

文字：徐文平 张静宁 刘蓉蓉
校对：丁洁 徐文平 杨梦凡 刘蓉蓉
图片摄影：程俊杰 刘蓉蓉 张静宁 徐文平
设计：莫存柱

WUHU ECOLOGY CENTER ANNUAL REPORT



芜湖生态中心二零一六年年度报告

地址：安徽省芜湖市弋江区利民路奥韵康城56栋1单元17A03
电话：0553-5973587
邮箱：wec_wuhu@163.com
微博：新浪/腾讯@芜湖生态中心
微信公众平台：wec-wuhu（芜湖生态中心）
网址：www.wuhueco.org
邮编：241002



2016

WUHU ECOLOGY CENTER
ANNUAL REPORT



卷首语

2011年7月我正式加入芜湖生态中心，最心虚的事情是当时别人问“你们做的这些，到底给环境带来了什么样的改变？”一时语塞，不是相关政府职能部门，没有治污设备及技术，项目资金又这么少，每一个工作人员还这么年轻缺少经验的样子……该怎样回答？没有答案，却让我一遍遍质疑自己的工作。

后来，深入到环境污染的第一线，努力去推进每一个问题的解决，力道虽有些不痛不痒，但是这让我在倡导公众为环境保护行动时，有了更多的底气，因为首先我成了行动者。

2013-2014年，芜湖生态中心开始思考并尝试如何让更多的本地人参与进来，于是有了“青

弋行者”计划、青弋江步道体验、河流志愿者网点、公众污染监督员等想法和尝试，虽然这个过程有过失败，但也是在推陈出新。慢慢地开始和本地的公众、政府、企业合作，这让团队有了更多的信心和力量，看到了在成为行动者的路上，有更多的人和我们一起。

2015-2016年，可以惊喜地感受到外界对我们的认可：青弋江河流保护项目的行动，受到省环保厅、同行机构、省电视台的认可和鼓励；在本地开展的公众活动，让更多的本地人了解到我们；在推进垃圾焚烧厂清洁运行上，推动了行业新标准的出台、监督它的执行和落实、得到很多全国性媒体的报道并获得了福特汽车环保奖；在

应对安徽长江段工业污染问题上，同事们锲而不舍的精神，一年推动了几十起污染事件的解决，最直接地改善了我们所处的环境，这就是对于环境带来的改变。

从无全职到现在6名全职的工作团队；从单一协调中国垃圾信息工作网络项目到如今应对长江安徽段工业污染防治项目、推动焚烧厂清洁运行项目和本地公众教育项目；从少数人的声音到多数人的行动……这一路我们似乎走的比较缓慢，但每一步都是坚定踏实的。

当然我们还有很多的不足：团队依然很小、专业性需要不断提高、倡导公众参与的能力不够……所以2017年，我们将继续努力提高工作能

力、聚焦到迫切的环境问题、提升机构的整体发展水平。希望有更多的本地人成为我们的全职、兼职、会员、志愿者、捐赠人……在保护环境的道路上，和我们成为同行者。

我们常在倡导公众参与环保行动的过程说“要看到改变，别无他法，需要每一个你我共同的努力”。所以请期待我们的努力，2017年希望你可以和我们一起，用行动带来改变。

丁洁 芜湖生态中心总干事
2017年2月10日

2016年大事记

- 1月：“建一座青弋江河流图书馆”众筹完成
- 2月：同自然之友合作，向全国政协会议递交两份关于垃圾焚烧厂监管的提案
- 3月：获得阿里巴巴公益基金会对“皖南水环境保护项目”的资助
- 4月：开展芜湖、宣城黑臭水监督行动；举办第二届青弋江河流解说员培训
- 5月：举办青弋江五一生态假期
- 7月：开展第五届青弋行者——印象青弋江调研；
发布《231座生活垃圾焚烧厂信息公开与污染物排放报告》
- 8月：开展皖北农村生活垃圾调研
- 9月：99公益日“促进焚烧厂清洁运行”项目众筹
- 10月：举办第一届青弋江论坛
- 11月：“推动焚烧厂清洁运行项目”获福特汽车环保奖自然环境保护先锋奖三等奖
- 12月：荣获芜湖市3A级社会组织称号

