

专家来株调研“微亮化”，希望在全省推介

本报讯(记者 伍靖雯 通讯员 廖雨燕)随着我市“微亮化”试点项目陆续进入调试阶段,街头巷尾的夜晚,越来越有时尚魅力。“微亮化”究竟给城市带来哪些变化?还有哪些地方可以做得更

好? 9月8日晚,市城管局灯饰管理处邀请中南大学、湖南师大、长沙市规划设计院、省照明学会的专家赴项目现场参观把脉。

63条大街小巷、9个社区街头小游园接受“微亮化”改造

我市的“微亮化”项目,落脚点放在社区、街巷和小游园等区域,优先解决居民最后100米的照明问题,形成“一社区一特色”的亮化效果。今年,我市结合老旧小区改造工作要求,选定63条大街小巷、9个社区街头小游园,推进“微亮化”建设。

当晚,专家们走进石峰区沈家湾社区怡心小游园、芦淞区中心社区金溪小游园以及湖南工业大学同心湖,感受“微亮化”的初步成效。

地处株冶生活区的沈家湾社区怡心小游园,原来就有苏式园林景观造型,此处的“微亮化”在原有基础上,利用窗户、飞檐等地点缀夜景灯光,勾勒小桥流水的江南景致,游步道沿线的指路

灯、驱蚊灯等,为居民们提供便利。此外,通过老照片等形式,展现社区文化和风貌。

走进金溪小游园时,孩子们正在“沙滩”上玩耍,上方的水纹灯投射下来,打造出波光粼粼的效果,附近的树林还有“萤火虫灯”“鸽子灯”等点缀其间。移步换景,这里的水榭、廊桥、古塔,每一处都在灯光映照下形成特色景观。

作为唯一一个校内工程,湖南工业大学同心湖利用倒影形成校园独特景观:一对洁白的天鹅灯悠然立于湖中心,湖边设有一块薄纱屏幕,3D影片投影其上。据悉,这里还将作为灯光试验基地,将各类新型灯光在这里试验,让校园师生一起品鉴。

希望通过调研,在全省推广株洲的好经验、好做法

“株洲的‘微亮化’项目结合当地人文景观特色,打造形态各异的夜景,让人印象深刻。”省照明协会常务副秘书长、中国照明学会室外照明专业委员会委员覃文说,他们希望通过调研,在全省推广株洲的好经验、好做法。

现场参观时,专家们对一些细节提出建议和意见。例如,部分亭台屋檐的

灯光较亮,可能会影响居民休息,专家建议调整灯光角度或进行控光,在个别休憩坪地,专家建议设置指路灯,方便居民出行。

市城管局灯饰管理处负责人表示,接下来将按照专家建议迅速调整,待项目全部完工后,为居民呈现一个宜居、宜游的夜株洲。



▲金溪小游园内的“微亮化”项目一景 通讯员供图



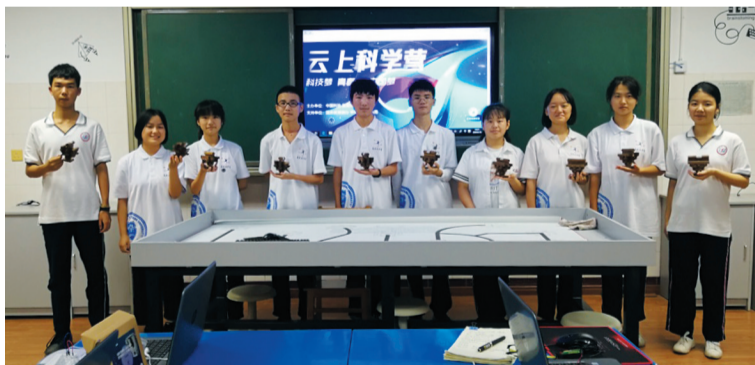
▲湖南工业大学同心湖内的“微亮化”项目一景 记者 伍靖雯 摄

市科协组织30位学子参加2020年青少年“云上科学营活动” “云游”名校,与专家院士“隔空互动”

