



# 梁子湖畔我拍到了银河

今日故事

李白诗中描写的“手可摘星辰”，星辰到底长什么样子？8月3日，我在梁子湖畔跟宇宙来了一场邂逅，遥望“诗仙”李白的浪漫。

我平常喜欢在武汉的街头拍人文、风光，星空也是我一直喜欢的题材。一般来说，拍摄星空需要很好的天气，要是能碰上优良的空气质量、云量少、城市光污染小以及月亮不那么强的情况，就最好不过了。

为了这次拍摄，我前期利用天气类软件持续关注天气情况，发现3日晚上的天气好，适合拍摄星空，再根据网上的攻略，选择了位于江夏的梁子湖李木匠湾作为拍摄星空的地点。

3日晚上11时多，我和朋友一行3人抵达梁子湖李木匠湾。当天去看星空的人不少，我们便耐心寻找机位，终于让我们找到了一个没有树木遮挡、不受灯光影响的地方，在合适的位置架好三脚架，安装好相机，随后调整拍摄参数。我将曝光时间设置在15—20秒，ISO800—3200左右，采用1—2秒间隔拍摄模式拍摄。

浓浓的夜色中，四处一片寂静，时间仿佛静止了，只剩下我们和满天繁星。等到4日凌晨1时30分左右，见时机成熟，我们便开始拍摄，一直拍到第二天早上5时多，其间一直与快门的轻响声相伴。这期间，我们见证了星空的变幻，也记录下太阳慢慢升起时刻。最终，我总共拍摄了800余张照片，特别是在凌晨2时到4时左右，连续拍摄了428张照片。

4日下午，我开始选片，进行后期处理。经过调色、降噪等一系列步骤，直到6日晚上我终于完成了我的作品，还通过后期制作合成了一段星空延时视频。当银河、流星、星轨、日出在我眼前缓缓流淌时，只觉得那一晚的等待太值得了。随后，我迫不及待将作品发到网上，不少网友为我点赞，“仿佛身临其境”“‘手可摘星辰’的描述具象化了”“仰望星空，看星河璀璨，好浪漫”……

感谢武汉的天气和环境为我们提供了更多仰望星空的机会。而我，也将继续在这片天空下拍摄星空，感受宇宙的浩瀚与奇妙。

——大武汉客户端网友@皮皮峰



今日美图

## 奔跑的女孩

女孩奔跑在水池里，活力满满，快乐一“夏”。

——大武汉客户端网友@李玉汉 摄于万科城市花园

今日美文

## 知音魅力

当夜幕降临，华灯初上，“知音号”缓缓穿梭于两江四岸之间。游客登上甲板，戏剧的帷幕悄然拉开，体验着角色的喜怒哀乐，让人在不知不觉中成为故事的一部分，沉浸式感受戏剧的魅力。而“知音号”带着独特的风情，引领着游客领略武汉迷人的魅力。

——大武汉客户端网友@多多dd



今日热评

武汉的幸福食堂地图太好了，可以在小程序上查询，并直达不同的食堂点位，饭菜便宜好吃、干净卫生，方便了许多人。希望这样的食堂越来越多！

——大武汉客户端网友@小王 点评《跟着这张宝藏地图，武汉人“干饭”有了新思路》（整理：戴容）

# 波士顿龙虾快速卸货 运往夏威夷的电子产品急速装机 花湖机场出入境货运昼夜不停

长江日报讯(记者刘海峰 通讯员邓响)8月8日上午11时，在鄂州花湖机场国际公共货站出港港区，数十名叉车司机、组板工人正加紧将一批电商产品和电子产品搬运装箱，几小时后，这些货物将发往美国夏威夷、芝加哥等地。尽管有多部吊扇同时运转，高温炙烤下整个港区仍超35℃，工人们身上均被汗水浸透。

“板箱空间要合理利用，不要超重，要确保按时装机。”在准备发往夏威夷的一个航空板箱前，湖北机场航空物流公司鄂州子公司货运分队队长高振一边查看货物的装箱情况，一边叮嘱组板工人。1991年出生的高振，皮肤黝黑，说话不紧不慢，脸上常挂着微笑，工人们也很乐意与他交流。

