

打造中国版圣安东尼奥水街,全球征集设计方案

2公里长水街将现蠡湖湾

昨日,记者从无锡规划部门获悉,湖湾城区滨湖区将打造一个占地约3000亩的蠡湖湾项目,其中最大特点是打造一条2公里长的特色水街。目前,该项目已经到了设计公开竞选报名阶段,相关部门正向全球征集设计方案。

美丽蠡湖湾灵动起来了

记者从规划部门了解到,无锡是有名的山水城市,通过十年投入百亿元的治理,太湖内湖蠡湖已经具备国际一流的自然基础条件。但直到目前,美丽的蠡湖景观资源还未全部利用到位,蠡湖地区缺乏如旅游配套、度假休闲、商务会议、主题娱乐等相关配套。在这样的基础上,蠡湖湾的开发建设提上了议事日程。

蠡湖湾建成后将是怎样的? “目前我们还没有详细的规划,还要等设计师们来设计,但它肯定会成为无锡靓丽的新景致。”承担该项目的无锡市建设发展投资有限公司相关负责人告诉记者,蠡湖湾项目东至蠡溪路,西南至环湖路,北至太湖大道,总占地面积约3000亩。根据最新的功能定位,蠡湖湾将有望成为无锡新的中央服务区(CAZ),其承担的主要职能为:现代服务中心、商业文化设施、休闲旅游中

心、产业经济和高端居住生活中心等。

目前已对外公开征集规划设计方案的蠡湖湾一期工程作为该项目的先期启动工程,主要承担旅游休闲、商业文化、蠡湖景区(乃至全市旅游)配套、会议会展等功能。初步定位功能包括商务度假酒店群、休闲商业街、MIXMALL、主题体验式电影院、会议会展中心及配套、主题公园、主题餐饮街、品牌购物中心、商务中心、美术馆等。

2公里长水街值得期待

记者了解到,蠡湖湾建设中有一个最值得期待的亮点就是,一期计划对整个蠡湖湾区域内的南北向水系、与蠡湖相接的“港湾”及周边景观进行梳理整治,打造一条与蠡湖相连通的2

公里长特色水街。“我们计划打造成中国的圣安东尼奥水街。”该公司的负责人告诉记者,美国有一条著名的圣安东尼奥水街,建造者在河流两岸建设了许多商业设施,并利用植物围栏代替了一般形式的挡墙,而当河边建筑与河流之间的距离特别局促时,就人为向河流方向铺建一定宽度的土坡,获得了更大的使用面积,成为了当今水街设计的典型成功案例。

而如今蠡湖湾一期打造的2公里长水街,目前的设计则以南北向规划水系北段为主体,东至规划14米道路,南至望山路,西至环湖路,北至太湖大道。目前水街的设计正在公开竞选报名阶段,建设方希望能有好的设计师,设计出中国版的圣安东尼奥水街。 金辰 唐奕



青鱼合作社获示范称号

@唐奕 昨日获悉,锡山甘露青鱼专业合作社获得全国农民专业合作社示范称号。鹤湖镇已经有近百年的养殖历史。今年全镇水产养殖面积为6500亩,其中青鱼养殖面积3000亩,预计全年水产品产量5000吨(其中青鱼产量1000吨)。

APEC青年技能夏令营启幕

@薛晨 昨天上午,首届APEC青年技能夏令营无锡活动和无锡市“创业杯”青年职业技能大赛的启动仪式在无锡举行,来自APEC17个经济体的99名青年技能夏令营营员和无锡市129名“创业杯”青年职业技能竞赛参赛选手参加了当天的启动仪式。本次夏令营在无锡的两天活动时间,营员们将观摩青年职业技能竞赛,参与锡绣、泥人、紫砂三项文化交流活动,在湖滨饭店参加文艺晚会等。

近期高温,贡湖地区蓝藻大幅增加

台风“海葵”过后,无锡又迎来了持续的高温天气,昨日,记者从无锡贡湖堤闸管理所了解到,由于高温天气影响,太湖蓝藻的密度大幅增加,从8月12日至昨日,壬子港藻水分离站已经处理5000余吨藻水,通过藻水分离机器,分离出150吨藻泥。同时,今年该站点已经处理了藻泥900余吨,是去年的1.5倍。

钱建东是贡湖堤闸管理所所长,他告诉记者,去年壬子港首次出现蓝藻的时间在6月30日,然而今年5月27日贡湖地区就已经出现蓝藻,比起去年整整提前了一个多月。“去年整整一年里,壬子港藻水分离站共处理藻泥近600吨,而从今年来看,从5月28日出第一车藻泥至今,我们已经捞出了900多吨的藻泥。”钱建东介绍,今年蓝藻打捞工作才进行到中期,而处理的蓝藻量,已经是去年的1.5倍。

同时,记者了解到,马山间江口蓝藻最早出现时间是5月5日,也比去年提前了。刚开始,壬子港的蓝藻数量并不多,每天藻水的打捞量仅有10-20吨。“台风前,持续了十几天的持续高温,那段时间里,蓝藻聚集得很密集。”在台风影响无锡的那段时间里,藻情得到了缓解,然而好景不长。8月12日,台风离开后,无锡又迎来了持续高温。

目前,整个贡湖边共有蓝藻打捞员110名,有9个重要的打捞点。12日之后,壬子港的蓝藻打捞数量大幅增长,仅8月14日一天,壬子港打捞点就捞出了30吨藻泥。昨日一早,由于吹过一段时间的偏北风,当天蓝藻数量会有部分减少,但从12日至昨日下午,已经处理了150吨藻泥。

