商品的场面。历史专栏作家 坚叔告诉记者，货郎的出现不晚于宋初，在交通闭塞的时代，货郎的一副挑担好似行走的超市，生意虽小，件件都全。

虽然如今我们无法穿越到古代看着货郎怎么卖货，但在宋代时，绘画界突然流行起了以货郎入画的风俗画题材，留下了许多生动有趣的图画。

货郎形象最初出现在张择端的《清明上河图》上，这说明北宋时期货郎就走街串巷，是老百姓生活中不可或缺的职业。其后苏汉臣绘制了《货郎图轴》，李嵩更是绘制了多幅《货郎图》，将摇着串鼓，挑着货郎担，走街串巷叫卖自己的货物的货郎形象，彻底立了起来。

货郎售卖的商品基本都是日常生活所需品，各色杂陈，既有儿童玩具、首饰杂物，也卖生产工具、生活用品，以及时鲜蔬果、时令物件之类，种类丰富、数量庞杂。根据所售卖商品的不同、路途的远近，货郎们或肩背、或担挑、或推车，走街串巷。在《货郎图》中，方形货担上第一层插旗幡、摆放女性首饰；第二层有各种酒器；第三层是各类书籍；最底层是各类瓷器。另一边的圆形货担上也密密麻麻地摆满了各种小物件。画家还在不显眼的地方留下三百件的字样。在古代依靠人力背负，脚力行走，身上有三百件货品，确实不愧为行走的超市了。

货好还得会吆喝 古代货郎艺术细胞真不少

现在的后备厢市集，摊主们用各种方式装扮自己的汽车，达到吸睛的目的。在古代，为了使商品更具吸引力，货郎还得有些艺术细胞。

《水浒传》第七十四回中，就有浪子燕青扮作山东货郎模样的描述，串鼓是完成这个扮相的一个重要道具。串鼓也被称作破浪鼓、货郎鼓，俗称拨浪鼓，听得鼓声一响，便知是货郎来了。货郎的挑担既是吸引小孩的利器，更是妇女买买买的好帮手，因而货郎鼓又有 惊闻 结绣 唤娇娘 之称。在打鼓之余，货郎还要唱上一首货郎歌，招揽顾客，为自己的商品做宣传。这类货郎歌朗朗上口，常常包含了很多百姓喜爱的东西，听得百姓哈哈大笑，心情变得美好，货郎因此就更受欢迎了。

元代关于货郎的绘画作品虽然没有宋代多，但因货

郎特有的叫卖，形成了独特的货郎儿。 坚叔告诉记者，货郎儿这一独特的唱腔形式，常伴着货郎鼓，鼓声响亮，富有节奏，唱腔有韵语，又称 转调货郎儿。货郎太平歌，在各类杂剧中频频出现。比如元杂剧《风雨像生货郎旦》，就展现了转调货郎儿的唱腔。

传信、代笔、算命 古代货郎还是斜杠青年

在南京的一些后备厢市集，你或许可以看见把画室带着跑、品尝过上百种咖啡豆的汽车改装工程师、辞掉500强工作卖明信片的小伙。每个人都有自己独特的故事，很多人都是斜杠青年。斜杠青年指的是不再满足专一职业的生活方式，而选择拥有多重职业和身份的多元生活的人群。

古代的货郎，同样也是斜杠青年。除了售卖货物，他们有时还身兼信息传递、算命、代笔、郎中等职。李嵩在《货郎图》中就标注了货郎的多重身份。 坚叔介绍，比如关汉卿的《赵盼儿风月救风尘》，写的是歌女宋引章从良之后却一路坎坷，最终获得幸福的故事。本来宋



引章与穷书生安秀实情投意合，后来却被纨绔子弟周舍的金钱权势攻陷所俘虏，义无反顾地嫁到了郑州。没想到这周舍将宋引章骗到手后对她非打即骂，再无温柔可言。恰巧周舍家隔壁有个王货郎要去汴梁做买卖。于是她写了封信请货郎捎去，叫其母亲和赵家姐姐来救。正是这封信，使宋引章逃出了痛苦的深渊。无独有偶，《朱太守风雪渔樵记》中，朱买臣在会稽都做太守的消息，也是由张货郎传递回村里的。 来源网络