今年1月，高振主动请缨，从武汉来到鄂州，半年来深度参与了花湖机场国际公共货站指定监管场地的运营筹备过程。从梳理保障流程、制定保障方案、制订相关制度到调拨设备设施，从场所建设的尾声到海关查验中心的申报准备，他的身影始终忙碌在最前线。

作为现场运行协调的分队长，高振不仅要指挥手下的19名货管员，还要组织约200名组板和叉车工人，同时与海关、航司、货代等多方驻场单位紧密配合，织就一张高效运转的保障网络。

6月18日，花湖机场国际公共货站通过行业验收，业务量也迎来了快速增长。尤其在进入7月以后，随着国际航线的不断拓展，特别是波音747等大型机型的加入，货站工作量急剧攀升，日航班量高达18架次。长江日报记者在现场看到，依托花湖机场越来越密集的“空中出海口”，来自上海的特斯拉配件也通过花湖机场运往夏威夷。

“今天凌晨就先后到港美国的波士顿龙虾、印度的青蟹、孟加拉国的鳊鱼，一次都是几十吨的量。国内的电商产品、电子产品等，也大量出口美国、东南亚。”高振说，货站现在根据航班时刻制定了倒排计划表，每一架航班起降之前都有倒推的工作排期，确保工作完成。从组板、打板、称重到装机，必须全程监督不放松，确保货站在高压之下依然能够高效、有序地运行。

上午11时30分，从出港港区出来后，高振来不及休息，又顶着40℃高温来到进港港区，此时一批普货正在装车。高振来到装车区，紧盯装车流程，还不忘叮嘱叉车工人注意防暑降温。“天气炎热，忙完这一车赶紧到里面喝水休息。”

来花湖机场国际公共货站前，高振是湖北机场集团航空物流有限公司货站经营部国际业务室货运分队队长，那时候几乎每天都可以和武汉的家人孩子碰面。现如今，他孤身一人租住在花湖机场10公里外的燕矶镇，有时候一个月难得回家。不过，高振始终无怨无悔。“这个决定家人十分支持，我的心也在机场扎了根。”



高振(左)与同事一起核对一批发往美国的货物清单。

长江日报记者 刘海峰 摄

## 气温居高不下，为何没那么闷热了？

# 湿度下降拉低市民体感温度

长江日报讯(记者刘海峰 通讯员陈声超)9日，武汉市气象台连续三日发布高温红色预警，全市大部分地区气温高达39℃~40℃，局部地区达41℃以上。市气象部门预计，6—10日，受副热带高压控制，我市将维持晴热高温天气；11—13日受高空波动和中低层切变共同影响，我市将有降水过程，高温略有缓和，日最高气温从39℃~41℃降至35℃~37℃。

据武汉市气象台专家介绍，近期武汉市持续高温晴热天气，就是副热带高压的“杰作”。副高的内部盛行下沉气流，空气强烈增温，而因为气压梯度小，

风力也甚微弱。这种状态下，太阳辐射可以更多地到达地面，使得地面和近地面大气获得更多的热量，大气温度明显攀升，因而在副高控制的地区，往往以晴朗少云的高温天气为主。如果副高非常强盛，则该地区就会出现干旱等灾害。

有网友反映，尽管最近几天气温持续达到40℃左右，但体感上却没有之前36℃、37℃时难受。专家分析称，尽管近期持续高温天气，但空气湿度却有变化，此前空气湿度高达55%~95%，这几天有所降低。不同气象条件下，人体对相同气温感受是不同的，当气温30℃、湿度

70%时，体感温度会达到33℃；而当气温33℃、湿度70%时，体感温度会达到40℃。以武汉市为例，武汉水域面积较大，水的比热容高，白天吸收热量，夜间缓慢散热，抬高气温，加上热岛效应，导致湿度越高，人体感受到的温度就更高。

