

让湘江风光带“秀美”回归

600多人抓紧清淤,已完成80%的淤泥清理,预计8月中旬全部完工

株洲日报记者 俞强年
通讯员/彭添龙 通讯员/张小季

7月31日,骄阳似火。中午1点左右,市区最高气温达到37℃,地面的温度已经超过40℃。
高温之下,600多人在湘江风光带紧张地进行清淤工作。经过半个月的清理工作,株洲湘江风光带清淤任务的80%已经完成,美丽轮廓一点点被擦亮。

洪水来袭 湘江风光带的八成面积被淹

站在河西湘江风光带,环顾四周,树木变得憔悴。几只鸟儿落在地面上,用喙从淤泥裂缝里搜寻虫子。
“很多昆虫都在这场洪灾中死了。树上的蝉叫声都大不如以前了。”79岁的刘治铭站在湘江风光带环顾处环顾四周,连片的花草景物都被这场洪水夷为平地,只留下一层厚厚的淤泥。
刘治铭住在滨江南路家园小区。他指着风光带最高处的台阶说,当时的水已经淹没了这块台阶的三分之一,如果再往上涨,水就淹到滨江路了,“洪水前,这里有一大片的向日葵,现在都找不到了,被淤泥埋了。”
天元大桥下,一座两层高的建筑被淹没,部分屋顶被洪水冲走,屋子沉积的淤泥有1米高。离湘江风光带管理不远处,有个200多平方米的人工景观湖,留下的淤泥足足有15米深。风光带上的花草都被埋在厚厚的淤泥下,粗壮的柳树被水淹了,有的倒在淤泥中。绿化工人陈湘年说,工作人员将倒下的树又扶起重新栽上。一些树因为被水淹生病,一半的枝条枯萎了,工作人员用电动把枯萎的部分清理掉。
市湘江建设发展集团有限公司工作人员介绍,当时的这场洪峰水位高达44.46米,仅低于历史最高水位0.12米。湘江的河东、河西风光带共约150万平方米的占地面积,此次洪水淹没区域约占总面积百分之八十,是风光带建成以来水位最高、被淹最为严重、浸泡时间最久的一次,全线自行车道、平台、栈道、厕所、绿化带等市政设施基本被淹没。



河西湘江风光带人工景观湖清淤现场。株洲日报记者 俞强年 摄



工作人员将枯树枝打成粉末。株洲日报记者 俞强年 摄

清淤人员高温作业 一天要喝掉6升的水

高温下,清淤工作人员的汗水像雨水一样往下流。他们的工作时间从上午7点开工到11点,中午休息两个小时,下午1点继续工作,下午5点下班。
47岁的郭自樱来自湘潭县,每天早上5点钟起床,6点出门,7点赶到天元大桥下集合。她介绍,天元大桥到芦淞大桥有100米,其中一半多来自湘潭县。她带了一个3升的大水杯,上午就喝完了,“我要喝两大杯水。太阳晒了,感觉喝的还没有流的汗多。”
在人工景观湖现场,记者看到,两台挖掘机一点一点地把淤泥翻起来,几个工作人员再配合高压水枪将这些淤泥冲入江中。不远处,一些工作人员

将枯树干用机器打成粉末,散落在树木丛中,用来做树木的肥料。株洲鑫达清洁服务有限公司工作人员楚楚介绍,湘江风光带上的道路都是木桥,地面又软,大型运输车辆无法进出,基本靠人工手动完成。
刚开始清淤时,工作人员穿的长雨靴常常陷入淤泥中拔不出来,只好光着脚工作。尽管现在地面很软,但是里面夹杂着不少的垃圾,铁锹、锄头都吃不上力,大家只好徒手作业。53岁的清淤工作人员陈建荣浑身是泥,胳膊处还有几道树枝划过的伤痕。现在他说话声音沙哑,因为工作强度大,前两天他中暑晕倒,身体回复后就急忙赶回来清淤做绿化。