大家拾遗

曹植为何成悲剧人物？

蔡辉



清人王世贞曾评汉魏以来二千年间诗人只有三人堪称 仙才 曹植、李白和苏轼。二是他命运。在与兄曹丕争位失败后，就一直受到排挤和打压，40岁郁郁而终，很多人耳熟能详的《七步诗》就是他失势后的写照。

曹植有很强烈的政治抱负，但为什么不能实现自己的抱负而成为一个悲剧人物？

公元214年，曹操亲征孙权，让曹植留守邺城，动身前对曹植耳提面命：吾昔为顿丘令，年二十三。思此时所行，无悔于今。今汝年亦二十三，不可勉与！望子成龙之切，可谓溢于言表。可是曹植认为大局已定，竟在曹操出征期间，饮酒作乐，嗨到极度竟骑上皇帝的座驾、打开皇宫的外门(司马门)，在皇帝专用道上撒欢。这是犯上作乱啊！曹操得多愤怒、多失望！先杀了管理王室车马的公车令，接着下了一道《临淄侯曹

植犯禁令》。司马门事件让曹操彻底否定曹植嗣位之能，立嗣曹丕顺理成章了，怪谁？

公元219年，也就是司马门事件后的第五年，曹仁被关羽围困，曹操打算让曹植担任南中郎将，带兵前去解围。命令签发后，曹植竟然因为喝得太高无法接令！曹植要不是曹操的亲儿子，脑袋都保不住。这一次违法乱纪是压垮曹操对曹植期望的最后一根稻草，从此，曹植就真的 植无根了。

曹植喜欢交朋友，他的朋友圈有三个特点：公子哥居多、喜欢饮酒作乐、喜欢讥讽时政。前两个特点还在生活作风范畴，但第三个特点就不那么简单了。在曹植的众多朋友中，有四个铁杆兄弟：杨修、邯郸淳、丁仪、丁廙。他们四个也是帮助曹植争夺嗣位的中坚力量，可他们自身又毛病太多。如杨修，恃才傲物，经常拿领导开玩笑，结果竟然闹到曹操头上，尤其对曹操的征伐用兵也时有讥讽非议，结果曹操把他杀了。丁仪、丁廙两兄弟支持曹植争位，基本上不知道掩饰，倒忙帮了不少，曹丕即位后就毫不犹豫地把这兄弟俩杀了。邯郸淳在曹丕即位后即投靠了曹丕。这心肠都这个样子，外围的朋友可想而知。

曹丕即位后，曹植希望自己重新被起用，但请求的方式方法却让人总觉得不大对劲。一是把自己的好东西尽量都送给曹丕。先是将曹操赐给自己的铠甲献上，接着陆续献马、璧、银鞍、牛。二是写了《庆文帝受禅表》《上九尾狐表》《封鄄城王谢表》《龙见贺表》不遗余力赞颂曹丕。可惜送礼、吹捧这些套路在曹丕那里不好使。曹叡接班后，曹植再一次燃起出山的欲望，因为曹叡是他的侄子，所以他请求的手法作了调整，先后上奏了《求自试表》(自我推荐)、《求通亲表》(血浓于水，亲人们要多来往)、《陈审举表》(要亲皇族、远异姓)，等等。出发点无可厚非，但曹植变相以长辈自居的姿态难以被曹叡接受，因此直到去世都未被起用。

理想主义、浪漫主义，是诗人本性，但用来治理国家往往会南辕北辙。曹植自创了一个乐府诗题《美女篇》，本意是借美女来比喻自己品德高尚但怀才不遇、壮志难酬的境况，但他对采桑女的描述：攘袖见素手，皓腕约金环。头上金爵钗，腰佩翠琅玕。明珠交玉体，珊瑚间木难。罗衣何飘飘，轻裾随风还。 这哪里是劳动女子，不是公主贵妃，也是大家闺秀。不了解民间，又抱负远大，此乃曹植之悲！ 来源网络