目录

- 01 / 大事记
- 03 / 改善长江安徽段工业环境
- 06 / 推动垃圾焚烧厂清洁运行
- 09 / 开展青弋江河流保护
- 13 / 提升本地公众环境意识
- 14 / 获奖记录
- 15 / 会员及志愿者评价
- 16 / 团队介绍
- 19 / 财务报告
- 20 / 致谢
- 23 / 机构介绍

改善长江安徽段工业环境

随着长江经济带的发展，安徽长江沿岸各城市涌现出大量工业集中区，对长江安徽段的环境带来极大的安全隐患。2016年，芜湖生态中心污染防治项目全面关注到长江安徽段全线工业环境状况，采用实地调研、污染举报、信息公开等方式对安徽南部六座城市进行污染监督，形成适合本地、有效的民间污染监督模式，在推动本地污染解决方面有较大突破。

一、长江安徽段工业环境调研



2016年，芜湖生态中心共对安徽南部六座城市（安庆、池州、铜陵、芜湖、马鞍山、宣城）进行了25次工业环境调研，发现污染约150次。向各级环保部门举报污染150次，推动约80次污染问题的有效解决。

- 2016年，增加了马鞍山、宣城两座城市的监督领域，目前共计对六座城市的环境污染开展监督工作。同时调研远离市区的工业区，例如，调研中发现安庆市望江县经济开发区、池州市东至县经济开发区、池州市青阳县新河镇工业园区、芜湖市繁昌轻纺工业园、马鞍山市和县安徽精细化工基地、宣城市广德县等，这些区域的工业环境行为均有很大的提升空间。
- 2016年3-5月，针对长江安徽段沿线五座城市（安庆、池州、铜陵、芜湖、马鞍山）进行工业污染调研，结合调研结果，尝试以不同的方式与各市环保局沟通，并建立了有效稳定的沟通机制。

- 2016年12月，长江安徽段处于枯水期，组织开展对六座城市的工业环境调研工作，共发现40余起污染。其中向江河排污现象尤为严重，不少排污口位置低于长江正常水位，甚至有些排污口在长江水位最低时仍未露出水面，这样的排污口在丰水期排污更难以察觉，不利于公众监督。

二、本地黑臭水体监督



城市黑臭水体不仅给公众带来极差的感官体验，也直接影响城市居民的生产生活。2016年初，住建部和环保部联合推出了全国城市黑臭水体整治信息发布平台，黑臭水体现状被社会各界关注，整治工作也陆续在各地开展。

2016年4月，芜湖生态中心与芜湖、宣城8家高校社团合作，对两市黑臭水体总计调研210次，其中确定为黑臭水体并有效监督举报的数量为192次：芜湖地区172次，宣城地区20次。涉及黑臭水体总数为52条（调研有重复部分），芜湖地区48条，宣城地区4条。在黑臭水体行动监管的过程中发现：

■ 黑臭水的主要来源为生活污染和工业污染

生活污染：污水收集管道没有覆盖完全，部分地区生活污水直排自然水体；居民对自家污水管道了解不多，误将部分生活污水通过雨水管道排出，导致附近河流污染……

工业污染：两市的工业园内均有多条水沟，接收园区雨水时，一些园区内企业的污染物一同冲刷流入，当然，也存在企业偷排污的行为。

■ 黑臭河周边存在大量排污口

调研结果显示，黑臭河周边排污口数量不在少数，排污行为长期存在，但是没有任何标识，无法判断排污口类型，给公众监督排污行为增加难度。

■ 城市河流岸堤固化严重，极大降低了水体的自净能力

城区内河流基本存在岸堤固化的现象，自然生态被完全破坏，在承受污染的同时，自身又缺乏自净能力，导致黑臭河污染现象越来越严重。

推动垃圾焚烧厂清洁运行

■ 黑臭水整治工作缺乏源头控制和后期管理

调研中发现一些黑臭河经过整改，污染状况会有很大改善，但经过一段时间后，又会恢复黑臭。分析其原因多是后期再次污染导致，污染整改缺乏源头治理和后期管理。

生活垃圾焚烧厂对人体和环境来讲都是不可忽视的污染源，同时全国生活垃圾焚烧厂还存在着增长迅速和监管不足等问题。因此，芜湖生态中心希望通过推动垃圾焚烧厂信息公开和创建民间公众监督的力量，从而达到持续推动垃圾焚烧厂达标运行的目标。



