# 全省唯一!长沙市雨花区入选 国家智能社会治理实验基地

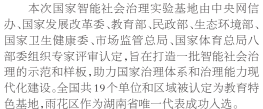
湖南日报11月12日讯(全媒体记者 杨佳俊)

近日,中共中央网络安全和信息化委员会办公室 公布了国家智能社会治理实验基地人选名单,长 沙市雨花区被评为国家智能社会治理实验基地 (教育特色基地)。这是雨花区继2020年被评为教 育部"基于教学改革、融合信息技术的新型教与学 模式"实验区、全国网络学习空间优秀区域、中央 电教馆在线教育创新应用示范区之后,再一次获 得国家级荣誉。

> 湖南日报11月12日讯(全媒体 记者 肖军 通讯员 杨学祥)教育部 第三批全国中小学中华优秀传统文 化传承学校认定结果近日公示,洪 江市托口镇中学(竹编)榜上有名。 竹编花篮是托口镇民间传统

手工艺,历史悠久。当地百姓利用 丰富的竹林资源,用竹篾手工编织 形状各异的花篮和日常用品,造型 美观,工艺精湛,环保耐用,别具一 格,曾远销美国、日本、新加坡等18 个国家和地区。2015年,托口镇中 学和校关工委为了将当地传统文 化手工艺传承下去,把传统竹编手 工艺带进课堂,培养学生动手能 力,聘请当地竹编技师授课,每周 二下午组织学生编织。

通过课堂讲座和现场传授,目 前,该校已有200多名学生熟练掌 握整套竹编工艺技术,编织的花篮 产品有3个头的船篮、5个头的小 花篮、3个头的圆盘,还有竹筐、竹 篓等10多种。2018年,托口镇中学 花篮编织工作坊生产的竹编产品, 在湖南省第六届中小学生艺术展 演活动中获一等奖。2019年,该校 的花篮编织工作坊项目,获全国第 六届中小学生艺术展演活动学生 艺术实践工作坊二等奖。



教育信息化是雨花教育的一张亮丽名片。据 介绍,进入教育信息化2.0时代以来,雨花区从顶 层设计出发,发布了《雨花区教育信息化2.0行动 计划》,以智慧教育作为发力点,积极推进以5G、 人工智能、区块链、物联网为代表的新基建的规划 与布局,深化信息技术与教育教学的深度融合,在 课堂教学、校园安防、资金监管、食品安全、体质监 测、教育评价等方面进行了先行探索,初步实现了 教育决策支撑的数据化、网络学习空间的普及化、 教育督导评估的精细化,为智能教育治理研究提 供了实践经验和环境基础。



首届长沙城市影像节开幕

11月12日,长沙谢子龙影像艺术馆,市民在手机影像展览区打卡拍照。当天,由vivo主办的首届长沙城 市影像节开幕,通过手机影像作品展、大师分享课、沉浸式品牌体验等活动,围绕移动影像技术、手机拍摄体验 和表达方式展开探讨,让市民享受手机摄影带来的无穷乐趣。 湖南日报全媒体记者 辜鹏博 童迪 摄影报道

# "我也要像共产党员那样为人民服务"

-记助人为乐的"湖南好人"袁复兰

### "要是没有我妈,我爸早没了"

"要是没有我妈,我爸早没了,更没有我们这 个家。"袁复兰的一双儿女说起母亲,满是敬佩与 感激。

1999年,袁复兰的丈夫、在焦柳线龙鼻嘴站工 作的吴明达患上严重的脑溢血和脑梗塞,几乎瘫 痪,话也说不清楚。此后,给丈夫喂水喂饭、换裤 子、擦身子,成了袁复兰每天的工作。

龙鼻嘴站位于古丈县大山深处,位置偏远、条 件艰苦,袁复兰当时很难给丈夫买到治疗脑溢血 和脑梗塞的药。经过打听寻找,袁复兰得知陕西有 个药厂生产这种药,几经周折,她找到厂家,给丈 夫买来了救命药。

为了让丈夫得到更好的治疗和照顾,袁复兰 把家搬到了吉首市区。

吴明达工作中勤勤恳恳,年轻时还参加过援 建非洲坦赞铁路项目。这让袁复兰对丈夫既心疼 又骄傲:"以前过得苦了些,我现在好好照顾他,让 他也过得舒服些。"说话时,袁复兰一直面带微笑。