历史点滴

老公老婆 的由来

老公和老婆的由来是来自唐朝时期的麦爱新和妻子之间的对联和回复，从那时开始，就有了老公老婆的称呼，沿用至今。

据说那是唐朝时，有一位读书人，叫麦爱新，在妻子的照料帮助下，做了官。做了官以后，产生了嫌弃老婆。但是，老婆勤俭持家，对自己对儿女照顾周全，于是心生一计。

一天，他在书房写了一幅对联，上联是：荷败莲残，落叶归根成老藕。写好后就离开了书房，妻子进入书房看到了老爷所写的上联，不禁轻语出来：荷败莲残，落叶归根成老藕。因为自己也是书香门第出身的小姐，就立即从这个上联中揣摩出了老爷的心事，她略一沉思，就作出一幅下联来：禾黄稻熟，吹糠见米现新粮。写完下联，就步出了书房。

老爷回来，看了妻子的下联，自己不免感慨万千，妻子的才思，妻子的贤淑，妻子的拳拳爱心，感动着老爷，这样的老婆，能休了她吗？于是老爷手扶着妻子款款地又走进了书房。妻子来到书桌边，回头对老爷莞尔一笑，就提笔挥写一联道：老公十分公道。老爷看了，也是会心一笑，也提笔挥写出下联：老婆一片婆心！

从此 这老公老婆 就流传开来 成为世代佳话。在汉语中 就有了老公老婆互称的词组。 来源网络

我们的节日 中秋

中秋节民俗

中秋节，又称拜月节、月光诞、月夕等，节期在每年的农历八月十五日。中秋节自古以来就有祭月、赏月、吃月饼、玩花灯、赏桂花、饮桂花酒等民俗，流传经久不息。中秋节以月之圆兆人之团圆，为寄托思念故乡，思念亲人之情，祈盼丰收、幸福，成为丰富多彩、弥足珍贵的文化遗产。

中秋节起源于上古时代，普及于汉代，定型于唐朝初年，盛行于宋朝以后。中秋节是流行于中国及世界华人地区的传统文化节日。中秋节和春节、清明节、端午节共称为中国四大传统节日。自2008年起中秋节被列为国家法定节假日。2006年5月20日，中华人民共和国国务院将其列入首批国家级非物质文化遗产名录。

祭月(拜月)：在我国是一种十分古老的习俗，实际上是古人对 月神 的一种崇拜活动。自古以来，在广东部分地区，人们都有在中秋晚上拜祭月神(拜月娘、拜月光)的习俗。拜月，设大香案，摆上月饼、西瓜、苹果、红枣、李子、葡萄等祭品。

吃月饼：月饼，又叫月团、丰收饼、宫饼、团圆饼等，是古代中秋祭拜月神的供品。月饼最初是用来祭奉月神的祭品，后来人们逐渐把中秋赏月与品尝月饼，作为家人团圆的一大象征。

赏桂花、饮桂花酒：人们经常在中秋时吃月饼赏桂花，食用桂花制作的各种食品，以糕点、糖果最为多见。此外，中秋节还有的地方有烧斗香、拜祖先、舞火龙、听香、烧塔、玩兔爷等习俗。 来源网络

浓情中秋 爱满校园

本报讯(融媒体记者) 为迎接即将到来的中秋佳节，传承传统节日文化，9月7日，县实验二小组织学生开展了丰富多彩的中秋节家庭实践活动。

活动中，各班均以中秋月圆为主题，召开了班会，班会中老师倾情讲述，学生悉心聆听关于中秋的民间传说。嫦娥奔月、玉兔捣药、吴刚伐桂让孩子们了解到了中秋节的来历以及美好的传说，



学生们沉浸在古老的神话中，体会传统习俗的魅力。同学们还与家人一起以中秋为背景，用手中的画笔描绘出全家团圆的幸福场景。

通过此次实践活动，使同学们融入了深厚的爱家、爱校、爱国情怀，焕发了传统节日的鲜明时代特征，使大家在节日味道中延续文化认同，进一步促进传统节日文化的传承与发展。

(上接一版)

强主体重转化，科技助推县域高质量发展

2012年以来，我县先后备案科技型中小企业70多家，纳入高企培育库，采取 一企一策 方式重点培育。县科技局有关负责人告诉记者。

十年来，先后认定国家高新技术企业51家、省高新技术企业13家，有效期内高新技术企业达到29家。认定省、市创新型试点企业19家，认定省民营科技企业9家、省级农业科技专家大院3家、市级 科技小巨人企业 2家、市级农业科技企业15家。认定重点新产品6项、高新技术产品60多项。组织15家企业参加全国创新创业大赛，精兴生物等多家企业获奖，入围省半决赛。咏梅农牧、正祥农业等11家企业被认定市级农业科技创新创业示范基地。2020年以来，技术市场成交合同交易额实现30多亿元，高新技术产业产值突破10亿元。

