

武汉一日

今日故事

我拍到东湖凌霄阁悬月美景

7月21日,在东湖吹笛景区,我拍到了绝美的一幕。

我是一名城市风光摄影师,常住武汉,喜欢从不同角度发现这座城市的美。今年5月,我看到朋友拍摄了一组马鞍山森林公园凌霄阁悬月照片,感觉特别美,于是也有了拍摄想法。

悬月不是天象,而是月亮悬挂在某个建筑物上面或者与其重叠形成的一种视觉效果。这需要拍摄者通过专业摄影软件寻找月亮移动的方位,以及和某个建筑物重叠的角度。

一般来说,拍摄悬月的难度比较大。因为月亮的光线微弱,容易被低空云或雾霾遮挡,所以拍摄时以晴朗无云和高能见度天气为佳。每个月的农历十五、农历十六是满月时间,这个时候拍摄悬月,效果最好。

为了完成这次拍摄,我提前通过专业摄影软件模拟出拍摄效果图,计算出机位位置。7月20日、21日分别是农历六月十五、六月十六,我从专业软件和天气预报网站上得知21日万里无云,月亮升起的时间接近晚上8时,最终选择21日拍摄悬月。

21日下午5时许,我和朋友抵达拍摄点。拍摄前,我利用150—600毫米变焦镜头自动对焦对准凌霄阁后,再关闭自动对焦,以免拍摄的时候因为光线过暗出现对焦偏移或者突然对不上焦的情况。随后,我将相机调整为光圈优先模式,准备以一张2至3秒的间隔拍摄。

将近晚8时,东湖之畔一片寂静,一群摄影爱好者等待着神奇的一刻。不一会儿,一轮圆月从凌霄阁左下角露出轮廓,逐渐从山的后方喷薄欲出。我屏住呼吸,紧盯相机屏幕。当月亮升至与凌霄阁重叠时,在场的所有人都发出了欢呼声。此时,天空通透,没有云,月亮的纹理细节十分清晰,我赶紧按下快门。

回家打开电脑,我对一张蓝调时刻的照片和一张月亮刚好与凌霄阁重叠的照片作后期处理,初步得到一张曝光正常且清晰的照片。为了凸显月亮移动的轨迹,我又添加了几张月亮在不同位置升起的照片进行合成,终于得到了心仪的成片。在我的镜头中,月亮与凌霄阁的“结合”是震撼人心的。

我查询得知,下一次满月预计在8月18日前后,期待那天也是适合拍摄的好天气。我会再次前往,也期待更多摄影爱好者发现城市机位、定格武汉美景。

——大武汉客户端网友@Monsoon



网友@Monsoon经后期处理得到的凌霄阁悬月作品。(整理:戴容)

重返供电抢修现场折射武汉电网30年大发展 用电户倍增 空调踏实开

■长江日报记者宋磊 通讯员王欣 姚敏

高温下,洪云波和同事架起木梯,套上安全绳就往线杆上爬,汗水不住地往下流。供电线路出故障,周边一大片都停了电,热得受不了的市民或打着赤膊,或手持蒲扇,焦急地观望、等待。当他完成抢修从高空下来,围观的市民递来矿泉水:“辛苦了,辛苦了。”这组画面被央视《东方时空》栏目记录,片名为《武汉夏天的故事》,时间定格在1995年7月。

时光流逝,城市早已变了模样。7月18日,重回当年的抢修现场,已经退休的洪云波坦言:“当年,我没觉得有多苦,就觉得急。老百姓都等着来电,心急火燎。”

改革开放后 空调渐入武汉寻常百姓家,电网建设尚待赶上

1995年7月14日,武汉气温38℃。

央视镜头扫过的武汉清晨街头还有“竹床阵”,睡在竹床上的人们不停地翻身、摇着蒲扇。他们刚刚熬过暑热难耐的夏夜,又迎来更热的白昼。

“什么时候来电啊?”“这么热的天停电,怎么受得了?”供电大厅内,家中停电的几名市民发着牢骚,情绪激动。一旁的接线室内,电话铃声响个不停,接线员的记录单上,停电报事记录密密麻麻地罗列着。

当日下午1时30分,汉口供电分局(现汉口供电中心)配电三班班长洪云波从值班室领了一沓抢修单。检查设备齐全后,他和同事徐放元等3人钻进抢修车,央视记者随行拍摄记录。

在汉口民族路与大兴路交会处,洪云波等人下了车。焦急的市民一下子围了上来:“为什么停电啊?”“什么时候可以修好呀?”