翻身、擦背,体重不到50公斤的袁复兰,照顾 起体重70多公斤的丈夫,动作娴熟细致。为了照顾 好丈夫,她每天在家里和志愿服务站之间来回奔 走无数趟。"多走动,就当锻炼了。"袁复兰笑着说。

在袁复兰精心照顾下,吴明达现在能勉强下 床走动了。

#### "袁阿姨是个好人,对我比亲人 还好"

在照顾家人的同时,袁复兰还在2014年加入 吉首市博爱家园志愿服务站,积极参加志愿服务

"袁阿姨是个好人,对我比亲人还好!"说到袁 复兰,杨正策满是感激。

2017年,袁复兰得知患有视障的杨正策没有 亲人照顾,仅靠按摩技术经营一个小店,生活困 顿。她便建议志愿服务站与杨正策订立帮扶协 议,对其结对帮扶。袁复兰与另外一名志愿者朱 正英主动接下这一重任,与杨正策建立长期志愿 结对帮扶,自费为杨正策买米、买菜。

每到周五,袁复兰都会提前征求杨正策的意 见,根据他的需求,购买食品果蔬,并送上门。两 人每星期还为杨正策打扫一次室内外卫生,并对 按摩店内的卧具和按摩床单进行清洗。这一帮就 是2年,风雨无阻。

2018年冬季的一天,天空下起鹅毛大雪,天 气异常寒冷。想到杨正策一人孤身在家,生活物 资没有着落,袁复兰早早出门,买好蔬菜、水果 等,送往杨正策家。返回时,由于下雪路面湿滑, 袁复兰一不小心,整个身子滑了出去,重重摔在 水泥地上。

"当时就感觉头昏眼花,身上痛得厉害,半天 爬不起来。"袁复兰说幸好有人路过,把她搀扶起 来。缓过神后,才感到膝盖痛得厉害。

2019年8月,杨正策完全丧失劳动能力,无法 继续经营按摩店。袁复兰与志愿服务站站长、"中 国好人"王源孝等,又及时与泸溪县民政局、残联 等部门联系协调。最终,将杨正策转入其家乡泸 溪县小章乡敬老院,让他晚年生活有了保障。

现在,博爱家园志愿服务站的志愿者已有 1200多名。为支持志愿者活动,袁复兰在2017 年、2020年各捐了1万元,而她每个月的退休工

资仅有2000元。"把钱拿 去买好吃好穿的,没得拿 来帮助人有意义。"袁复

袁复兰向党组织递 交了入党申请书,现在已 是一名入党积极分子。她 还到湘西州红十字会,办 理了人体器官和遗体捐 献手续。她说,这也算是 为社会再作一点贡献。

XILing

### "国漫之光"《天书奇谭》重登大银幕

湖南日报全媒体记者 邓正可

国产动画片《天书奇谭》4K纪念版于11 月5日上映,在11月的电影片单中独树一帜。 这部由中国上海美术电影制片厂1983 年出品的动画长片,根据罗贯中、冯梦龙的 神魔小说《平妖传》部分章节改编。38年间, 它伴随了几代人,也成为了许多80后乃至 90后的回忆。

#### 大师云集,制作精良

故事并不复杂。天宫里的袁公偷盗天 书,刻在石洞里,并指点由天鹅蛋化为人形 的小孩蛋生勤学苦练,运用天书为民造福。 后来,天书法术被三只狐狸偷学,危害百姓。 最后,蛋生和袁公一起消灭了狐妖,而袁公 因泄露天机,被抓回了天庭。内容既有诙谐 童趣,也讲苍生大义。

影片贵在制作精良。秉承"奇趣美"的原 则,《天书奇谭》在故事、美术、音乐等方面的造 诣颇高,主创更是大师云集。虽然最新的电影 海报上列出的12位主创,有6位已经去世,但 每一个名字都是中国动画史上响当当的人物。

联合导演王树忱的《哪吒闹海》,几乎每个 小孩都看过,家喻户晓;钱运达的《邋遢大王奇 遇记》至今能让人联想起那首经典儿歌《邋遢 大王》;编剧包蕾是动画界的笔杆子,其代表作 《金色的海螺》《三个和尚》都是时代经典。