同时，以园区、示范基地为载体，深化产学研合作，引导科技项目、科研机构、科技人才等创新资源集聚，加快科技成果转化。科技成果转化项目优先纳入国家级科技计划，优先申报上级计划。县农科所实施的 优质、高产、高抗中粳新品种选育及产业化、淮南国力液压实施的 车辆底盘加载测试平台 等5项成果获市科技进步奖。数字式电子汽车衡 等12项科技成果获县级科技奖。认定省主要农作物新品种2项，非主要农作物新品种30多个，制定地方标准30项、企业标准180多项，优化集成农业生产技术规程350多套。国家粮食丰产科技工程 沿淮地区(凤台)稻麦丰产高效技术集成研究与示范 项目测产，连续创单产新高。2012年县丰华农业发展有限公司、县水产中心等单位合作开发的 克氏原螯虾良种选育与高效养殖技术研究与产业化 成果获得省科学技术奖二等奖、市科技进步一等奖。2021年企业登记技术合同，实现技术交易成交额21亿元，较上年增加400%，居全市县区第一。

重生态谋项目，科技创新为民增福祉

我公司以 生猪养殖 沼气利用 水生蔬菜 无公害果蔬 为循环农业发展模式，公司年存栏母猪达到5500头，每年可繁育仔猪13万余头，并建成占地1000亩的现代生态循环农业科技示范园。安徽润航农业科技开发有限公司负责人王杰告诉记者。

科技创新，赋能高质量发展

2019年安徽润航农业科技开发有限公司与安徽农业大学共同组织实施 猪场沼液水生经济植物联合处理技术及资源化循环利用模式研究与示范 项目研究，按时完成项目验收，取得了一定经济和社会效益。安徽润航农业是我县重点生态项目、科技创新的一个缩影。另外，县属正祥农业科技开发有限公司还与安徽农业大学植保学院产学研合作，实施科技部科技助力2020重点专项，争取中央财政专项资金50万元，省财政资金50万元。项目技术成果以水生经济植物(水生蔬菜、水生花卉)为载体，建立成本低、就地利用、可复制、易推广的猪场沼液处理种养结合循环利用新模式，并以示范推广方式应用于规模化生猪养殖场、畜禽废弃物处理中心等农牧领域，实现示范区猪场沼液全量利用、蔬菜栽培化肥减量100%、化学农药减量90%，实现经济效益3000万元以上。

多年来，我县以科技创新，注重生态经济的发展，先后建成凤台县八一林牧场水土保持科技示范园、鱼苗场农业科技示范园、全国绿色食品原料标准化糯稻生产基地等26家园区、基地先后被认定为国家级、省级、市级科技示范园区和示范基地。2015年12月，安徽淮南国家农业科技园区(凤台县核心区)被国家科技部批准为第七批建设园区，2019年顺利通过科技部验收。综合排名位列全省第一、全国第十七。良木农业、坤林生物2家企业星创天地获国家级备案，凤台兴东智能制造科技企业孵化器获省级认定。2016-2018年张洪程院士、印遇龙院士工作站先后获省级备案。2018年坤霖生物依托国家食用菌科技产业星创天地获批省级农业科技特派员工作站。

围绕全县支柱产业、优势产业、新兴产业，县科技局积极向上争取项目，争取资金，推进了全县科技创新能力的大幅提升。县科技局申报的国家、省、市各类科技计划项目100多项。获立项国家创新基金项目6项、星火科技计划4项、粮食丰产科技计划2项，国家技术创新工程试点省、省科技重大专项、省重点研究与开发等国家、省项目350多项，市70多项。

科技创新，非凡十年。十年来，凤台科技创新成果斐然；面向未来，科技创新促进县域高质量发展的路径，更让人心潮澎湃，信心满怀。

今后，县科技系统将认真贯彻上级决策部署，深入开展 服务基层、服务企业、服务项目 等活动，重点抓好科技创新平台建设、科技企业培育、科技人才引进和培养、科技成果转化以及科技助推乡村振兴等各项工作，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。县科学技术局党组书记、局长范金忠坚定地说。