

## 第十六期

2018年7月29日



编者按：“互联网+”是互联网思维的进一步实践成果，推动经济形态不断地发生演变，从而带动社会经济实体的生命力，为改革、创新、发展提供广阔的网络平台。通俗的说，“互联网+”就是“互联网+各个传统行业”，但这并不是简单的两者相加，而是利用信息通信技术以及互联网平台，让互联网与传统行业进行深度融合，创造新的发展生态。

## 精准扶贫：广陵学子进行“互联网+乡村体验式种植”调研

7月28日下午，扬州大学广陵学院实践团来到了盐城市建湖县三虹村进行暑期社会实践活动。实践采取分组调查与集体调查交替进行的方式，进行“‘互联网+’背景下发展乡村体验式种植可行性”的调查研究。

团队在准备过程中制定了项目实施的大体结构与可行性方案。实践团队前往盐城市建湖县各大商场与居民区发放调查问卷，了解当前各个消费群体对家庭种植农场的认知及各自的需求状况。问卷针对对象分为不同年龄阶层的人群，了解他们对“互联网+农业”方面的了解以及支持程度，对分析家庭种植农场的市场需求有着极为重要的意义。

另外，实践团队还深入各大家庭农场进行走访，了解当地体验

式农业的发展状况。走进三虹村，团队成员投身于家庭农场工作，体验了种菜、喂猪、捕鱼等活动，感受农场的运行方式，并提出自己的建议，促进农场的发展。调查工作完成后，团队进行了数据的处理和分析，对现存家庭种植农业的发展提出相应的完善措施以及现有问题的解决方案。



本次社会实践着眼于农业发展，对农业产业结构和体验式农业现状进行分析，致力于研究生产过程与消费者的对接，有利于运用“互联网+”技术使种植农业得以健康快速地发展。

（林秀英 韩朝媛）



## 化身技术咖，“智享”新趣味

市场上儿童启蒙读物的质量良莠不齐，有的阳春白雪晦涩难懂，更多的却是简单粗陋，无法真正达到启蒙的目的。基于这一现状，文学院“绘诗缘”儿童古诗词启蒙趣味产品调研团在了解以传统纸质为载体的诗歌传播方式基础上，构建云平台，借助普及全球的互联网通信功能，将韵美调和的传统诗歌更快捷、更广泛地传播到世界各个角落，从而达到传播中国传统诗歌文化的目的。

### 乐趣文图配诗画，传道授理有花样

“绘诗缘”儿童古诗词启蒙趣味产品以砂画为主打产品，以传统古诗词为主要内容，致力于通过富有趣味性的形式，对儿童进行中国传统古诗词的古诗词启蒙。以生动趣味的形式，将由方块字组成的诗句具体化、图案化、立体化，以一种更接地气、更亲民的方式传播中国古典文化。在薄薄的一张砂纸背后蕴藏着意韵深远的诗词文化。



区别于传统砂画的内容与形式，“绘诗缘”砂画以经典古诗词的意境情节等为内容载体，以图画为表现形式，不仅可以帮助少儿增长诗词文化知识，更能启迪少儿建构诗文的精神世界、培养多元智能的思维模式。同时，在“绘诗缘”砂画中另附一张“智享卡”，卡片内容包含：①二维码，使用者可直接扫描卡片上的二维码，实现实体砂画与云服务平台的绑定，进入可交流、互动的开放学习空间；②砂画中古诗词的原文及翻译，实现诗与图的对应相释；③砂画中涉及的背景、典故、文学常识等，实现以点及面的多元学习。

### 搭建云服务平台，创新儿童古诗词启蒙方式

儿童在亲自动手创作五彩砂画的同时可以通过微信公众号了解相关诗歌内容，团队在微信推送中插入了诗歌朗诵、诗歌鉴赏、诗歌知识等延伸内容，根据儿童年龄段的差异性，每期推送设定为《初阶版》和《进阶版》两个版本，儿童或家长可自行查阅了解相关信息。