美术设计秦一真、马克宣、黄炜当属"灵魂 画手",代表作分别有《大闹天宫》《哪吒闹海》 《三个和尚》等。负责造型设计的柯明,还将剪 纸、门神、泥娃娃等元素运用到了片中。配乐吴 应炬曾为《大闹天宫》《牧笛》《鹿铃》以及世界上 第一部水墨动画片《小蝌蚪找妈妈》作过音乐。 在《天书奇谭》中,吴应炬将传统民族乐器和西 洋乐器融合创新,烘托出片中仙风道骨、顽皮

逗趣、邪恶狡猾等不同的人物性格。

强强联手,让这部动画片既不失中国山 水画的风骨,又赋予了所有生灵、山水、宫殿 相当的生机和童趣。片中有个著名的桥段, 小皇帝大喊着"我要看鸟",狐母就拔出狐女 的凤钗,变出了凤凰,随后"百鸟朝凤"踏云 而来,令人叹为观止。

#### 4K修复,经典重映

38年前,《天书奇谭》的问世,惊艳了世 界。但时光对胶片的损耗也无法避免。于是, 4K修复技术上场了。

脱胶的镜头,要重新粘连,胶片上的霉 点要用酒精一格格地擦拭干净,全卷再经过 数字化扫描,通过电脑修复、上色,成为能够 重新在大银幕上播放的高清动画电影。此 外,这次重映的纪念版,也保留了原有的配 音,并优化成了立体环绕声。对于已离世的 配音艺术家毕克、尚华来说,不失为一份告 慰。"没想到会修复得这么好,看着真像新片 子。"曾与王树忱联合执导这部动画电影,今 年93岁的钱运达,笑容灿烂。

钱运达介绍,在动画技术还不发达的上 世纪80年代,一部100分钟的《天书奇谭》,画 稿多达几万张。美术师要先在纸上画出铅笔 稿,画好后交给描线,把画面内容描在赛珞珞 (合成塑料)片上,再由上色车间按编号上色, 然后将赛珞珞片和画在绢布上的背景贴在-起,用摄影机拍摄出来,最终成为动态视频。

《天书奇谭》虽然是一部动画片,但其教 育意义并不止于青少年儿童。"长大后,看到 最后师傅被捉走那一段,瞬间泪目。小时候 只会看热闹,看懂已是中年人。"正如一位网 友所言,《天书奇谭》的故事看似简单,内里 却暗含着处世的道理、为人的担当,值得人 们在不同年龄阶段细细品味。

# 产业项目建设年

打造世界一流飞机起降系统产业

### 国内首个大飞机地面动力学试验平台关键工程启动

湖南日报 11 月 12 日讯(全媒体记者 张颐佳 通讯员 李双妍)今天,中国商飞长 沙航空产业及研发基地项目滑轨工程"首联 浇筑"仪式在长沙金霞经开区举行。这标志 着大飞机地面动力学试验平台核心装置关 键工程启动,为后续滑轨试验线施工建设打 下坚实基础。中国工程院院士黄伯云出席。

"首联浇筑"是滑轨试验线承台发射端第 一段的混凝土浇筑施工。该项目建设的大飞 机地面动力学试验平台建成后,将测试各种 飞机轮胎、机轮刹车、起落架系统,在不同道 面下高速动力学特性和真实跑道下大侧偏角 动力学特性,采集基础数据,打破国外对关键

技术基础数据的垄断,填补国内一项空白。

项目分两期建设,规划总用地341亩 一期工程投资5.9亿元,主要建设由国家发 改委批准立项的大飞机地面动力学试验平 台及相关配套设施。二期将围绕飞机起降系 统开展研发成果转化和配套产业孵化,形成 世界级航空航天产业集群。

"大飞机着陆系统是保证飞机安全性能 的关键,是高新技术领域的一颗明珠。"黄伯 云院士介绍,这是相关领域国内首个试验平 台,是国家重大科技创新工程,对湖南打造 世界一流飞机起降系统产业意义重大、影响

# 中通智慧电商产业园(湖南)年底全面投产

日均分拣量可达 585 万单

王晗)湖南湘江新区岳麓高新区中通智慧电 商产业园(湖南)项目有关负责人今天透露, 11月以来,该项目陆续投入运营,目前正进行 拣系统,一套系统每小时最快可处理2.4万个 出港仓设备调试,预计今年底可全部投产。

