

第二期

2019年7月14日



编者按：近日，由上海开启的一股“垃圾分类”新潮蔚然成风，人们对环保问题的关注度越来越高，也有更多的人意识到环保的重要性。这个夏天，扬州大学的青年志愿者们为公益环保奔走实践，为我国的“绿水青山”事业助力。相信在全体的努力下，我们的世界将会变得越来越美丽。

广陵学院“绿润家园，林生自然”暑期社会实践活动顺利开展

“手拿竹板敲得响，垃圾分类来推广；科学处理明方向，源头分类是总纲；生活垃圾有多样，可否回收弄清爽；垃圾桶分绿和黄，分门别类来投放……”这是广陵学院“绿润家园，林生自然”社会实践团队集思广义创作的一段顺口溜，为了紧跟上海垃圾分类步伐，7月7日，他们前往安徽黟县宏村倡导垃圾分类。

“我今年80多岁了，虽然不识字，但我知道绿色垃圾桶是放可堆肥垃圾的，黄色垃圾桶是放不可堆肥垃圾的，这还是我的小孙子呀，从幼儿园回来教我的呢。”村里的老奶奶笑着说道。



垃圾分类，宣传开道。为做好农村生活垃圾分类宣传，“绿润家园，林生自然”的团员们不仅自编自唱顺口溜，在村里拉起横幅，设标识牌，还进各家各户帮助村民打扫卫生，多形式、多手段持续不断地宣传。可以说，耳目所及之处都有关于垃圾分类的宣传。为了调动村民的积极性，让每一个村民都参与到垃圾分类工作中来，团队召集每一户家庭的妇女参加代表培训。村党总支书记吴国文说，之所以选择让家里的妇女来参加，是因为平时家里的卫生主要是女同胞在搞。“女同胞平时接触垃圾的几率高，她们来参加培训，回家做起来，可以起到示范作用，传达给家里其他人。”

明确责任，人人担责。7月7日开始，村里还设立“卫生保洁专职管理员”的岗位，专门负责垃圾分类的宣传、检查指导和监督工作。宋玉花是村里的卫生保洁专职管理员之一，每天天还没亮她就得起床，拿着手电筒出门。“我得赶在保洁员把垃圾拉走之前赶到现场检查分类情况，确保分类到位。”

近年来，随着工业平台的开发和中心村建设等工作，宏村的基础设施不断完善，有了提升环境的内在需求。“如果我们把垃圾分类工作做好，不仅能够改善村容村貌，让村庄变得更加整洁，还能

提升村民的整体素质，意义重大。”在吴国文看来，垃圾分类工作，要做容易，要做好很难。下一阶段，宏村将在完善长效机制的基础上，深入推进绿化补植等工作，同时，进一步做好垃圾技术改造工作，推进垃圾分类长效管理。

（史悦倩）



垃圾≠垃圾，雪糕棒的绿色新生

炎炎夏日里，吃上一根雪糕绝对称得上是一件惬意事。然而当我们享受完那一份清凉之后，剩下的雪糕棒该何去何从呢？今年暑假，机械工程学院蓝天协会再出奇招，他们将同学们吃剩下的雪糕棒收集起来，精心做成了一份份工艺品，并将其赠送给高邮郭集小学的孩子。



制作开始前，同学们先将雪糕棒清洗干净，分发给各个实践小

组。每个小组凭借自己的想法与创意进行设计，大家相互帮助，共同用雪糕棒拼接出一个又一个精美的工艺品。心意融合创意，巧手绘出环保，宽敞明亮的创新工场里充满了大家的奇思妙想。

团队成员韩连杰告诉记者：“这次活动践行环保、保护生态环境的同时给高邮的留守儿童们带去温暖与关怀，还能锻炼大家的创新思维和动手能力，给大家带来新的想法与创意。”



习近平总书记在纳扎尔巴耶夫大学回答学生问题时指出：“我们既要绿水青山，也要金山银山。宁要绿水青山，不要金山银山，而且绿水青山就是金山银山。”要想真正实现“两个一百年”的奋斗目标，要想真正为人民谋福祉，生态文明建设刻不容缓。今年暑假，机械工程学院蓝天协会的同学积极响应国家号召，从自身做起，从身边小事做起，为环保事业贡献着自己的力量。