“绘诗缘”暑期社会实践团队基于对中国传统古诗词的热爱，打破了以往传播诗词的固定模式，创新性地将互联网与诗词传播相结合，通过系列主题砂画教学，帮助儿童从立体化、趣味性的角度接触中国传统古诗词，埋下诗意的种子。

（张洛缘 崔雨婷）

## 我校化学化工学院团队获“互联网+”省一等奖

2018 年 7 月 18 日至 22 日，为期五天的江苏省第四届“互联网+”大学生创新创业大赛在南京信息工程大学成功举办。扬州大学化学化工学院团队项目“多元肿瘤标志物化学发光阵列芯片检测仪”在本次比赛中荣获一等奖。

此团队由钟艺红、吴昕玥、蓝庆春、刘珊、胡锐宣、石凤、朱倩、赵苏玲以及黄亚 9 个人组成，综合了化学、医学以及商学等多

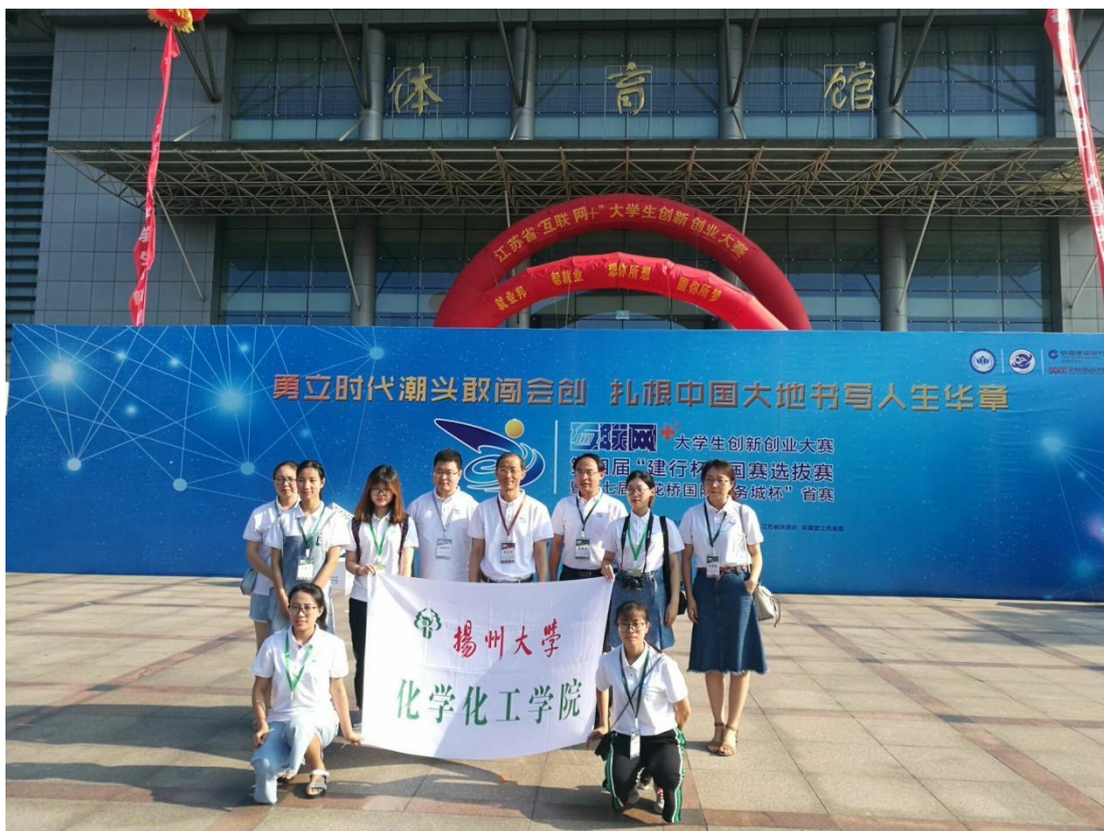


个领域的人才。其研发的产品“多元肿瘤标志物化学发光阵列芯片检测仪”主要运用于癌症早期的筛查，具有检测精准、样品通量高、成本低廉的特性，可一次性检测多项癌症指标。目前，该产品共申请了两项专利，获得了两位长江学者及两位检验科主任医师的肯定及推荐。