一、推动新标准的执行

《生活垃圾焚烧污染控制标准》(GB18485-2014)在2016年1月1日全面实施，针对垃圾焚烧厂的信息公开和在线数据达标情况，芜湖生态中心在2016年开展了三次核查工作。三次核查结果可以明显看到纳入在线监测的垃圾焚烧厂信息公开基本趋于完善，但数据达标情况仍有待进步。同时2016年进行了20余次超标举报，实际推动7座焚烧厂在线监测数据达标。

三、安徽省重点排污单位名录公开推动

近两年实施的《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国大气污染防治法》以及《企业事业单位环境信息公开办法》，对设区以上的市级环保部门提出制订并公开重点排污单位名录的要求，并对重点排污单位如实公布环境信息做出了规范及安排。

2016年，芜湖生态中心和公众环境研究中心(IPE)联合推动安徽省各市重点排污单位名录的公开，在此基础上推动各市依照相关法律法规公开信息。

- 2016年7月，向安徽省16个地市环保局提交了关于各市重点排污单位名录信息公开的申请。
- 2016年9月，联合IPE向7个未公布市重点排污单位名录的地市环保局提交了履职申请书。分别是：滁州、阜阳、淮北、马鞍山、黄山、宣城、宿州。
- 2016年11月，联合IPE向安徽省环保厅提交了有关安徽省16地市重点排污单位名录公开情况的信，将相关问题反映给了环保厅，建议环保厅能够下达明确的政策文件，督促各城市尽快按照现行的法律、法规要求制作并向公众公开重点排污单位名录及相关信息。
- 截止2016年底，16个地市中铜陵、黄山、蚌埠、淮南、六安五个市已按照法律要求公布了2016点重点排污单位名录；亳州、合肥两市15年发布的重点排污单位名录现行有效；芜湖、宣城、阜阳、宿州暂缓发布中；马鞍山、滁州、安庆、池州、淮北未公布重点排污单位名录。

■ 2016年1月，针对垃圾焚烧厂在线监测情况进行观察分析，核查了1月1日-3日的自动监测数据达标情况。结果发现76座焚烧厂，三成无数据，两成超标，核查结果被南方周末专题报道并有多家媒体进行转载。

■ 2016年5月，针对垃圾焚烧厂纳入国控名单情况、在线监测情况进行了全面分析。发现全国已运行垃圾焚烧厂达到230余座，有在线监测信息的仅有105座，2016年第一季度31座焚烧厂累计超标达到4682次，分析结果形成《231座生活垃圾焚烧厂信息公开和污染物排放报告》，并于7月6日在北京发布。

■ 2016年12月，新标准执行一年之际，统计全国已运行垃圾焚烧厂达到256座，有在线监测信息的仅为99座，12月1日-25日26座焚烧厂存在超标行为，总计达到1119次。

二、推动垃圾焚烧厂信息公开



垃圾焚烧厂体量巨大，同时属于污染物集中处理单位，按照《中华人民共和国大气污染防治法》《企事业单位信息公开管理办法》的规定理应做到全面信息公开，但实际公开情况并不乐观，纳入在线监测的焚烧厂不足全国在运行垃圾焚烧厂总量的一半。信息公开是公众监督的基础，芜湖生态中心将持续开展工作，推动100%垃圾焚烧厂纳入在线监测。

- 2016年2月，同自然之友合作，形成两会提案。由全国政协委员、中国作家协会副主席张抗抗向全国政协十二届四次会议提交，内容为“建议将生活垃圾焚烧厂列为国家重点监控企业和加强焚烧厂监管”。
- 在信息搜集和国控企业信息平台观察的工作中，针对信息公开不完善的现象向环保部门进行约50余次举报和建议。同时寄出90余份信息公开申请，1次行政复议，有效推动焚烧厂信息公开。