该项目于2017年落户长沙,占地194 亩,总投资10.6亿元,主要建设智能化分拨 中心、电商孵化中心、仓储配送中心、结算中 心等。项目定位为中通快递全国三大枢纽 (北京、上海、湖南)电商物流园之一,达产后 可辐射湖北、江西、贵州、广西等周边7个省 份,年收入可达16.8亿元。

瞄准智慧电商物流,该项目平台运营管 理采用现代物流网新技术,通过应用机器视 觉技术、图像处理技术等,整个快件分拣过程

湖南日报 11月 12日讯(全媒体记者 基本实现无人化作业。该园网络管理部经理 何业介绍,为应对高速增长的物流快件量,中 通快递联合中国科学院,自主研发全自动分 包裹,节约70%的人力,能连续、大批量分拣货 物,并大大提高准确率。整个项目共建设大件 自动化设备49套、小件自动化设备4套,全部 投产后日均分拣量可达585万单。

"每天数以百万计物流包裹后面的大数据 所带来的衍生开发价值,以及大数据对上下游 产业带来的服务功能,对产业招商具有促进作 用。"何业表示,项目致力于打造湖南物流信息 平台,通过高效搜集全球的商品信息,降低电 商物流成本费用,提高物流速度,促进湘品出 湘,同时跨境甄选产品低成本入湘。

# 衡阳县 21 个重大产业项目集中开工

总投资逾150亿元

陈鸿飞 通讯员 唐春晖 邱鹏)今天,位于衡 阳县西渡高新技术产业园区的湖南鼎一绿 色印刷设备项目建设现场一片繁忙,挖机来 回穿梭平整土地。当天,衡阳县重大产业项 目集中开工仪式在此举行。

衡阳县委书记曾建华介绍,该县此次集 中开工的湖南鼎一绿色印刷设备、天剑新型 环保材料、金耕食品、坚利美金刚石、悦仪鞋 业等13个重大产业项目和8个基础设施项 目,总投资逾150亿元,涉及新型材料、轻工

湖南日报11月12日讯(全媒体记者 轻纺、物流仓储、农产品加工、基础设施等领

湖南鼎一绿色印刷设备产业项目,总投 资10亿元,规划用地250亩。主要建设绿色印 刷设备产业园、无墨办公打印设备制造、热 升华写真设备制造等五大中心。项目投产后, 可年创产值10亿元、税收1亿元以上。天剑新 型环保材料项目总投资约2亿元,主要生产玻 璃胶、兔钉胶、结构胶等系列胶粘产品。项目 投产后,年产胶粘系列产品3500吨左右,预计 年创产值5亿元、税收1000万元以上。

# 礼赞人民英雄 赓续红色血脉

——长沙航院师生庆祝人民空军成立72周年

路。我们以航空学子、军队士官生之 名,向人民空军致敬!"11月11日早上 7时,长沙航空职业技术学院学生沐浴 着五彩晨光,仰望着迎风飘扬的五星 红旗,在航空文化广场举行了庄严的 升旗仪式及国旗下讲话。

袁复兰。

南好人"。

湖南日报全媒体记者 向莉君 通讯员 滕茜

穿着印有"吉首志愿服务"的红马甲,左手

这栋三层老式志愿服务站内设有阅览室、棋牌

工作没有工资,袁复兰却乐此不疲。她说:

2020年10月,袁复兰被评为助人为乐的"湖

拿着铁夹子,右手拎着桶……11月10日17时30

分,在吉首市博爱家园志愿服务站,待活动室内

的老年人都离开后,72岁的袁复兰开始打扫卫

室、乒乓球室等场地。管理维护器材、打扫卫生,为前

来学习、健身的居民提供日常服务,是袁复兰每天的

"我也要像共产党员那样为人民服务。"

祝人民空军成立72周年"为主题,结合 党史学习教育,开展了升旗仪式、国防 讲座、党史宣讲、现场教学等系列活

在湖南航空馆,该院有25年党龄 的军事理论课教师杨青云面向学生作 国防讲座。"1950年6月,朝鲜战争暴 发,空军坚决贯彻党中央提出的'边打 边建''在战斗中成长'的方针,一方面 组成中国人民志愿军空军参加抗美授 朝;一方面担负要地防空、支援进军西 藏以及清剿残匪等作战任务……"在 "中国军用航空"展区前,杨青云为学