14日,由中国科协、教育部共同主办的2020年青少年“云上科学营活动”(以下简称“云上科学营”)全国开营仪式成功举行,来自全国各地的1.3万名高中生和领队老师以及各地广大青少年齐聚网络终端,共同参加。其中,株洲市科协共组织了30名学生和3名带队老师分别参与中国科学院大学、中国海洋大学、天津大学的“云上科学营”,通过线上的方式“云游”大学校园,参观重点实验室,参与线上科学实践,与专家院士“隔空互动”。一周下来,营员充分感受到了科技魅力、科学家精神,对科学研究的兴趣更加浓厚,创新自信和实践能力也得以增强,立志科技强国、科技报国的种子就此在他们心中生根发芽。

(文/图 宋芋璇 通讯员 刘菊芳)

“云上科学营”精彩回眸



▲学员展示自己拼装的斗拱作品

以梦为马,未来可期 株洲市南方中学 单思敏

科学营像是一扇窗,一扇能窥见未知、未来、更深更远的远方的窗。

我看见中国海洋大学来时的步履踌躇、历尽千帆,先是“爱国敬业耕海洋农,前瞻布局甘为人梯”的曾呈奎先生;后是“有匪君子”的毛汉礼先生,打破学科界限,由文史专业转学海洋专业,成为中国海洋科学事业的开创者之一。没有什么能一蹴而就,没有什么能轻而易举,前辈们各自奔赴的绵绵远道,最终凝聚成大学路和鱼山路的交汇,中国海洋大学伟岸矗立,她饱经风霜却愈加深厚美丽,一路跋山涉水,只为走向我们,拥抱我们,而我们也对中国海洋大学又多了一份敬意,辨别来路的悲喜与艰辛,我们十分向往和期待和她一起成长,沿途盛放。

中国科学院大学分营活动体会

开动脑筋,感受科技之风 株洲市二中 毛钰婷

在进入高中的第二年,我有幸参加了中国科学院大学的“云上科学营”。

令我最感兴趣的是院士对太阳活动的科普报告。宇宙是令人神往的,它浩大,神秘,充满着诱惑。当我看到院士展示的极其精美的视频时,我一边惊叹,一边震惊于宇宙的伟大。了解宇宙,而不局限于地球,我们会发现一切都是那么的巧合又必然,

地球巧合的位于太阳系的宜居带上,它的密度、质量、体积都巧合地能够孕育生命,这也更加警醒我们,人类以及地球上一切生命的出现都是奇迹,一切都来之不易。同时在院士的身上,在每一个出现在屏幕上的科学营老师身上,我都深刻感受到了知识的力量,知识对一个人的塑造,对一个国家的贡献,对一个民族的加持。

天津大学分营活动体会

非凡科学之旅,曼妙心灵之行 茶陵县一中 李君涵

六日的科学之旅,让思想在浩瀚的星空里自由徜徉;让思维在美妙的碰撞中绽放火花;让心灵在知识的殿堂里放飞梦想。今年的科学营与以往有些许不同。由于疫情的原因,活动的举行方式由实地游览转变为线上参观学习。这样别样的“云上科学营”,也让我有了别样的感受。开营的第二日,我跟随镜头走进了美丽的天津大学——中国第一所现代大学,以她曼妙的美景、浓厚的校园文化深深震

撼着我们。在游览精仪学院时,精仪人的家国情怀尤使我感动。“新中国成立之初,国家急需建立起自己的仪器仪表专业。王守融等老一辈从零开始编教材,成功培养出我国第一位测试计量及仪器领域的博士。一代代精仪人成为中坚骨干力量……”士不可以不弘毅,任重而道远。是啊,国之所需,吾之所向,应让我们的青春这种沉静的力量,在千万人的积累中,迸发出与时代、国家紧密贴合的独有光芒!