“今天抢修点多,我们一个个解决。我们互相理解,共同把这个夏天度过去。”洪云波请市民们耐心等待。

4名抢修人员立即分头沿片区3段支线巡查故障点。烈日当头,他们仰首向天,在刺目的阳光中搜寻线缆间的可疑“症状”。变压器上空,线缆如蜘蛛网般纷繁凌乱。

将近1小时后,他们在一处变压器上发现一段导线因负载过高出现熔断。于是,徐放元登上木梯上了线杆,在裸线间连接断线。15分钟后,修复完成,片区恢复供电。转身登上

长江日报讯(记者胡蝶 实习生叶付阳 刘文康 谈宇洋 张文秋)在武汉的森林里,孩子们找到别样的夏日乐趣。暑假里,楚才森林创作夏令营正在分批举行,孩子们走进武汉“后花园”——黄陂区的山林中,与昆虫交朋友,探索一草一木的神奇妙用,其乐无穷。

以大江大湖闻名的武汉,夏季除了亲水之乐,也不乏山林野趣。武汉海拔超过200米的山峰多数在黄陂区。山林中绿荫幽幽、石路蜿蜒,野花绽放、鸟鸣虫吟,还隐藏着“清泉石上流”的诗中风景。

楚才森林创作夏令营营地位于黄陂区长轩岭街道羊角山天成后院。这里层峦叠障、满目青翠,远处的木兰山笼罩在云海里。夏令营老师带着孩子们感受森林风光,呼吸最清爽的空气。孩子们一边沉浸其中,一边七嘴八舌:“我闻到了叶子的气味,真好闻!”“这就是腾云驾雾啊!”“我终于看到了云遮雾绕的真相!”……

森林给了孩子们许多惊喜。他们在观测点听鸟儿唱歌,听蝉和蛐蛐欢叫,看蝴蝶翻飞;在观景点观察花草树木,研究马尾松的独特长相;在山庄捉鱼摸虾,逗鸡鸭猪鹅,动手采茶、烧烤,乐趣多多。

7月10日,读小学三年级的赵紫馨在森林中迎来9岁生日。小伙伴们一起为她唱生日歌,问她想要什么礼物。她受到森林的启发,别出心裁地“想要两只螳螂”。孩子们每人都有一个捕虫夹,一个观察盒,捕捉昆虫后放入盒子,观察昆虫的形态结构,然后放生。在这个过程中,他们树立了保护昆虫、珍爱生

命的意识。 男孩收集竹竿,学着锯木、搭三脚架,像童话故事里讲述的那样搭建一个庇护所。女孩给庇护所盖上芭蕉叶,挂上小饰品,临走时依依不舍地向老师请求:“千万别拆了啊。”每个人胸前挂着一个香包,那是他们在药学专业老师指导下,用在山林中采摘的好几种中草药自制的驱蚊香囊。

走进夏日的森林,孩子们既锻炼了野外生存能力,又体悟了传统文化的价值。

夏令营结束时,每个孩子给爸爸、妈妈写了一封信,讲述自己在愉快的森林之旅中收获了友谊和乐趣,还收获了知识和写作技巧。他们妙语连珠,走在松软的林地上会说“好像泥土在给我按摩”;看到石头上漂亮的斑纹,会赞叹大自然的鬼斧神工;看到小草长在枯木上,特别直观地明白了“坚强”的意义。

8月份,楚才浆板夏训营将开营,孩子们可以到东湖玩浆板,即使不会游泳也能挑战这项水上运动。从林中到水上,武汉的山山水水总能“送给”孩子们一个有成就感的夏天。

右图:夏令营孩子们搭建庇护所。 实习生王莹莹 摄

抢修车离去时,他们的工作服上大片汗迹清晰可见。 那天,直到夜幕降临,完成了手头所有抢修工作的他们才下班返回。当天,他们共完成8处抢修,在户外连续作业近8个小时。

29年后,回忆那一天,洪云波感慨地对长江日报记者说,以前夏天人们祛暑用扇子,后来有了电风扇,改革开放后逐渐出现空调,到了20世纪末、21世纪初,空调渐渐进入家庭。“那时,由于电网建设跟不上,用电负荷一大,停电故障就频频发生。”

徐放元记得,那时一停电,受影响的市民就会一个接一个地打电话报修。可是,故障点靠人寻找,设备条件有限,抢修耗时、耗力。在十万火急的抢修现场,市民住往都是里三层外三层地围观等候。

现在,刘先生家里装了3台空调,天热时全部打开。他说,这些年家里都没有停电跳闸,心里很踏实。

室内一片清凉,室外也发生了翻天覆地的变化。洪云波、徐放元同行在汉口台北路上,在武汉市青少年宫侧门对面的一处变压器下驻足仰望。“以前,我们抢修的变压器上面全是裸线和刀闸,杂乱难看。现在多好,变压器上干净、整齐多了。”洪云波感慨地说。

变压器散热器下是一台金属面板的低压配电箱,除此之外再不见任何暴露在外的供电设施。如今,这样的变压器结构在武汉已是主流标配。

来到汉口交易街,洪云波和同事们当年奋战抢修的架空线已不见踪影,这里建成了吉庆民俗街,曾经在空中错综交

织的线路已被迁改入地。 夏日的吉庆民俗街烟火气十足,游客们拍照留念,逛得不亦乐乎。新来的商户并不清楚过去此地夏日的景象,表示很少担心停电。

30年变迁 人均用电量增十倍,全市电网无虞

夕阳西下,城市的灯火逐渐亮起。没有了停电的困扰,街角巷尾不再有人因闷热难耐而打着赤膊、焦急地等待供电恢复。相反,人们穿着得体,聚集在一起品尝美食、畅谈生活。

在国网武汉供电公司调度大楼里,工作人员调取了一份数据。经过对比,可见武汉用电负荷之变:1995年,全市城乡居民用电户数(电表户数)46.6万个,平均每人每年生活用电量145.8千瓦时,平均每户每年生活用电量527.2千瓦时;2023年,全市城乡居民用电户数(电表户数)625万个,平均每人每年生活用电量1390.80千瓦时,平均每户每年生活用电量3057.16千瓦时。