13支队伍600多人作业 清淤工作完成了80%

经过半个月的工作,湘江的行道已经清理完毕,很多被淤泥覆盖的景观重新显露出来。
52岁的谭冬文和朋友在一处亭子里打拳健身。她介绍,每天都能看到清淤工作人员清理路面。“之前,湘江风光带遍地是淤泥,没有一处干净的地方,健身的人都没有地方去。现在人行道都被陆续清理干净,我又可以和朋友一起来湘江风光带健身了。”亭子的淤泥清理后,63岁的谢大爷像往日一样到亭子里吹小号。他感谢清淤工作人员,及时把湘江风光带清理干净。他笑着说,他在湘江风光带吹小号经常有人上前来听,这些天他自己一个人在家里吹,感觉没意思。

湘投集团风光带管理公司副总经理余高珍介绍,7月18日退水后,湘投集团风光带管理公司立即组织13支队伍600多人进行清淤。7月19日至22日,该公司已经完成了重点区域自行车道、平台、广场的清淤工作,恢复了市民通行。截至目前,风光带清淤工作已完成了80%,预计在8月中旬完成全部清淤工作。
“我们现在加快速度,争取湘江风光带的绿化早日恢复。”清淤工作人员的领队郭利兵说,湘投集团风光带管理公司每天都会给他们送上免费的凉茶和防暑的药剂,这让清淤工作人员感到很温暖。

半月清理白石港垃圾 近四百吨

株洲日报记者 俞强年
通讯员/李喜玲

昨日,白石港闸桥下,一群人顶着酷暑,在河道清理垃圾。半个月来,环保工作人员在这里已经进行三次垃圾清理工作,每次都清理上百吨。工作人员表示,7月30日是第四次清理,最近两天清理垃圾30多吨,预计4天后清理完。

记者赶到白石港闸桥下看到,身着救生衣、头戴斗笠帽的工作人员乘竹筏到河港中央打捞垃圾,其中不少是木头,工作人员都扛上岸,打撈上来的垃圾高高堆在岸边,散发着臭味。

芦淞区环保工作人员向福祥今年56岁,在这片清理垃圾已经2年。他介绍,这里环境很差,经常从上游漂来大量的垃圾,需要定期清理。许多垃圾沉积在河道的淤泥里,一般的工具施展不开,就用手作业。不少垃圾个头大,有陈旧的木头、腐烂的沙发,双手不好抬,就直接扛在肩上。

烈日当头,工作人员汗流浹背。向福祥说,他们每天都是7点钟就开工,这两天来已经打撈30多吨。

河港两边都是陡坡,稍微不小心就会跌倒。工作人员肩上的木头很重,他们放慢速度,小心前行。垃圾从河道搬到路面上,然后由卡车运到垃圾中转站,垃圾中转站再把垃圾分类,送去发电厂销毁。

当天,市水利局、石峰区、芦淞区都派了工作人员到现场打撈垃圾,大家齐心协力,一起打撈。市水利局排渍站工作人员袁佳妮说,闸门下面沉积了不少废弃的垃圾,若不及时清理,就会堵住闸门,水就无法排出。而且,涌入闸门的有不少又大又粗的废弃水管,工作人员分工协作,将其分割成一段一段再搬运,预计8月4日才可以清理完。

三江快评

保护环境是公众共同的责任

孙晓静

前不久的洪灾,不仅给湘江风光带造成很大的破坏,还给相关环保工作带来非常大的压力。目前,湘江风光带清淤已持续半月,随着厚厚的淤泥被清洗,江景轮廓日益清明,城市美颜重新焕发。

环境变好,城市变美。这背后离不开工作人员的辛勤付出,尤其是冲锋在一线的环保工作者。他们顶酷暑、冒高温,争分夺秒赶工时,衣衫干了又湿了,用汗水浇灌这座城市的美丽。他们忙碌的身影让人难以忘怀,让我们向他们致敬。