在一系列紧张又刺激的比赛过程中，团队成员悉心聆听老师的教诲，精诚协作、众志成城，最终在激烈的厮杀中杀出一条明路：扬州大学在此次“互联网+”大赛中荣获“最佳组织奖”，扬州大学化学化工学院“多元肿瘤标志物化学发光阵列芯片检测仪”项目荣获一等奖，化院团队被选拔进入“创新创业训练营”。同时，杨占

军、高延安、李娟等 3 位老师获得“优秀教师指导奖”。

本次江苏省第四届“互联网+”大赛给了化院团队一个很好的自我展示平台以及成长机会，化院团队也不负所托在大赛中取得佳绩，证实了自身实力。在看了诸多高校精彩的项目后，高书记感叹



道：“我们应该积极鼓励学生们参加像“互联网+”、“挑战杯”、“创青春”这样的创新创业大赛，这类比赛对学生的综合性实力有着极大的考验，有利于提高当代大学生的创新能力，同时也为其今后的科技研究打下了坚实的基础。”

（曹阳 张华琳）



马云曾说：“我一直认为，不是工业或技术革命改变了世界，而是技术背后的梦想改变了世界；不是单个的梦想推动世界改变，而是无数人的梦想，以及背后一整套的技术基础、制度安排推动世界改变。”互联网+就是实例。物理科学与技术学院的姚帅同学于 7 月 28 日在家乡开展互联网与实体经济结合的调查，旨在深入探寻互联网+对当代生活的影响。姚帅通过走访书店、超市及影院等消费人群密集地，搜集了大量资料，其中便包括了 we 熟知的一维码二维码在内的新型付款方式。互联网的发展永远没有尽头，永远是现在进行时，我们需要更多地了解它，才能紧跟时代的步伐。

（谭磊）

2018 年，全国养老信息化服务平台“拐棍网”正式上线。“拐棍网”是为全国老年人提供网上购物、家政服务、异地养生、康复护理和休闲娱乐等综合性服务项目，是全国首家公益性质养老综合服务平台。生科院暑期实践团队登上网站，为锦旺社区部分孤寡老人申请服务。通过切身体验，队员们发现注册后在相应服务板块发布服务信息即可，如所需何种服务、家庭地址以及联系方式等。信息发布后，会有指定的家政服务人员联系信息发布者，并提供相应的服务。

（顾清钦）

链家是一个集房产交易服务、资产管理服务、产品研发、大数据处理、服务标准建立为一体的以数据驱动的全价值链房产服务平台。7月29日，商学院“直击租购并举，房价又有新动态”团队体验了一次链家的线下经纪人工作。队员们打开GPS定位仪，链家通过对比GPS记录的停留时间和照片显示的拍摄时间，采集有效数据，最大程度降低假房源的出现概率，保障顾客利益。这次体验，让队员们感受到了“互联网+”房地产为客户带来便利的同时，背后蕴含的辛劳，是每一位工作人员的付出成就了便捷的租房体验。

（孙岚）



## 实践掠影



“互联网+农业”是未来农业发展的新趋势。近日，农学院“农业融合发展”调研团针对我校水稻种植的农药喷洒方式开

展了一次实践调查活动。据了解，我校试验田的水稻种植大多采用无人机代替人工喷洒农药的方式。计算机实时控制无人机，自动规划航线，克服了人工喷洒农药时重复喷洒的弊端。除此之外，成员们还了解到，无人机可以搭载视频器件，传输数据至计算机，实时监