（杨颖芝）

污染监测促环保，农田减排有新招

如今，全球气候变化问题已成为全人类共同关注的首要问题，对温室气体减排的研究更是不断在进展，环保型农业的建立与运用对环境保护发挥着重要的作用。为此，扬州大学农学院刘立军老师带领的科研团队对水稻田里的甲烷排放情况进行检测，寻求田间甲烷减排措施，实现甲烷的回收利用。



据悉，甲烷作为重要温室气体之一，对全球气候变暖贡献率达15%，而水稻生长过程中会释放一定量甲烷，我国作为水稻生产大国，对稻田内甲烷的排放检测和减排尤为重视。扬州大学农学院为检测稻田甲烷排放，在稻田中放置甲烷气体采样检测箱，按照HJ/T55等相关标准布点和采集排放数据。“我们通过这些设备建立实时、直观、动态以及可视化监测体系，为甲烷减排提供有效的治理依据。”科研团队成员陈壮说道。

影响甲烷排放量的因素有许多，农学院甲烷减排研究团队也针对这些因素做出了相应措施以达减排目的。团队成员杨婧秋同学对

记者说：“土壤中甲烷排放实质上是细菌在不同土壤环境反应物中的竞争，减少反应过程的进行便可达减排的目的。”研究团队在甲烷排放高峰时减少稻田含水量和施肥量，破坏甲烷菌的生存环境，在水稻栽种过程中选取优质水稻品种和合理的轮作模式，改善土壤肥力的同时也减少了甲烷的排放。

除了对甲烷菌的管理外，农学院科研团队还通过施肥管理，水分管理，合理选择种植模式、品种，选用甲烷抑制剂等途径，来减少甲烷排放。“我们其实还可以把水稻释放出的这部分甲烷进行循环利用，作为燃料或其他化工产品的原料。”团队负责人刘立军老师介绍说。

“环境监测工作过程中的体制不完善是尤为重大的问题，虽然为了对生态环境进行良好保护，国内制定了相关制度以及法律法规，但是往往缺乏具体操作规范，落实过程中会出现各种问题。希望我们团队的研究可以为改变这些现象提供帮助。”负责人刘立军老师表示。

（范一志 闵侯阳）



随着社会快速发展，人类赖以生存的环境受到污染，生态遭到破坏。为了解部分地区的环境现状，7月14日，信息工程学院纪倩文同学在江苏高邮进行了实地考察，她采用数据分析等手段，初步形成了一份关于高邮市环境污染的分析报告，分析了污染原因，提

出了可行的治理建议。纪倩文同学表示：“环保是一个永恒的话题，它是人类文明的体现，更是人类生存发展的基础。”

（龙玉霞）

为积极响应国家政策，帮助推广垃圾分类，让扬州市早日实现“无废城市”的宏伟目标，7月14日，外国语学院“‘扬’酵小分队”成员们邀请酵道公益达人来到扬州为社区居民进行相关知识的培训。此外，团队成员们制作了垃圾分类宣传片，广泛搜集了相关资料，以宣讲形式教社区公民自制环保酵素并将其投入到实际使用中，以奖励制度鼓励社区居民进行垃圾分类。团队成员们表示，此次社会实践活动希望能以“无废社区”带动扬州成为“无废城市”。

（刘丽敏）

7月14日，扬州大学环境科学与工程学院环保侦察小分队走进南京绿航生态农业公司，进一步了解生态农业。生态农业是以生态学理论为主导，运用系统工程方法，以合理利用农业自然资源和保持良好的生态环境为前提，因地制宜地规划、组织和进行农业生产的一种农业。活动旨在团队成员将理论知识运用到实践中，加强团队建设，增强专业认知，通过媒体的报道引起社会人士的重视，让更多人了解到环保的重要性。

（李卓婷）



实践掠影

为了美化农村环境，增强人们的环保意识，7月14日，新闻与传媒学院的“农村墙绘文化”研究实践团队来到了江苏省南通市骑岸镇。以“一



村一主题，一巷一景色”为主题，志愿者们结合地域文化和环境特色，设计绘图方案，并运用自己专业的特长，绘制3D立体动态绘画。指导老师邓天白表示：“随着这些年来环保事业的开展，我们大学生也应为环保事业献出自己的绵薄之力，借用墙体墙绘美化环境，把宣传环保与艺术美结合起来，传播美丽乡村文化！”