主办单位:2020年“大爱株洲·金秋助学”组委会

(上接A10版)

序号	高中毕业学校	姓名	性别	大学录取学校	资助单位
581	株洲市第十八中学	凌鑫浩	男	待录取	市财政局
582	株洲市第十八中学	吴鑫梅	女	待录取	市财政局
583	株洲市南方中学	刘悦	女	湖南师范大学	市财政局
584	株洲市南方中学	张谷珍	女	吉首大学	市财政局
585	株洲市南方中学	张文俊	女	湖南农业大学(地方专项)	市财政局
586	株洲市九方中学	肖思蕊	女	湖南农业大学	市财政局
587	株洲市九方中学	谢昆怀	男	海南大学	市财政局
588	株洲市九方中学	杨仪	女	待录取	市财政局
589	株洲市九方中学	沈智杨	男	江西农业大学	市财政局
590	株洲市新凤凰高中	贺安琪	女	待录取	市财政局
591	涿口区一中	刘燕	女	待录取	市财政局
592	涿口区一中	孙奕婷	女	待录取	市财政局
593	涿口区一中	刘佳妮	女	待录取	市财政局
594	涿口区一中	胡飞翔	男	湖南铁道职业技术学院	市财政局
595	涿口区一中	文勇超	男	待录取	市财政局
596	涿口区一中	刘宁康	男	待录取	市财政局
597	涿口区一中	刘依缘	男	待录取	市财政局
598	涿口区一中	宋志雄	男	待录取	市财政局
599	涿口区五中	邓江昊	男	待录取	市财政局
600	涿口区职专	李三剑	男	湘潭卫医职业技术学院	市财政局
601	涿口区职专	毛翔	男	湖南汽车工程职业学院	市财政局
602	涿口区五中	何芝恒	女	湖南人文科技学院	市财政局
603	涿口区五中	彭俊杰	男	湖南中医药大学(地方专项)	市财政局
604	涿口区职专	彭倩	女	湖南中医药高等专科学校	市财政局
605	醴陵一中	刘明波	男	长沙理工大学	市财政局
606	醴陵市第二中学	易文	女	湖南工业大学	市财政局
607	醴陵市第二中学	李文建	男	湖南科技学院	市财政局
608	醴陵市第二中学	谢丽君	女	湖南工商大学(地方专项)	市财政局
609	醴陵市第二中学	易鹏	男	衡阳师范学院	市财政局
610	醴陵市第二中学	王皓	男	吉林建筑大学	市财政局
611	醴陵市第二中学	谢晴	女	吉林建筑大学	市财政局
612	醴陵市第二中学	邓子惠	女	衡阳师范学院	市财政局
613	醴陵市第二中学	汪雨	女	湖南应用技术学院	市财政局
614	醴陵市第四中学	钟小蝶	女	湖南理工学院	市财政局
615	醴陵市第四中学	林思粤	女	黄淮学院	市财政局
616	醴陵市第四中学	袁宇霞	女	沈阳化工大学	市财政局
617	醴陵市第四中学	易思佳	女	衡阳师范学院	市财政局
618	醴陵市第四中学	陈思怡	女	湖南工程学院	市财政局
619	醴陵一中	周缘	女	湖南文理学院	市财政局
620	醴陵一中	张宇晴	女	上海应用技术大学	市财政局
621	五雅中学	李志玲	女	长沙学院	市财政局
622	醴陵市陶瓷烟花职业技术学校	罗恬	女	湖南中医药大学	市财政局
623	湖南轻工高级技工学校	张秋云	女	长沙医学院	市财政局
624	湖南轻工高级技工学校	张志诚	男	待录取	市财政局
625	醴陵市陶瓷烟花职业技术学校	陈迅	女	待录取	市财政局
626	醴陵市第二中学	史玉庭	女	待录取	市财政局
627	醴陵市第四中学	万咏琪	女	湖南工学院	市财政局
628	醴陵一中	刘雯婧	女	湖南师范大学	市财政局
629	醴陵市第四中学	刘心怡	女	莆田学院	市财政局
630	醴陵二中	朱雅琴	女	待录取	市财政局
631	醴陵二中	王佳宇	男	待录取	市财政局
632	攸县一中	单美玲	女	衡阳师范学院	市财政局
633	攸县一中	张欣婷	女	湖南财政经济学院	市财政局
634	攸县一中	董蓉	女	湖南第一师范学院	市财政局
635	攸县一中	尹文涛	男	南华大学	市财政局
636	攸县一中	陈兴	男	邵阳学院	市财政局
637	攸县一中	龙美玲	女	湖南财政经济学院	市财政局
638	攸县一中	单丹	女	晋中学院	市财政局