三、推动垃圾焚烧飞灰规范化处置

垃圾焚烧厂所产生的飞灰属于危险废弃物，整个产生、处理、运输、处置过程都需要按照危险废弃物处置管理规定来进行管理，但目前实际情况并不乐观，飞灰管理存在乱象。芜湖生态中心期望通过信息公开和实地调研推动整个行业飞灰规范化处置。

- 申请安徽和江苏两省的飞灰处置信息，发现各地环保局对于飞灰管理要求各不相同，从信息申请的结果来看，部分环保局对于属地焚烧厂飞灰处置情况缺乏有效监管。
- 实地调研安徽各地飞灰处置场所，安徽省大部分飞灰是运输到生活垃圾填埋场进行填埋，有个别垃圾焚烧厂存在随意倾倒行为，目前仍处在举报跟进阶段。实际推动淮南西部垃圾焚烧厂的飞灰规范化处置。

四、构建焚烧厂支持团队和平台



焚烧厂是垃圾末端处置最为重要的一环，在国家大力提倡垃圾焚烧的大背景下，民间监督力量更需要团结合作，一起来推动焚烧厂清洁运行。

- 举办垃圾焚烧厂民间监督内部学习会，系统讲授垃圾处理的各种方式，讨论“十三五”垃圾处理规划，学习民间监督的方式方法。
- 生活垃圾焚烧信息平台是垃圾焚烧民间监督重要的数据库和资料来源，2016年开展了信息平台的改版优化，后期平台将继续普及垃圾焚烧相关知识，推广垃圾重复利用的理念。

五、推动皖北农村生活垃圾收运体系完善的尝试



安徽北部农村生活垃圾随意堆积的现象，垃圾收运体系不完善，乡镇不合规处置生活垃圾的情况比比皆是，对土壤和地下水污染很大。皖北大部分区域都是以地下水作为饮用水水源，由此带来的健康隐患较大。

- 2016年3月，在腾讯公益平台发起“还故乡一片净土”众筹活动，共有844人参与，募集善款15730元，感谢每位捐赠者和传播者。
- 2016年7月-9月，招募实习生，3次前往皖北地区开展实地调研，拜访4市8县20镇相关生活垃圾政府管理部门，访谈保洁员、物业公司、村民，了解皖北农村生活垃圾处理环节存在的问题。
- 举办讲座、照片征集等小活动引起公众关注，初步形成皖北生活垃圾处理情况调研报告，计划递交住建厅，进行政策倡导，完善皖北农村生活垃圾处理体系。

开展青弋江河流保护



青弋江是长江在安徽南部最大的支流，全境均在安徽，是本地重要的生产和生活用水来源。芜湖生态中心2012年开始组织“青弋行者”调研；2013年，为探索河流保护模式，建设青弋江河流图书馆，创新推出青弋江步道体验；2015年，开发了青弋江生态假期和青弋江河流解说员培训；2016年10月，在五年调研和公众参与的基础上，举办了青弋江论坛和青弋江百人步道。我们将继续引导本地公众与青弋江建立联系，让更多的人去了解它，保护它。

一、建设青弋江保护交流平台

搭建青弋江线上资料库

芜湖生态中心从2013年开始探索收集河流相关资料，从民间的视角出发，搭建青弋江线上资料库——青弋江河流图书馆（www.qingyijiang.org），向公众全面展现青弋江的相关信息。我们希望提供最全面的青弋江数据库，建设一个可视化的河流信息图书馆。



举办青弋江论坛

2016年10月，开展了第一届青弋江论坛，邀请政府、企业、对青弋江感兴趣的公众参加交流，分享了近5年的青弋江保护工作，倡导更多公众参与到青弋江河流的保护活动。同时在10月15日开展了青弋江百人步道，倡导每年10月为青弋江保护月。