（祁心茹）



7月14日，商学院“餐余回收，小蛇大用”实践团队来到江都生活垃圾处理场，向有关负责人了解餐余垃圾的回收利

用机制、运营模式、特色、发展状况及前景。团队实地考察餐余垃圾回收利用产业链，团队负责人王松涛表示：“利用黑水虻进行餐余垃圾的生态转化，将餐厨垃圾转化为虻体蛋白和虫粪，得到优质的水虻鲜虫和有机肥产品，将是未来不错的选择。”

（杨家怡）

为建设美丽扬州，7月14日，旅游烹饪学院·食品科学与工程学院“美丽扬州”调研访问团来到扬州古运河，体验河道专管员的日常巡河工



作。他们对扬州古运河沿岸“乱采、乱建、乱堆、乱占”的四乱现象进行了调查，同时对各个河段随机取样，进行河流水质状况检测。调研团成员还向扬州古运河附近的居民、游客发放关于古运河环境保护的问卷调查，普及宣讲水质环境保护的基础知识，倡导共同建设美丽中国。

（姜菲）



这样的“环保民国”你见过吗？

为获取第一手资料，我跟随文学院“民国游记中的扬州形象研究”团队前往扬州双博馆、瘦西湖和扬州吴道台府等地进行调查。在前人的记载和描述中，我们发现了一个有趣的现象：在硝烟弥漫的民国时期，环保问题并不像今天这么受到重视，但值得庆幸的是，它仍然得到了有识之士的关注。

我们在双博馆的展出书页中看到“有龙潭一路树木，沟上留二丈之地，沟下留一丈之地，勿得妄自砍伐，若有私自偷砍者公凭罪。”可见民国时期，环保意识就渐渐渗透进日常生活中，人们对种植有所要求，对私自砍伐树木的人进行惩罚，这种对自然的保护意识深深植根于人们的思想中。行至另一处，我们在一块石碑上有了新的发现。碑文中写着：“一禁不知自重，擅入境内，举刀乱砍，拿获给洋五元……一禁牧牛童子，家长不为早戒，每将牛羊赶入林，耳秧，拿获给洋三元……一禁不蓄杂木，有一砍一，有三砍三，查出议罚……”这些陌生的字词让我们有些疑惑，馆内讲解员为我们进行了解释：大意是对于擅自乱砍乱伐的人要给予罚款，对任由孩子驱使牛羊践踏草木的人，也要给予罚款，对只砍树而不种的人进行惩罚，积极鼓励人们种树。

心中猛地一颤，穿过百年的时光，我们触摸这些字句，能够感受到民国先人对自然、对生命的爱护，这种基于生命的平等和尊重

给我们带来的感动难以言表。在民国时期，人们就已经从各个方面对保护环境做出了要求，既明确了处罚细则，也避免了不必要的植物资源浪费，保护了当地的生态环境。这些举动在当时可能是出于各种目的，但其为环境保护作出的贡献是不可否认的。

民国时期的先人以独到的慧眼，对每一株人间草木给予了人性的呵护，而这些历经年岁的古木，每一条斑驳的裂纹，都是时光的美卷，都是对其爱护者的无声感谢。

（宋奕璇、沙钰彤）

难以承受的生命之轻

幽幽夏日，谁不愿于丛林中偶遇片片流萤？萤火虫是仲夏夜梦里的精灵，发现萤火虫的美，只是我们认识它的第一步，想把这份美唤回留住，要做的还有很多很多。唯有悉心呵护、科学观赏才能遇其璀璨。近年来，生态污染情况日益严重，城市里几乎难觅萤火虫的踪影，随着科技的快速发展，人们开发群山，加上灯光照射、尾气污染以及游客对植被的破坏，萤火虫的栖息地遭到严重破坏。如今，萤火虫的身影越发模糊，它们带走的绝不仅仅是记忆和浪漫情怀，还带走了大自然留给人类的更多可能。

这次的萤火虫营，物理科学与技术学院 25 位来自全国各地的大学生齐聚六朝古都南京，通过开展广宣、环教、绘制绿地图、拍摄萤火虫照片等活动，一起携手留住更多的萤火虫栖息地。