环境变好,所有人都受益。我们在享受他们创造环境的同时,也应多思考他们工作的艰辛和不易。有的人行走在江边,随手将一个塑料瓶丢在水中,清淤工为此不得不乘船到江中打捞,甚至为了打捞一个瓶子,打撈船要追上好几公里路。原本走几步路找个垃圾桶就能解决的问题,最终却要消耗巨大的人力物力。

环保工作不能把所有任务都推给环保工作人员,每个人都有应尽的义务。每个人少扔点垃圾,大家都这样做,地上的垃圾就会少很多,环保工作人员的压力也小很多,城市环境就会好很多。

时事·社会

大陆居民赴台个人游试点 今起暂停

据新华社北京7月31日电 海峡两岸旅游交流协会31日在文化和旅游部官方网站发布公告表示,鉴于当前两岸关系,决定自2019年8月1日起暂停47个城市大陆居民赴台个人游试点。

湖南提高全省城乡低保标准和贫困人口脱贫收入标准

据新华社长沙7月31日电 为切实加强农村低保制度与扶贫开发政策有效衔接,湖南省人民政府30日召开新闻发布会,宣布决定对湖南省城乡低保标准和贫困人口脱贫收入标准进行调整。湖南明确从2019年7月1日起,全省城市低保指导标准由不低于470元/月提高到不低于500元/月,农村低保指导标准由不低于3480元/年提高到不低于3700元/年;城乡低保救助水平同幅分别由人均不低于320元/月、185元/月提高到不低于340元/月、197元/月。
同时,根据国家贫困人口脱贫收入标准的目标要求,结合湖南省贫困地区农民人均可支配收入增长的实际,明确2019年全省贫困人口脱贫人均纯收入标准由3400元调整到3700元,为全省坚决打好打赢脱贫攻坚战创造条件,确保全省在脱贫攻坚路上不漏一户、不落一人。

中国造创新药喜迎“丰收”

据新华社北京7月31日电 科技部会同国家卫健委31日在京召开“重大新药创制”科技重大专项新闻发布会,介绍专项近两年的新进展。记者了解到,自2017年以来,新药创制专项又有14个1类新药获批,目前累计已有139个品种获得新药证书,其中1类新药44个,数量是专项实施前的8倍。
针对恶性肿瘤的PD-1单抗药物信迪利单抗以及化学药物阿罗替尼,首次利用合成生物学技术自主研发成功可利霉素,针对艾滋病的艾博韦泰,针对银屑病的本维莫德……此次公布的一批新药当中,既有为患者提供全新治疗手段的新药,也有填补我国临床空白、促使市场同类药品降价的新药,可谓急群众之所急、解群众之所需。

莫言获秘鲁天主教大学 荣誉博士学位

据新华社利马7月30日电 中国作家、诺贝尔文学奖得主莫言30日在秘鲁首都利马被秘鲁天主教大学授予荣誉博士学位。颁授仪式在秘鲁天主教大学报告厅举行。大学秘书长丹尼尔·索里亚·卢汉介绍了莫言的主要经历和文学成就,大学副校长阿尔多·潘非齐·瓦曼向莫言颁发了荣誉博士学位证书。莫言在致辞中说,秘鲁与中国虽远隔重洋,但因文学而拉近了距离。他是通过文学了解到秘鲁人民的生活方式、思想感情以及秘鲁的历史与现实的。上世纪80年代以来,拉美文学对包括他在内的许多中国作家产生了深刻影响。

国务院办公厅印发方案

降低高值医用耗材虚高价格

据新华社北京7月31日电 国务院办公厅日前印发《治理高值医用耗材改革方案》(以下简称《方案》)。
《方案》指出,高值医用耗材是指直接作用于人体、对安全性有严格要求、临床使用量大、价格相对较高、群众费用负担重的医用耗材。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,牢固树立以人民为中心的思想,通过优化制度、完善政策、创新方式,理顺高值医用耗材价格体系,完善全流程监督管理,净化市场环境,提升医疗服务质量,支持具有自主知识产权的国产高值医用耗材提升核心竞争力,推动形成高值医用耗材质量可靠、流通快捷、价格合理、使用规范的治理格局,促进行业健康有序发展,人民群众医疗费用负担进一步减轻。
《方案》提出,要聚焦高值医用耗材价格虚高、过度使用等重点问题推进改