二、青弋行者——因河流而行走



青弋江步道体验

青弋江步道指适合于一天徒步行走、观赏青弋江沿江风景、观察沿岸自然变化、了解青弋江水文状况及相关人文故事的一条路线。通过在青弋江沿岸的导赏，引导公众了解和关注青弋江的自然环境，人文现状，唤醒更多的人对河流的关注，并且身体力行于河流的健康做出行动。

2016年，共开展10次青弋江步道体验活动，直接受众超过300人次，开辟了荆山段至入江口的新步道路线，加上已有的双摆渡至西河古镇段、罗保至红杨老街、陶辛至方村段、芜湖老城至入江口段，共5条步道路线。



■ 青弋江生态假期

在青弋江源头生态环境较好、历史文化底蕴深厚的区域段，结合生态旅游的方式，通过生态导赏、自然体验的方式，引导公众了解当地自然环境、野生动植物、历史文化以及环境危机等，倡导可持续、生态环保的户外旅行及生活方式，拉近人与自然的距离。

2016年，“五一”和“十一”期间，共举办了两次青弋江生态假期，共33人参加。在美丽的青弋江源头，每个参与者都在深度体验中获得释放和成长。

■ 青弋江河流解说员培训



为进一步寻找并汇集青弋江保护的本土力量，开展了第二届青弋江河流解说员培训，为期2个月，学员共13人。最终培养出4名核心的青弋江河流解说员，并将于2017年正式参与青弋江步道体验解说，目前青弋江河流解说员团队有7名讲解员。

青弋江河流解说员团队

易思思：在校大学生，主要负责步道线路的植物讲解和体验活动开展；
胡富春：生态环境保护者，主要负责步道体验活动开展及团队活动引导；
张官南：生态环境保护者，主要负责步道线路的植物讲解；
梅本林：生态环境保护者，主要负责步道体验活动开展及团队活动引导；
丁悦悦：环境保护工作者，主要负责步道线路的植物讲解；
刘蓉蓉：芜湖生态中心全职，整体负责步道体验活动开展及植物讲解；
程俊杰：芜湖生态中心全职，整体负责步道体验活动开展及团队活动引导；

■ “青弋行者——印象青弋江”主题调研

青弋行者暑期调研活动主要是通过本地青年人的参与，了解并获取青弋江相关历史、文化、环境资料，同时培养一批年轻的青弋江守护者。

2016年7月16日—30日：第五届青弋行者开展了以“印象青弋江”为主题的调研。13名青弋行者，通过访谈与青弋江有连接的人，了解青弋江自然、人文环境的变迁，以文字、照片的形式，记录青弋江有关的人或故事，并首次尝试以影像的方式记录调研的内容，最后整理编制出《2016年青弋行者行动报告——印象青弋江》，制作了第一部记录青弋江现状的短片。

9月24日—10月28日：青弋行者分别在芜湖、宣城五所高校展开了5次宣讲会，直接受众400余人，通过宣讲会将暑期调研的成果分享给更多的公众，期望能引导更多人关注青弋江，关注青弋江两岸的环境。



提升本地公众环境意识

芜湖生态中心在推动解决本地的环境污染问题之外，也希望通过引导本地公众的环境保护意识的提升，从前端减少污染的产生，营造环境保护的氛围，培育更多的环保行动者，推广更永续的生活方式。



一、社区/学校公众活动

2016年，尝试在本地社区开展相关的工作，5月起，在鸠江区管山社区及小学开展垃圾分类、水资源保护为主题的活动，拜访了金湾社区、鸠兹社区、奥园社区等8家社区，建立了合作的基础。计划在2017年开发两套课程，在社区或学校举办8场活动。



二、探访水源地

2016年，针对芜湖本地饮用水源地的保护，组织“探访水源地”活动，引导公众关注、了解饮用水安全问题。6月起，开发1条路线，组织4次活动，共带领80名本地公众探访自来水取水口，观察水源地环境、检测水质状况，了解其与生活的关系，提高安全和环保意识。



三、夜观自然小组

2016年10月，成立夜观兴趣小组，在神山公园和安徽工程大学开展系列夜观活动。通过观察夜间生物，体验黑暗自然，并以有趣的方式传递自然科学知识，增进对本土动植物的了解，与身边的自然环境建立更深的联结和情感。