序号	高中毕业学校	姓名	性别	大学录取学校	资助单位
639	攸县三中	刘玉婷	女	四川轻化工大学	市财政局
640	攸县三中	周佳	女	天津体育学院	市财政局
641	攸县二中	邓佳娜	女	江西农业大学	市财政局
642	攸县职专	罗香艳	女	湖南师范大学	市财政局
643	攸县职专	刘奕婧	女	待录取	市财政局
644	攸县职专	胡婷	女	待录取	市财政局
645	攸县职专	刘泽蓉	女	待录取	市财政局
646	攸县健坤	李啊蓉	女	湘南学院	市财政局
647	攸县一中	陈瑶	女	华侨大学	市财政局
648	株洲市四中	孙颖欣	女	待录取	市财政局
649	茶陵二中	王腾芳	男	长沙师范学院	市财政局
650	株洲市第十八中学	黄奎霖	男	待录取	市教育局
651	醴陵一中	陈检	女	贵州医科大学	市教育局
652	醴陵一中	邓鹏程	男	待录取	市教育局
653	茶陵二中	刘亚	女	待录取	市教育局
654	茶陵二中	贺魏琴	女	待录取	市教育局
655	茶陵县第一中学	陈进进	女	待录取	市教育局
656	茶陵二中	潘铨	男	广东外语外贸大学	市教育局
657	茶陵县第一中学	谭云皓	男	宁波工程学院	市教育局
658	茶陵县第一中学	贺俊伟	男	长沙师范学院	市教育局
659	茶陵县第一中学	谭佳艳	女	湖南财政经济学院	市教育局
660	茶陵县第一中学	谭振宇	男	待录取	市教育局
661	茶陵县第一中学	张龙伟	男	怀化学院	市教育局
662	茶陵县第一中学	张家喻	男	湖南工业大学	市教育局
663	茶陵二中	刘雨薇	女	湖南信息学院	市教育局
664	茶陵二中	黄光礼	女	井冈山大学	市教育局
665	茶陵二中	肖紫琴	女	湖南涉外经济学院	市教育局
666	茶陵二中	陈江玲	女	黄冈师范学院	市教育局
667	株洲世纪星高级中学	李若妍	女	湖南医药学院	市教育局
668	株洲世纪星高级中学	谷嘉鑫	女	怀化学院	市教育局
669	茶陵县第一中学	谭书杭	男	湖南交通工程学院	市教育局
670	茶陵县第一中学	陈佳容	女	湖南人文科技学院	市教育局
671	茶陵县第一中学	尹煜林	男	待录取	市教育局
672	茶陵二中	李强	男	衡阳师范学院	市教育局
673	茶陵县第三中学	江怡飞	男	待录取	市教育局
674	茶陵县第一中学	金紫艳	女	长沙师范学院	市教育局
675	茶陵县第一中学	陈一凡	男	湖南信息学院	市教育局
676	茶陵县第一中学	陈希希	男	陆军步兵学院	市教育局
677	茶陵二中	谭佳玲	女	湖南工商大学(地方专项)	市教育局
678	株洲世纪星高级中学	颜建珍	女	湖南人文科技学院	市教育局
679	炎陵县第一中学	刘毅君	女	喀什大学	市教育局
680	湘山实验学校	曾云慧	女	湘潭卫医职业技术学院	市教育局
681	湘山实验学校	林丹	女	待录取	市教育局
682	炎陵县第一中学	罗嘉豪	男	常熟理工学院	市教育局
683	炎陵县第一中学	李琪	女	长沙医学院	市教育局
684	炎陵县第一中学	霍章婷	女	中南林业科技大学	市教育局
685	炎陵县第一中学	唐敏	女	待录取	市教育局
686	炎陵县第一中学	唐芳婷	女	待录取	市教育局
687	炎陵县第一中学	戴施	女	广东白云学院	市教育局
688	炎陵县职业技术学校	罗张锋	男	湖南涉外经济学院	市教育局
689	株洲市第二中学	张洋溶	男	宁夏大学	市教育局

如果您对上述公示存在异议,请拨打: 举报电话: 市纪委监委驻市教育局纪检监察组:22660118 市教育局:22663680 株洲晚报:28829110 市总工会:28686161 市教育基金会:22663823 团市委:28686567