控农业病虫害。通过此次活动中，成员们都切实体会到“互联网+”跨界融合产生的巨大推动力，他们也希望利用所学知识为“互联网+”与农业的融合献一份力。



(包煜帆)

近日，动物科学与技术学院由张志鹏带领的“乡信我”团队在第四届江苏省中国“互联网+”大学生创新创业大赛中斩获一等奖，经过项目路演、分组答辩、四强争夺赛、冠亚军争夺赛等环节的激烈角逐，该团队的《“乡”信我农牧项目创客空间》项目获得一等奖、“最佳带动就业奖”等奖项，满载而归。据了解，该团队还将与省内其他对手争夺晋级国赛名额。

(李薇薇)



7月20日，广陵学院“三下乡”暑期社会实践团队来到南京市高

淳区桤溪镇开展“科技文化新动力”暑期实践活动。近日，同学们前往红太阳集团，拜访其董事长杨寿海。队员们通过对杨寿海的采访详细解了“互联网+”概念的发展，以及近年来“互联网+”产业对经济产生的影响。团队成员吉城兴说道：“‘互联网+’产业的发展对我国经济发展和居民生活产生了巨大的作用与影响，大学生们应该把握时代发展的脉搏，加深‘互联网+’等新兴产业的了解。”

（阚明悦）



## 长者智慧：顺应时代，更要交融发展

听君一席话，胜读十年书。面对当今的互联网信息时代，作为一个新时代的大学生也不免感到迷茫。而社会实践中的的一次采访却让我顿悟：抓住机遇，把握时代，乘着互联网时代的潮流，能让当代大学生更好地发展。

作为扬州大学旅游烹饪·食品科学与工程学院“新青年”团队的一员，我有幸走访了扬大关工委的刘方云老师，虽已是古稀之年的刘方云老师面对当下的互联网时代，却有着自己独到的见解。

众所周知，刘方云老师常常背着一个小红包，穿梭在扬大校园中，这早已成为扬大一道亮丽的风景线。那时我总觉得，刘老师应该是一位老学究做派的长者，面对互联网，或许刘老师并没有多少了解。但是，真正和刘老师交谈时，我才明白，即使是传统的思想也可以和潮流的互联网碰撞出思维的火花。

刘老师指出，如果一个人想在“互联网+”的大环境下创业，天

赋、勤奋、机遇和高人的点拨都不可或缺。如果“天生我才”，那么请好好对待你的天赋，去认识它，去强化它，去运用它，否则再好的天赋也会被消磨殆尽。天赋固然重要，勤奋更是重中之重。“不勤无以垒高台”，归根到底是一天一天的勤奋刻苦之中炼成的。

刘老师几十年来都秉持着他朴素而传统的思想，但是他并没有与时代脱节，更多的，他思考的是传统如何与潮流结合，这正是最令我动容的地方。曾经我总觉得，年纪大的长者不理解我们年轻人的思想，他们不太会用手机，不明白怎么操作电脑，和时代脱轨。另一方面，互联网时代正无声地吞噬着一些传统工艺、技巧等。但刘老师却启发了我，传统与互联网并不冲突，他们反而是相辅相成的，传统之所以成为传统是因为他经过时间的考验依旧被证明对我们的发展有利；而互联网则是大时代发展的必然趋势，我们也不应该逆其道而行之。利用传统中那些充满着正能量的精神品质，更深层次的去融入互联网时代，岂不妙哉？

最后，刘老师说到，一个人蒙头蒙脑地摸索，不如有“高人”在旁点拨来得效率高。“高人”的点播并不是说给你一条捷径，而是帮助你少走一些歪路，多得一些感悟。刘方云老师是位慈眉善目的老者，穿着一身朴素的衣服，手之舞之，热情地给我们讲述他一生的感悟，或许，我们更应该称这样的他为智者。