四、谈天说地分享会

2016年，为了培养芜湖公共分享的氛围和传播环保理念，芜湖生态中心搭建“谈天说地分享会”系列环境科普沙龙平台，开展了4次沙龙分享。

获奖记录

2016年11月，芜湖生态中心“推动焚烧厂清洁运行”项目获得福特汽车环保奖先锋三等奖。项目的评语是“推动焚烧厂清洁运行”项目通过推动污染排放信息公开，发布行业研究报告，建立中国第一个民间垃圾焚烧环境信息数据库，维护公众的知情权与监督权，推动政策落实。

2016年12月，芜湖生态中心注册为芜湖市生态环境保护志愿者协会三周年，协会参与芜湖市社会组织评估工作，获得了芜湖市民政局评估并颁发的中国社会组织评估登记3A级称号。

2016年12月，芜湖生态中心发布《231座生活垃圾焚烧厂信息公开与污染物排放报告》工作成功入选由中华环保联合会发起，各地的环保NGO投票选出的2016年中国环保民间组织十件大事，并在2016中华环保民间组织可持续发展年会上正式公布。

会员及志愿者评价

不平凡的2016年过去了，藉此首先感谢芜湖生态中心一年来对环境保护尤其是对青弋江生态环境保护所付出的辛勤努力！其次祝贺所取得的丰硕成果！正是 <一年辛苦不寻常，汗水融澄青弋江。环保传承风景美，芜湖生态德功双！>

徐余泾——安徽省作家协会会员、中华诗词学会会员、泾县诗词学会秘书长

2016年有幸认识了芜湖生态中心，有了对自然新的认识，也开始觉得个人也可以为环保做点事。希望芜湖生态中心扩大宣传，有更大影响力，让更多公众参与进来。

张官南——青弋江河流解说员

芜湖生态中心做的活动，给人舒服的感觉，没有以前所想像的环保工作者的高大上，真正接触下来是一种真实的感觉。在芜湖生态中心感觉学到很多，但其实我印象最深的是那句“纯公益是做不久的”，公益活动需要的不只是环保组织的作用，更需要公众支持。

石头——2016年青弋行者

芜湖生态中心这个小而强大的团队在2016年给我们带来了很多惊喜，步道、生态假期、环保分享等越办越好。希望可以一直坚持下去，同时希望能有更多的线上互动方式及关于面对雾霾及家用水净化等更接地气的小贴士推广。

陈志——芜湖生态中心会员

芜湖生态中心面对公众举办的活动都挺贴近大家的生活的，各个方面想法都比较周到，能让大家感受到芜湖生态中心的努力，我也看到有人因参加了一次步道而有很多的改变，可见这些活动还是非常有意义的。

柠檬——2016年青弋行者

2016年年初开始接触芜湖生态中心，也是这一年开始了解自己学习生活四年的土地。这一年自己从对皖南地区的懵懂再到了解也渐渐爱上了这片土地。这片土地更需要更多的人去了解去关注去热爱他，这片土地需要你我乃至更多的人去呵护去守护。