未来三天具体天气预报如下：  
8月10日：多云，局地有阵雨或雷阵雨，偏南风2到3级，气温29℃~38℃；  
8月11日：多云，偏南风2到3级，气温28℃~38℃；  
8月12日：多云，偏北风2到3级，气温27℃~38℃。

■长江日报记者蔡欣星 实习生朱恩举

“黄颡水花腹水病，嗜水单胞是病因。爱德华氏菌也侵，氨氮硝酸盐是诱因。”在农民郭利群随身携带的本子里，这首防治黄颡鱼大肚子的诗歌被她抄录其中。这首诗歌的后半部分还给出了鱼病处置方法。

诗歌作者孟小林，退休前是武汉大学生命科学院病毒学国家重点实验室的教授、博导。今年68岁的他，另一个身份是湖北肽洋红生物工程公司创始人。自2013年以来，他陆续创作了超过300首诗歌。每一首诗歌的创作背后，都对农民遇到过的养殖问题。

## 乡民们都说，教授养鱼法子真好

宜昌枝江市百里洲镇新闸村农民郭利群想不到，没有任何养殖经验的她一个人也能把13亩鱼塘管理好。

47岁的郭利群在当地村卫生所工作，每天打理鱼塘的时间只有一早一晚。3年前，她把闲置的鱼塘盘活，开始养殖黄颡鱼，希望能增加家里的收入。

“我听周围的乡亲们说起过孟教授，说他养鱼的法子好。”郭利群没养过鱼，辗转联系上孟教授后，对方根据她的实际情况出了一套养殖方案。

近日，长江日报记者在这套方案上看到，整个养殖周期内，每天使用何种产品，规格、每亩用量都详细标注。

郭利群手中还有一本孟小林送给她的《水产养殖技术歌诀与趣味知识集》，在其中的水产病害防控章节中，有10首诗歌针对的是黄颡鱼鱼病的防治。

郭利群说，3年来，黄颡鱼的产量逐年提升，几乎没出现过死鱼现象，平时有任何养殖上的问题，孟教授是有问必答。在孟小林的手里，像郭利群这样的养殖户有数千人。

## 一条鱼没死，教授的方子真灵

2000年之前，孟小林学术上的主攻方向是昆虫病毒理论与应用基础研究及基因工程药物研究。后来，他将自己在病毒学领域的多年积累应用于水产抗病、防病，这源于一次考察。

那是一次在一沿海地区考察，孟小林了解到当地暴发了南美白对虾白斑综合征病毒，造成白对虾大面积死亡。他由此开始研究水产抗病、防病的问题。

“养殖户很不容易，渔业不能进商险(商业保险)，一次鱼虾的疫病就可能让他们血本无归。”孟小林的办公室里，常年放着外出要戴的草帽和渔夫帽。

孟小林后来为公司选址时，选择企业落户鄂州，那里不仅水产资源丰富，离农民也更近。

他每一首诗歌的创作背后，都对农民曾遇到过的养殖问题。

蒲团乡(隶属于鄂州市华容区)的一位农民，想在8月把鱼塘里的鱼捞点卖掉，以便开学时给孩子交学费。但高温天，一旦起网，鱼塘里剩下的鱼很容易死亡，造成损失。

孟小林让这位农民尝试了一套“组合拳”——打鱼之前，使用抗应激和增氧颗粒制剂，以减少鱼的应激反应并增加水中的含氧量；打鱼之后，使用清水剂和消毒剂。

照着这个方法，存鱼一条未死。农民感激地对孟小林说：“以往打鱼都会死鱼，这次一条未死，你的方子真灵。”

孟小林把这次的经验总结为《零星打鱼不死鱼》：“拉网之前康有维，合网之时氧氧氧。拉网之后立水净，刮伤消毒菌必清。拉网一套组合拳，零星打鱼鱼不死。渔民兑临时急，孩童有了报名钱。”