革,主要措施包括:
一是完善价格形成机制,降低高值医用耗材虚高价格。加强规范化管理,明确以单价和资源消耗占比相对较高的高值医用耗材作为重点治理对象;统一全国医保高值医用耗材分类与编码,建立价格监测和集中采购管理平台,做好与医保支付审核平台的互联互通;实行医保准入和目录动态调整,逐步实施医保准入价格谈判,建立产品企业报告制度;完善分类集中采购办法,鼓励医疗机构联合开展带量谈判采购,积极探索跨省联盟采购;取消医用耗材加成,实施“零差率”销售;研究制定医保支付政策,科学确定医保支付标准并进行动态调整。
二是规范医疗服务行为,严控高值医用耗材不合理使用。严格医疗卫生行业管理责任落实,加强相关手术管理,完善医疗机构自我管理,加强医保定点医

疗机构服务行为管理,将高值医用耗材使用情况纳入医保服务协议内容,完善智能审核,建立“黑名单”制度。
三是健全监督管理机制,严肃查处违法违规行为。完善质量管理,严格上市前注册审批,建立产品信息追溯体系和生产企业产品质量终身负责制;强化流通管理,公立医疗机构要建立配送遴选机制,鼓励各地通过“两票制”等方式减少流通环节;加强公立医疗机构党风廉政建设,严格落实“一岗双责”,强化部门联动加大违纪违法行为查处力度。
为保障改革落地见效,《方案》强调,要加大财政投入力度,合理调整医疗服务价格,深化医保支付方式改革,加快建立符合行业特点的薪酬制度。各地各有关部门要提高认识,加强领导,明确责任、分工协同,加强宣传、合理引导,确保改革平稳有序推进。

交通运输部:

到2025年实现出行信息全程覆盖

据新华社北京7月31日电 记者31日从交通运输部获悉,交通运输部日前制定印发《数字交通发展规划纲要》,明确到2025年,我国将基本形成数字化采集体系和网络化传输体系,实现出行信息服务全程覆盖、物流服务平台化和一体化进入新阶段。
纲要提出,我国数字交通发展要以数据为关键要素,赋能交通运输及关联

产业,推动模式、业态、产品、服务等联动创新,提升出行和物流服务质量,让数字红利惠及人民。
纲要明确,我国数字交通发展将构建数字化的采集体系,推动交通基础设施规划、建设、运行管理等全要素、全周期数字化,推动铁路、公路、水路领域的重点路段、航段以及桥梁、互通枢纽、船闸等重要节点的交通感知网络覆盖。构

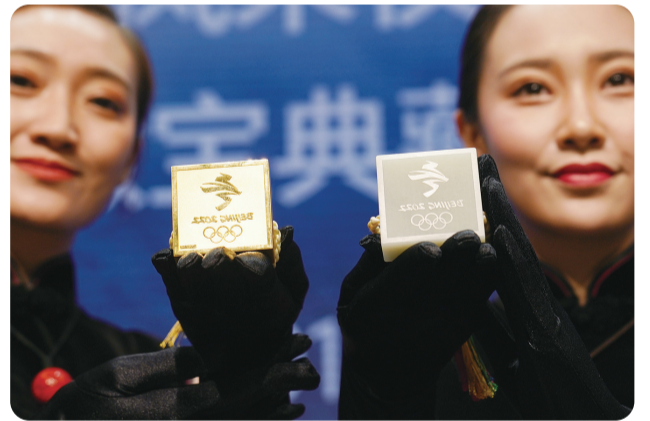
建智能化的应用体系,为旅客提供“门到门”的全程出行定制服务,大力发展“互联网+”高效物流新模式、新业态。
根据纲要确定的发展目标,到2035年,我国将实现交通基础设施全要素、全周期数字化,天地一体的交通控制网基本形成,按需获取的即时出行服务广泛应用,成为数字交通领域国际标准的主要制订者或参与者。