易思思——芜湖生态中心会员

团队介绍

理事会：

温 波 美国国家地理学会全球探索基金科学委员会委员

张惠颖 中国环境纸张网络协调人

赵 中 甘肃省绿驼铃环境发展中心发起人

周理想 皖南医学院第一附属医院主管药师

周 翔 安徽绿满江淮环境咨询中心总干事

执行团队：



丁洁 安徽滁州人

大学期间接触公益，2011年7月加入芜湖生态中心，目前为芜湖生态中心总干事，全面负责机构的运转和项目的落实及监管。



徐文平 安徽枞阳人

大学期间成为芜湖生态中心的核心志愿者，2014年3月加入芜湖生态中心实习，7月成为全职员工，现主要负责安徽南部工业污染防治项目。



张静宁 安徽芜湖人

2012年大学毕业后从事两年多工业污染防治工作，2015年6月成为全职工人，目前主要负责垃圾焚烧厂清洁运行项目。

**程俊杰 安徽旌德人**

2015年4月进入芜湖生态中心实习，7月成为全职员工。目前主要负责机构传播工作，参与本地公众教育项目及青弋江河流保护项目。

**刘蓉蓉 安徽芜湖人**

2013年起，参加芜湖生态中心各项活动，2015年成为青弋江河流解说员，12月加入芜湖生态中心，目前主要负责本地公众教育项目和青弋江河流保护项目。

**杨梦凡 安徽当涂人**

2016年加入芜湖生态中心，目前作为污染防治项目助理，协助长江安徽段工业污染防治项目及垃圾焚烧厂清洁运行项目工作的开展。

顾问组：

**田 倩 贵州贵阳人**

2010年加入芜湖生态中心，负责项目开发、管理，以及运营管理，2012年7月加入自然之友，负责固体废弃物组工作。现兼任芜湖生态中心项目顾问。

**唐义国 安徽枞阳人**

2008年时就作为志愿者参与到芜湖生态中心的前期建设工作中，后一直以志愿者的身份协助机构工作，2012年起成为芜湖生态中心本地发展顾问。

**岳彩绚 安徽宿州人**

2011年7月加入芜湖生态中心，现为中国零废弃联盟副秘书长，兼任芜湖生态中心零废弃项目顾问。

实习生：

**余青青 安徽安庆人**

安徽工程大学给排水科学与工程专业大四学生。2015年成为皖南青年环境行动网络负责人，参与两期成蹊计划青新伙伴培训营。2015年10月正式成为芜湖生态中心的实习生。

**余状状 安徽枞阳人**

皖南医学院制药工程专业大三学生，2014年加入皖南青年环境行动网络，多次参与组织皖青自然体验营。2016年成为芜湖生态中心黑臭水体监督行动实习生。

**叶杰杰 湖北黄冈人**

安徽工程大学信息管理与信息系统专业大三学生。参加芜湖生态中心第四届及第五届青弋行者。2016年3月成为芜湖生态中心青弋江项目实习生。

**徐 健 安徽淮南人**

河海大学环境科学与工程专业研究生，2013年暑期参加第二届青弋行者，2013年10月加入皖南青年环境行动网络。2016年12月正式成为芜湖生态中心实习生。

**江文亭 安徽宿松人**

安徽师范大学环境工程专业研究生。2013年成为皖南青年环境行动网络志愿者，并参与皖青体验营的筹划工作。2016年6月成为芜湖生态中心实习生。

2016年收入（部分资金涵盖2017年度）

会员费+活动收费 (178人次)	47732.01元
基金会筹款收入	649701.80元
腾讯公益众筹 (4245位捐赠人)	54979.99元
芜湖市民政创投项目	50000.00元

**总计：
802413.80元**

2016年支出（2016.1.1–2016.12.31）

项目款支出	386377.92元
人员支出 (6个全职+3个兼职)	303123.05元

**总计：
689500.97元**

致谢 — (排名不分先后)

合作伙伴

阿拉善SEE基金会
阿里巴巴公益基金会
中国零废弃联盟
自然之友公益基金会
美国国家地理空气与水保护基金
Marisla Foundation
全球垃圾焚烧可替代联盟
太平洋环境组织
合一绿学院

政府

芜湖市环保局
芜湖市民政局
芜湖市共青团
安徽省环保厅
池州市环保局
安庆市环保局
铜陵市环保局
宣城市环保局
马鞍山市环保局
芜湖县环保局
繁昌县环保局
芜湖县美好乡村办公室
池州东至县环保局

媒体

安徽青年报
安徽商报
大江晚报
芜湖热线
芜湖能豆子
安徽新华社
芜湖日报
芜湖市广播电视台
新安晚报
安徽广播电视台
安徽经济生活频道

企业

千寻文化传播有效公司
芜湖世茂希尔顿逸林酒店
芜湖市小蜗牛户外运动服务有限公司
百花深处新概念茶馆
志野慢坊
上古工坊
安徽弋江源茶业有限公司
蜗蜗自然学堂
安徽璟盛环保科技有限公司