传统与现代的交融，年轻与阅历的碰撞，身处互联网时代我们才能够迸发更多的光和热。

（陈梦颖 顾乐）



## 创客互联网+农产品代销 江西理工学子为扶贫接力

“在互联网大数据的趋势下，电子商务助力脱贫攻坚已经成为当前时代下的热点。而对于不太会使用网络的农户来说，农产品的销售也逐渐成为一个难题。”

7月11日，江西理工大学“红土地、红基因、红样板”赴兴国社会实践队来到兴国县崇义村，与村民们签订农产品代销协议，为他们建立“综合服务社+线上平台+扶贫超市”三位一体电商扶贫体系，共同完善崇义村农业“一村一品”品牌以及精致农业发展模式。

### 打造电商扶贫体系 签订农产品销售协议

“与大家交流后，我们了解到大部分人都是把种植的农作物拿到镇上卖，而我们这个创客互联网+农产品代销是进行线上和线下的共同销售，大家可以把东西放到网上去卖，也可以联系校内的果蔬超市直接供应给大学生，这样就扩大了购买人群，也比较方便。”江西理工学子张同鑫向村民们介绍了电商扶贫体系的售卖模式。

在签约过程中，实践队队员们耐心地向村民们说明每一条协议内容，也会用身边的实例对一些专业词汇进行解释，让他们更放心地合作，之后，他们还跟随村民进行了实地走访，了解作物种植情况。

“我们家这个水果玉米跟你们平时吃的不一样，特别甜，还可以生吃嘞，你们待会儿可以尝一尝。”张叔叔向大学生们介绍，“就是不能放太久，一般是3月份种，早、中、晚的品种都不一样。”

### 自主研发创客平台 采用线上销售新模式

为了助力农村电商精准扶贫，大学生围绕脐橙、柚子、玉米、蔬菜等农作物，给崇义村的农户实施帮扶措施，量身打造了智慧校园生活服务平台。

据悉，此平台是由江西理工大学信息工程学院智慧校园团队自主研发的，主要是面向大学生群体，分为智慧点单、智慧服务、智慧中心三个总览板块，以及优惠券、商务合作、美食推荐、投诉建议、教你来订单等几个分览板块。顾客可以直接点击下单，平台将会联系骑手提供外卖服务。

他们还针对学生以外的人群为农户开设了淘宝店铺，通过上传照片、标注价格，向全国各地进行销售，还支持自营商家入驻模式，利用线上平台快速促成城市、农村贸易。在后期，大学生会按照“一户一法”原则，为农户提供技能培训，帮助他们搭建属于自己的“农村淘宝”。

“现在网络很发达，我们也有想过网上销售，但是没有这方面的技术，也不怎么会使用。你们提供的这个平台，真的帮了我们很大的忙。”农户钟崇连感慨道。

### “O2O”双线销售 设立扶贫实体超市

在线上销售新模式的基础上，他们也在校园内设立了扶贫实体超市，实现与平台的线下对接。农户不仅可以通过智慧生活服务平台

台的“商务合作”为平台提供货源，也可以在实体店铺内进行售卖。

通过线上线下销售方式的结合，形成“O2O”运行模式，把互联网与实体超市完美对接，实现互联网落地。让消费者在享受线上优惠价格的同时，又可享受线下贴身的服务，能够快捷筛选并订购满意的农产品。对农户来说，O2O 模式可带来稳定的消费者资源，实现双线销售。

当前农村的农副产品流通组织太过分散，主要是单独或合作生产运营的农民，规模较小，缺乏统一的销售平台。利用“综合服务社+线上平台+扶贫超市”的电商扶贫体系，就可以对农户的销售产品进行集中组织和管理，形成具有当地特色的系列电商品牌。

该实践队指导老师胡雅静表示，创客互联网+农产品代销利用互联网与农业深度融合，实现农产品流通方式和流通业态的创新，既能增加农民收益，也能促进农村经济的发展，助力精准扶贫政策的实施。