用电户数和用电量呈几何级数增长,但与之对应的是近年来全市供电情况基本平稳。

“电网建设与负荷增长如同赛跑,武汉唯有快步向前。”国网武汉供电公司一位相关负责人说,1995年,武汉市内变电站只有99座,随着洗衣机、空调等电器的普及,供电不稳定现象时有发生;如今,市内变电站已达277座,仅汉口片区的10千伏变压器就由1995年的300多台增至现在的8000台以上。

在汉口供电中心指挥大厅里,工作人员紧盯大屏幕。该中心配网自动化值班员阮曾成说,近年来,全市推行配网自动化,提升了供电检修效率,减少了人工辛苦程度。即便出现故障,“聪明”的电网也能自动感知并迅速锁定故障点,大大降低了恢复线路供电的时间。

当前,武汉正在实施建设世界一流城市电网新一轮三年攻坚,2023年至2025年,力争新增投产变电站100座以上,建成电力通道391公里。到2025年,武汉电网总容量将增加到6000万千瓦伏安。

洪云波从日新月异电网建设中看到科技的飞速发展和时代的巨大进步。他一边感叹城市更现代、更宜居,一边羡慕地说:“现在的抢修人员比我幸运多了。”

与昆虫交朋友 山庄捉鱼虾

孩子们假期走进森林乐趣多

夏令营结束时,每个孩子给爸爸、妈妈写了一封信,讲述自己在愉快的森林之旅中收获了友谊和乐趣,还收获了知识和写作技巧。他们妙语连珠,走在松软的林地上会说“好像泥土在给我按摩”;看到石头上漂亮的斑纹,会赞叹大自然的鬼斧神工;看到小草长在枯木上,特别直观地明白了“坚强”的意义。



右图:夏令营孩子们搭建庇护所。 实习生王莹莹 摄

规划设计条件调整公示

位于黄陂区盘龙城经济开发区叶店地块,用地面积26.63公顷。根据《湖北省城乡规划条例》,经论证拟将地块规划条件调整为:用地面积19.55公顷,规划用地性质居住用地、商服用地,规划总计容建筑面积47.28万平方米。

公示时间:2024年7月23日至2024年8月1日,共10天

公示反映方式:有关单位或个人对该项目有任何意见或建议的,可在公示期间通过以下方式反映。

联系电话:027-61002052 联系人:刘工

武汉市黄陂区自然资源和城乡建设局 2024年7月22日

武汉市水务局 关于新建合肥至武汉高速铁路 工程建设占用湖泊听证会征集旁听市民的公告

为进一步加强我市湖泊保护,根据《武汉市湖泊保护条例》相关规定,决定于2024年7月26日(星期五)上午9:30至12:00,在合武高铁4标柏泉梁场产业工人培训中心(东西湖区柏泉街道下王湾)一楼会议室,召开新建合肥至武汉高速铁路工程建设占用湖泊听证会。现向全市公开征集30名市民,旁听听证会,监督听证全过程。旁听市民可填写意见表,表达个人意见。请有意向的市民,在2024年7月23日至7月25日,上午9:00至12:00,下午2:30至5:30,致电18171317022进行报名登记。

2024年7月23日

遗失声明 本人高艳旭现经营金正茂·汉派服装总部2B-003商铺,因个人原因商铺押金收据原件遗失,收据号1003502,现登报声明作废,所产生的经济纠纷和法律责任与武汉金正茂服装有限公司无关。

遗失声明 本人姚伟锋现经营金正茂·汉派服装总部2B-055/054商铺(旧商编号2B-3178/3178-1),因个人原因商铺押金收据原件遗失,收据号0000194和1000815,现登报声明作废,所产生的经济纠纷和法律责任与武汉正大兴商业运营有限公司和武汉金正茂服装城管理有限公司无关。

遗失声明 本人方中平现经营金正茂·汉派服装总部2A-101商铺(旧商编号2A-8060),因个人原因商铺押金收据原件遗失,收据号1003502,现登报声明作废,所产生的经济纠纷和法律责任与武汉正大兴商业运营有限公司和武汉金正茂服装有限公司无关。

遗失声明 本人童爱国现经营金正茂·汉派服装总部2B-121商铺(旧商编号2B-3088),因个人原因商铺押金收据原件遗失,收据号0002151,现登报声明作废,所产生的经济纠纷和法律责任与武汉正大兴商业运营有限公司和武汉金正茂服装城管理有限公司无关。

遗失声明 武汉市劲桥市政工程有限公司(统一社会信用代码:91420116551957618P)遗失公章一枚,声明作废。

讲文明 树新风 长江日报公益广告



加入光盘行动