"人民空军从无到有,从弱到强, 生们讲述了空军成立后在抗美援朝作 党的光辉照耀人民空军发展壮大之 战、国土防空等战役中的英勇事迹,共 同追忆人民空军那段可歌可泣的峥嵘 历史,坚定了学生"航空报国,矢志强 军"的理想信念。

在杜-2乌米格-15飞机馆内,一 堂别开生面的思政课让人眼前一亮。 该院思政课部概论课教师王美多组织 当天,长沙航院以"红蓝永固,庆 通航2001班学生在文物飞机和实训装 备前开展现场教学,讲述了人民空军 在中国共产党指引的航向下发展壮大 的历史,并以翻转课堂的方式,让学生 根据查阅的资料讲述英雄故事,强化 学生的理论认知和历史记忆。

与此同时,士官学院组织开展的 "党史上的今天"微宣讲也如火如荼地 进行。"讲党史、唱军歌、颂英雄",空军 士官生教导员求知老师组织召开了主 题班会。他走上讲台对学生说:"一部空 军史可以说就是新中国史的缩影,空军 从艰难起步、迅速发展再到奋飞新时 代,离不开中国共产党的坚强领导。希

望同学们对党忠诚,锤炼战斗精神,进 入部队后多作贡献,发光发热。'

在校园一角还设立了一个特别 的表白墙,上面写满了送给空军的祝 福。"深蓝的天、深蓝的你,我深爱的 祖国和空军!""祝人民空军生日快 乐,让吾辈青春为祖国的蓝天绽放!" "中华之盛世、空军之振兴、民族复兴 之大任,有我在!""矢志奋斗,筑梦蓝 天,为人民空军庆生!"……航院师生 深怀对党和祖国的无限热爱和崇高 敬意,一字一句为空军写下了72份美

"'11·11'对于我们学生,对于空 军,对于国家有特殊意义,空军捍卫人 民政权、保卫祖国领空、建立不朽功 勋,值得被我们每一个人铭记。"一名 大一新生深有感触地说。

长沙航院党委书记刘喜宾表示, 学校里有许多退役的空军装备、功勋 战机,学校要利用好这些宝贵的航空 资源,宣讲好党史故事,传承好红色基 因。在"11·11"这个重要的日子举办 庆祝活动,是为了让学生铭记历史、开 创未来,学习发扬空军精神,让中国航 空事业在他们青年一代手中接棒传 (谢莹革) 递、发展壮大。

### 益阳职院:以职教之力赋能乡村振兴

11月11日,益阳职业技术学院现 代商务系师生加入电商直播大军,为沅 江芦菇、芦笋带货,助力当地农特产品 走出去。11月初,益阳职院跻身省农 业农村厅、省教育厅公布的省级乡村振 兴人才培养优质校推介名单,成为全省 9所上榜职业院校之一。

益阳职院围绕本地现代农业发展, 在办学机制、专业设置、平台打造、队伍 建设、人才培养等方面精准发力,积极 探索具有益阳特色的乡村振兴职教模 式,构建了具备益阳特色的智慧农业和 农村电子商务2个重点建设专业群。

益阳职院成立以农业行业专家为主 和外派各级科技特派员20余名,驻扎各 的专业建设委员会,建立生物技术研发 推广中心、智慧农业研究中心、动物疫病 检测中心、"农播汇"直播基地、中南电商 产业学院、农村电商产教联盟、农村电商 研究中心、创新创业孵化基地等实践教 学平台,与20余家单位建立长期合作关 系,围绕校企"合作办学、合作育人、合作 就业、合作发展"积极开展工作。引进和 培育教授3人、博士8人、省青年骨干教 师5人、双师型教师80人,采取"耕读结 合、工学交替"的人才培养模式,使教学 环节与农业生产环节紧密结合。还培育

乡镇、村开展科学技术指导服务。

近年来,学院共培养涉农专业学生 1.5万余名,培训新型农业经营和服务 主体带头人、现代创业创新青年、创业 扶贫带头人、农技人员等10万余人次, 孵化创新创业项目300余项。其中安 化县梅城镇种养产业精准扶贫项目获 2018省属高校精准扶贫十大典型案 例,学生李婷主持的"黑茶洗泡一体机" 项目获2020年黄炎培职业教育奖创业 规划大赛国家三等奖。学院2019年被 评为省级科技特派员优秀单位。(洪捷)