“去年是蓝藻数量最少的一年,本来以为太湖经过这么多年的整治,已经大有好转了,但从今年的蓝藻量来看,蓝藻的数量又增加了。”钱建东说,2007年水危机爆发最严重的地方,就在贡湖地区,因此这些年来,政府部门对贡湖的蓝藻打捞工作十分重视,从这些年的打捞情况来看,贡湖的蓝藻量一直不多。据介绍,整个滨湖区蓝藻打捞量占到了全市的80%,去年共处理藻泥1万吨左右。 金辰 匡笠



贡湖地区的蓝藻近期明显增多 匡笠 摄

相关新闻

保市民喝上安全饮用水 2000多蓝藻打捞员奋战在一线

交警、环卫工、建筑工……高温天气,这些工作在一线的人,往往能受到社会各方面的关心和慰问。然而谁又知道,工作在太湖边的2000余名蓝藻打捞员们,为了保证市民喝上安全的饮用水,几乎24小时在高温下劳动着。

连续十几天工作至零点

贡湖地区是2007年无锡水危机的爆发点,从大溪港套闸至庙山嘴,贡湖沿岸总长16.163公里。钱建东告诉记者,每天早上7:30,贡湖沿岸的藻水分离站工作人员、蓝藻打捞员就到岗了。

今年4月10日起,无锡就开始了太湖沿岸的巡查工作。每天一早,贡湖堤闸管理所的工作人员要沿着16.163公里的沿岸进行巡查。“如果藻情不严重,一趟下来,一个小时就差不多了,藻情严重的话,可能要好几个小时,而且每天至少要巡查两回。”钱建东说,巡查的项目包括蓝藻的发生情况,是丝状、条状、连成片无聚集,还是堆集在一起,统

统要了解。同时,还要检查各个蓝藻打捞点的打捞人数、打捞船数量、运输车数量、打捞蓝藻及漂浮物数量,每天下午3点之前,这些数据必须要传送到上一级的水利部门。

“从4月10日开始,我们就没有节假日了。”钱建东介绍,整个贡湖沿岸,有110名蓝藻打捞员。在台风到来之前,无锡连续经历了十几天的持续高温,蓝藻数量大幅增加。在这十几天里,打捞员们早上7:30上班之后,一直要连续加班至夜里12点。这几天高温,打捞员们又必须加班加点工作,有的是24小时工作。

“环卫工人、建筑工人可以避开高温工作,我们的打捞员却不可以。”钱建东说,蓝藻数量多,打捞人员必须无时无刻地进行打捞,在高温及蓝藻异味十分严重的情况下,这样的工作环境可想而知。

遮阳棚内休息汗直流

昨日下午2点多,记者在贡湖沿岸的蓝藻打捞点看到,每个

打捞点上都有几名打捞员在工作着,打捞点上除了一个10平方米不到的遮阳棚外,并没有其他的降温设施。章甫泉是壬子港蓝藻打捞点的一名打捞员,今年已经63岁,他参加蓝藻打捞工作已经有5年多了。2:30左右,章甫泉和一名工友正坐在遮阳棚内休息。尽管遮挡了太阳的直射,但记者的汗还是直往下淌。

钱建东告诉记者,今年的高温期间,新上任的无锡市政府副市长刘霞曾到壬子港藻水分离站慰问。几天前,滨湖区水利局送来了150份慰问用品,其中包括毛巾、矿泉水、花露水等,就在近期会送到工作人员手中。

钱建东认为,从工作量和工作效率来看,蓝藻打捞员的工作并不比环卫工、建筑工人少,工作难度高,环境也十分差,他们理应得到更多的关注。据了解,全市范围内共有2000余名蓝藻打捞员,钱建东希望社会各界能够一起关注这个群体,给他们更多的关爱。 金辰 匡笠

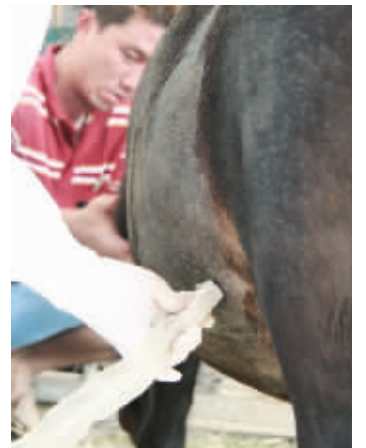
街区

防止混凝土掉在路面 滨湖区城管给混凝土搅拌车戴套

8月15日上午,负责为建筑路一处建筑工地打桩运送混凝土的驾驶员小王将最后一车水泥送进了工地,与以往不同的是,在车辆进入工地后,小王并没有马上卸水泥,而是先下车将捆绑在水泥车尾部卸料槽后的“防漏袋”解开了。原来,这是滨湖区最近在工程运输车辆管理上实行的又一新举措——要求水泥罐装车尾部加装防漏袋以避免污染地面。

“这个防漏袋是公司要求安装的,防止水泥掉在地上,我原来觉得挺多余的,没想到还真有那么多水泥掉下去。”小王告诉记者。记者从滨湖区城管了解到,在最近一两个月,他们频繁接到类似的投诉举报,都是称在马路上出现白色疙瘩,导致道路变得坑洼不平。滨湖区城管执法人员迅速展开调查,发现这些路面污染都是由于混凝土车沿途抛撒所造成的,于是他们想到了加装防漏袋的办法。 秦峥 胡姍姍

画说无锡



动物大体检

昨天,无锡动物园的兽医、保育员首次对园区内100种1000余只动物进行全面体检,其中包括五官、血生化、血常规、尿检、体温、繁殖能力、年龄结构以及被毛和精神状态等的检查,既有肉眼观察的,也有需要靠高科技技术进行检查的,检查项目可一点也不比人类检查的少,内科、外科、五官科检查样样齐全。 陆媛 摄