（中国青年网）

## 2018 年扬州大学社会实践简报征稿启事

为全面、及时、深入地反映我校今年大学生暑期社会实践活动情况，增强广大师生对我校暑期社会实践活动的了解，扩大我校暑期社会实践活动的影响，深化实践育人和服务社会的成效，校社会实践宣传报道组于 7 月 14 日开始编辑出版《2018 年扬州大学社会实践简报》，主要栏目设置如下：

**热点直击**——主要以通讯的形式关注重点团队切合社会热点、有广泛影响的大型活动等；

**现场传真**——主要以消息的形式报道实践一线的活动进展情况（附图片更佳）；

**实践简讯**——以简讯的形式及时传递实践讯息；

**实践掠影**——以图片形式，直观反映实践现场的人和事；

**实践心得**——以活泼生动的新闻特写为主，记录实践中发生的新鲜事，包括人物小通讯、活动侧记、新闻小故事等；或由实践个人讲述见闻、抒发感情，可包括日记、书信、杂感等文学样式；

**实践前沿**——展示全国各地高校暑期社会实践典型事迹；

**外宣在线**——统计校、院对外宣传的成果，即在各大媒体发出的新闻报道；

现向全校师生员工真诚征集各类稿件，本报编委会将对各学院的来稿、用稿情况进行统计，在每期简报上公布，已公开发表的稿件经查实将在“外宣在线”中予以通报。为更好地反映各学院暑期实践活动成果，本报编委将根据各学院来稿情况选编学院专刊。活动结束后，学校将对宣传报道成绩突出的集体和个人进行表彰。

欢迎大家踊跃投稿！

## 来稿用稿统计

(截止到 7 月 29 日下午 4:00)

稿件 \ 学院	文学院	社发学院	马克思学院	法学院	教科院	新传学院	外国语学院	数科院	物理学院	化工学院	体育学院	机械学院	信息学院	建筑学院
来稿统计	1499	792	131	215	231	187	315	163	174	157	4	411	1427	450
用稿统计	14	7	6	2	7	8	4	5	3	5	0	11	10	7
稿件 \ 学院	水能学院	环境学院	农学院	园植学院	动科学院	兽医学院	生技学院	医学院	护理学院	商学院	旅烹学院	音乐学院	美术学院	广陵学院
来稿统计	414	287	391	424	648	10	529	272	547	1136	574	61	156	1476
用稿统计	5	6	10	2	6	0	5	1	1	9	9	0	0	11

## 各学院外宣统计

(截止到 7 月 29 日下午 4:00)

稿件 \ 学院	文学院	社发学院	马克思学院	法学院	教科院	新传学院	外语学院	数科院	物理学院	化工学院	体育学院	机械学院	信息学院	建筑学院
省级报道	1	9	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0
国家级报道	0	2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0
网络报道	1	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
新媒体	1	12	2	0	1	0	1	0	2	0	0	1	0	0

学院 稿件	水能学院	环境学院	农学院	园植学院	动科学院	兽医学院	生技学院	医学院	商学院	护理学院	旅烹学院	音乐学院	美术学院	广陵学院
省级报道	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
国家级报道	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
网络报道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新媒体	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	8	0	0	0

来稿寄送：扬州大学团委

（地址：荷花池校区大学生活动中心 S204，邮编：225009）

电子邮箱：yzushsj@sina.com

QQ 群号：823021006（2018 暑期社会实践总群）

扬大团委微信：



联系电话：0514-87973990      传 真：0514-87975181

值班时间：上午：8:30-12:00    下午：14:30-17:30

指导老师：刘斯文    刘 娟

责任编辑：梁钟毓

主 编：孙 好

编 辑：沈孟樱    郭岳云    闪文昊    林 晨    朱 一    徐 钦  
           冯悦贞    费风铃    闫 楠    金晨曦    张文慧    李梦玉  
           韩红玉    陈蕙雅    董晓蕊