今年人类已提前耗尽自然资源年度“预算”

据新华社华盛顿7月30日电 位于美国的环保机构“全球足迹网络”日前发布报告称,7月29日是今年的“地球超载日”,即人类已于当日耗尽了2019年一整年的自然资源“预算”,比20年前提早了2个多月并创下新纪录。
该机构追踪人类对地球自然资源的消耗(即“支出”)和地球的生物承载力(即“供给”)。超载日指从这一天起,人类当年对自然资源的已有“支出”超过地球

在本年度生物承载力总“供给”。
数据显示,今年人类对自然资源的消耗速度是地球再生速度的1.75倍,即今年人类预计将消耗1.75个地球的再生自然资源,其中美国的资源消耗速度最快。
“全球足迹网络”创始人马西斯·瓦克纳格尔在一份声明中说,人类只有一个地球,这是人类生存的终极前提,消耗1.75个地球(的再生自然资源)必然造成破坏性后果。

“全球足迹网络”提供的数据显示,上世纪60年代大多数国家尚呈现生态盈余,到上世纪70年代早期,地球资源再生速度无法满足持续增长的经济需要和人口需求,“地球超载日”开始提前。1989年的“地球超载日”为10月11日,1999年为9月29日,而2017年已提前到8月1日。
“全球足迹网络”说,未来每年需把“地球超载日”推迟5天才能在2050年以前实现入平衡。



北京冬奥徽宝 典藏版、珍藏版正式发布

7月31日,“有凤来仪·金玉锦绣”北京2022冬奥徽宝典藏版、珍藏版产品发布会在北京冬奥组委首钢园区举行。经北京冬奥组委授权,限量2022方的北京冬奥徽宝典藏版(和田玉)和限量5000方的北京冬奥徽宝珍藏版(黄金印),即将同步发行。图为工作人员展示北京2022冬奥徽宝典藏版(右)、珍藏版。

新华社记者 鞠焕宗 摄

报告:职业教育人才就业景气度较高 七成人考虑换岗

本报综合消息 智联招聘发布的《2019年职业教育人才就业景气度报告》显示,当前大专和中等职业教育人才的就业市场景气指数均高于全国平均水平。即1个大专以上学历的求职者拥有37个岗位机会,1个中职学历的求职者拥有23个岗位机会,这表明职业教育人才的就业景气度较高。

同时,报告称,当前职业教育人才求职时投递了其他行业的比例为91.75%,投递了其他职业的比例是72.90%。结合跳槽周期长的特点,一定程度说明职业教育人才求职时虽然广撒网,多尝试,但成功跳槽还是存在难度。

从跳槽周期看,职业教育人才的跳槽周期高于本科和硕士及以上人群,其中,中等职业教育人才周期又长于大专。可见,学历水平越高,跳槽周期越短。

具体来看,中职人才的跳槽周期达35个月,即一份工作平均会做到3年左右;大专人群平均每份工作坚持27个月;本科人群跳槽周期为23个月;硕士人才跳槽周期仅为19个月,约一年半的时间。

行业间流动方面,趋势上来看,职业教育人才正在从互联网/电子商务、房地产/建筑/建材/工程、汽车/摩托车、加工制造(原料加工/模具)、酒店/餐饮等行业流出,流入到专业服务/咨询(财会/法律/人力资源等)、贸易/进出口、环保、医药/生物工程、医疗设备/器械等行业。

从区域间流动看,职业教育人才有进一步向二线城市以上城市集聚的趋势。新一线、一线、二线城市的职业教育人才分别占33.36%、22.65%、21.81%,同时分别有1.90%、0.68%、1.18%的职业教育人才希望从其他地区流向以上地区。