我们知道，萤火虫的小小生命在人们眼中可能微不足道，但是生命的意义并不是以其长短而论的。萤火虫的生长周期相当长，大部分种类为一年一代，并以幼虫期、蛹期或卵期越冬，幼虫期长达

10个月，而成虫却只有20天左右的短暂生命。哪怕是成年之后的生命极其短暂，它们也在兢兢业业地完成繁育下一代的使命。

正如米兰·昆德拉在《不能承受的生命之轻》中写道：“负担越重，我们的生命越贴近大地，它就越真切实在。”当代的优秀青年志愿者肩负起保护萤火虫的使命，也只有在不断了解、观察我国各地区萤火虫生存的现状之后，我们才发现肩上的任务极其沉重：萤火虫的栖息地正在不断减少，保护萤火虫并不是一蹴而就的问题。

放眼全国，各大高校的环保社团都逐渐把“守护萤火虫的家园”作为一项议题，并纷纷付诸行动。比如扬州大学绿行社，利用暑期社会实践进行广宣活动，深入学校和社区，向广大市民宣传保护萤火虫的重要性。

保护环境，人人有责。这个简单的道理很多人都懂，只是，如果仅仅把环保当作一种任务，一种扭曲的责任，会让自己失去很多东西。责任，只是为了在环保的路上坚定信念，但是绝对无法成为实现环保梦想的动力，甚至会变成压力。当梦想成为压力的时候，哪怕最后实现了，享受到的也不再是梦想成真的喜悦，而是一种解脱，一种劳累生活的结束。

放下责任的包袱，并不意味着放弃了环保，而是为了更好地放飞自己的绿色心愿。目前，中国的大学生环保志愿者的创新精神有所欠缺，所做的活动较为模式化，思维受到束缚，有很大的一部分是由于责任的重压。我更愿意把环保当成一种梦想，一种事业，我愿意用我全部的热情投入到这项特殊的事业中去，为环境保护事业尽一份绵薄之力！

（余睿涵 骆书函）



《湖南大学学生暑期下乡开展系列环保调研》

随着暑假的到来，湖南大学“三下乡”暑期实践活动日前正式拉开帷幕。据悉，活动为期6天，该校环境科学与工程学院“泱泱湘水，青情有衡”团队走进湖南省衡阳县，开展了环保调研活动。

“在垃圾焚烧发电厂及污水处理厂的参观活动中，同学们将课程所学与实际工程结合起来，意识到了环境保护势在必行，也领悟到新时代环保人的历史使命和担当。”湖南大学环境科学与工程学院辅导员陈怡冰谈到，这次暑期社会实践活动，同学们深入衡阳县基层，接触社会、了解国情，根据自己的所见所闻、所思所想，结合专业特长调研衡阳当今环保工作现状，提升了实践能力，也增强了责任感和使命感。

据介绍，该团队还走进了湖南省衡阳县环保局与监测站，与环保局各股干部开展环保座谈会，进入实验室协助监测人员实际参与测样。团队也前往衡阳县部分街道开展居民环保意识调查。在问卷调查过程中，同学们充分发挥专业特长，调研的同时向周边居民普及环保知识，运用居民易于接受的方式讲解专业内容，获得了居民们的点赞。

“此次‘三下乡’调研学习活动让实验室中的研究放大化，把平时所学实践化，让科学知识生活化。这样的‘三化’实践才是我们学习的真正意义。”活动结束后团队学生说。

（来源：人民网）

2019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13日开始编辑出版《2019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！

学院 稿件	水利学院	环境学院	农学院	园艺学院	动科学院	兽医学院	生技学院	医学院	商学院	旅烹学院	音乐学院	美术学院	广陵学院	护理学院
省级报道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
国家级报道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
网络报道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
新媒体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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：yzuxcbd19@163.com

QQ 群号：902313147（2019 暑期宣报总群）

扬大团委微信：



联系电话：0514-87973990 传 真：0514-87975181

值班时间：上午：8:30-11:30 下午：14:30-17:30

指导老师：刘斯文 刘 娟

责任编辑：李梦玉

主 编：潘瑛洁

编 辑：陈柯如 许 可 黄晓玲 姜 菲 王宇轩 蒋 雯 范晔希

李奉育 于 靖 潘思瑜 莫 昊 徐香婷 朱 珠 孙宇婕