## 活用“土话”，让农民听得懂

除了田间地头和实验室两头跑，孟小林还常出现在各个乡镇的水产培训课上。每次授课，他的课件内容就是自己写的诗歌，农户都听得懂。

起初，孟小林参加并听过其他水产技术推广人员为养殖户开设的培训课，听后，总感觉效果不怎么好。他说，农民在台下讲话的声音，“比教员还大哩”。

孟小林想到了诗歌。从2013年起，他开始了10多年不间断地创作。

一次培训课，孟小林一改以往的课件风格，将自己写的诗歌投影到屏幕上逐句讲解。此时，台下鸦雀无声，农民不仅听得认真，每出现一首新诗歌，他们还会拿出手机拍照。

诗歌创作并非易事——孟小林要把鱼虾的病因、症状、解决办法等用诗歌的形式押韵浓缩出来。每首诗歌他常常要修改数次，只为既有专业性又有通俗性。他还会主动学习农民的“土话”，以更贴近农民的语言。

一次，孟小林和一位牛蛙养殖户交流时，对方说起“牙签”也犯病。他后来才明白“牙签”指蛙苗。他还意识到，通常的鱼苗有大有小，但“牙签”指的是非常细小的苗。他佩服农民语言的贴切，随即记录下来。

日积月累，这些养殖户口中的“土话”，后来也被孟小林用到了诗歌里。

近日，记者问孟小林，退休之后为何不和家人一起享受天伦，还要如此辛苦？他用一首自己写的诗歌作答：“人过花甲静，笔墨书践行。心思鱼去病，飞信答疑困。通理写大地，池墨泼不尽。君问何以持，渔歌情深深。”

根据硚口区人民政府作出的硚政征[2020]1号房屋征收决定，硚口区宗关枢纽西片A地块旧城区改建项目于2020年8月18日正式启动征收签约工作。签约期限现已届满。下列被征收房屋登记的所有权人(详见附件)已故，现依法享有征收补偿权益的权利人不明。本机关已向相关权利人公告转交了被征收房屋的《分户评估报告》及其他价值评估报告、咨询报告。在此，敦请该房屋的合法权利人务必于本公告见报之日起3日内，持依法享有征收补偿权益的证明材料至宗关街旧城及城中村改造项目指挥部(地址：武汉市硚口区建设大道87号，联系人：李蓓，联系电话：13886031017；尤晓斌，联系电话：13986229680)洽谈房屋征收补偿事宜。逾期未达成征收补偿协议的，将报请硚口区人民政府依照《国有土地上房屋征收与补偿条例》有关规定，按照《硚口区宗关枢纽西片A地块旧城区改建项目房屋征收补偿方案》作出补偿决定，并在房屋征收范围内公告。对补偿决定不服的，可以依法申请行政复议，也可以依法提起行政诉讼。在法定期限内不申请行政复议或者不提起行政诉讼，在补偿决定规定的期限内又不搬迁的，由硚口区人民政府依法申请人民法院强制执行。

武汉市硚口区住房和城乡建设局  
2024年8月10日

敦请协商、签订房屋征收补偿协议的公告

被征收房屋坐落	登记的所有权人姓名身份证号	分户评估报告号、其他价值评估报告号、咨询报告号
硚口区解放大道201号124栋4单元6层1号	姚贤福(已故) 420104*****0838	报告序号A1-8-1-601 鄂博兴(征)字第Z2020004号 报告序号A1-8-1-601-1 鄂博兴(征)字第Z2020004号 报告序号A1-8-1-601 鄂博兴(征)字第Z2020004-G5号 报告序号A1-8-1-601-1 鄂博兴(征)字第Z2020004-G5-1号
硚口区电源村153号102号	龚韵萍(已故) 420104*****0825	报告序号A2-10-102 鄂博兴(征)字第Z2020004号 报告序号A2-10-102-1 鄂博兴(征)字第Z2020004号 报告序号A2-10-102 鄂博兴(征)字第Z2020004-G25号 报告序号A2-10-102 鄂博兴(征)字第Z2020004-G25-1号

遗失声明  
武汉市黄陂区金潭小学于2019年8月20日办理的《事业单位法人证书》副本，统一社会信用代码：12420116MB197611XU，遗失，声明作废。