NGO伙伴

安徽绿满江淮环境咨询中心
 安徽益和公益服务中心
 阿拉善SEE安徽项目中心
 合肥市善水环境保护发展中心
 全球绿色资助基金会
 自然之友
 公众环境研究中心
 福建省正荣公益基金会
 甘肃省绿驼铃环境发展中心
 绿色大学生论坛
 绿石环境行动网络
 鸟兽虫木自然保育会
 上海爱芬环保科技咨询服务中心
 上海仁渡海洋公益发展中心
 皖南青年环境行动网络
 芜湖市爱邻社会工作服务中心
 宜居广州生态环境保护中心
 郑州环境维护协会（绿中原）
 重庆两江志愿服务发展中心

高校社团

安徽师范大学赭山校区生命科学协会
 安徽师范大学学生科院志愿者服务队
 安徽师范大学南校区环境与健康协会
 安徽师范大学南校区生命科学协会
 皖南医学院青年志愿者协会
 安徽工程大学环境保护志愿者协会
 安徽中医院高专环境保护协会
 合肥工业大学宣城校区绿色生活环保协会

个人

2016青弋行者 (程静 方亚玲 黄胜坤 李洋 刘力文 吕金亭 倪璐瑶 杨庆雯 易思思 叶杰杰)

白孝智	胡富春	梅本林	姚春生
陈兴中	霍伟亚	宁佐梅	雍容
陈志	江徐芳	商丛飞	虞磊
蔡昌凤	蒋倩	陶凯	袁玉琴
丁文章	姜姗好	王金梅	俞宝娟
丁慧	李春华	王晶晶	张缘
丁悦悦	李有春	王士龙	张伯驹
杜继文	李恩泽	王凡	张方
戴新彪	李尊委	王喆	张敏
董楠楠	李小敏	王敏	张伟
杜磊	刘春蕾	吴昊亮	张学勤
邓萍	刘松	吴思	张官南
费晓静	刘卫国	吴勇	张卫
冯永锋	刘贞汉	吴光跃	张刚
高瑞睿	罗建明	吴辰光	赵小明
高志强	罗东霞	谢婷婷	赵章元
桂建芽	梁勇	邢莹	郑红
郝佳佳	马军	徐建平	周鹏
何小红	马天南	徐守国	周声权
候小保	麦可婷	徐余泾	朱腾
胡家亮	莫存柱	严琥	朱星龙
胡文珏	满进龙	杨佳敏	朱玛利
胡京燕	毛达	杨晓燕	宋超



微信公众号

芜湖生态中心成立于2008年，是一个扎根于皖南地区的草根环保组织，致力于通过提高公众参与环境保护意识，促进安徽南部环境问题的解决及全国垃圾焚烧厂的清洁运行为使命。并于2013年在芜湖市民政局注册为社会团体，注册名为芜湖市生态环境保护志愿者协会。

机构目前以开展污染防治工作为主，主要是长江安徽段工业污染防治、推动全国垃圾焚烧厂信息公开及清洁运行；同时在本地开展提升公众环境意识的工作，其中依托青弋江的保护开展的公众参与工作已经成为本地人熟知的公益行动品牌；另外针对本地社区、一般公众及高校青年，开展公众教育的工作。希望推动公众参与环境保护的行动力，最终促进环境问题的解决。

同时芜湖生态中心期待更多的公众参与并支持我们的工作，尤其是皖南地区的本地公众，成为我们的志愿者或是会员。



支持我们

一、成为会员

普通会员费用：100元/年，申请会员请联系0553-5973587，详细咨询。

二、成为志愿者

如果你对我们的工作感兴趣，想成为志愿者，欢迎添加QQ群芜湖生态中心（253557302）或者关注我们的微信公号（wec-wuhu），共同交流，相信在这里会找到你兴趣和可以志愿服务的活动。我们特别需要在摄影、财务、传播上有经验的志愿者，欢迎您的加入。

三、成为捐赠者

如果您认同我们目前的工作，并愿意支持我们的工作，欢迎成为我们的捐赠人，捐赠额度不限。捐赠方式：支付宝账号：wec_wuhu@163.com，并留言：姓名+捐赠留言+手机号，我们可以邮寄捐赠收据。