

缩小“碳足迹” 生活多点“绿”

——湖南落实“双碳”目标系列报道之三

湖南日报全媒体记者
刘奕楠 彭雅惠 彭可心

三伏已过，绿意仍浓。在人们毫无察觉中，三湘大地超过12万亩森林吸碳释氧。千万年来静默的生态过程，如今正成为助力湖南实现“碳中和”、成就林农通过碳交易“点绿成金”的关键。

新化县机关事务中心是出了名的“抠门”，光是“4层以下电梯不停靠”就在新化县委大院落实了14年，节约用电深入人心，大大缩小了“碳足迹”。

近年来，湖南全力建设低碳社会，发展低碳经济，培养低碳生活方式。

林业碳汇—— 助力“碳中和”的关键

“吸收或者移除空气中二氧化碳的手段很多，但目前国际上认可、经济上可行、最高效的还是靠森林吸收并储存二氧化碳的能力。”省林业局局长戴成栋说。

林木生长1立方米平均需吸收1.83吨二氧化碳，放出1.62吨氧气，林木枝干乃至树根都可算作固定二氧化碳后的生物质。一般而言，树越多、树越大，固碳量也越大，固碳越具有“永久性”。

未来数年内，我国的碳交易市场只有碳配额和林业碳汇两个交易品种，排放企业可以购买林业碳汇来抵消自身企业减排任务。

湖南是林业大省，截至2020年底，21.18万平方公里国土面积的59.97%已被森林覆盖，全省森林蓄积量达6.18亿立方米。戴成栋说，为全国碳中和贡献湖南力量，我省应提前实现碳中和，为农林

省份、其他工业发达地区留出空间。

在湘西土家族苗族自治州龙山县，我省已确定8万余亩森林作为省内首个林业碳汇项目。以20年为周期，经核定，这片森林可为全省减排160万吨二氧化碳当量。基于这一核定结果，可交易价值达5618万元。

除龙山县外，我省还规划了十余个林业碳汇开发试点项目，正待国家备案审批，总面积17万公顷。所有项目顺利推进，预估可实现碳减排量220万吨/年，实现碳汇产值不低于8800万元/年。

戴成栋介绍，按照资源数据和林业碳汇试点数据，我省可纳入计算的年产量碳汇量，与全省碳排放量相比，几乎相差一倍，“碳汇生产能级要提高一倍，本质上就是要求森林质量获得成倍提升。为此，全省林业碳汇必须得到高标准有序开发，让每一棵树都体现出生态价值。”

交通出行—— 公车通勤更方便

8月25日，龙骧特来电黎托备班区充电站内，前来充电的出租车、网约车络绎不绝。

目前，该充电站已建成直流快充桩93根，以及智能柔性充电弓充电系统一套。“一根直流快充桩每天最少可满足15辆新能源汽车的充电需求，现在每天有近500辆新能源汽车来这里充电。”龙骧特来电工程总监周伟说。

直流快充桩建设仅仅只是开始。据周伟介绍，该充电站将打造长沙市首个大型光储充一体化示范充电站，之后将引入光伏车棚，有望实现年碳减排量近7000吨。

近年来，湖南着力打造“绿色公交”，新能源公交车占比不断提高。

去年，长沙自动驾驶研究院、腾讯等提供技术支持，打造了梅溪湖一高新区两路智慧通勤公交线路，现已运营一年有余。

这两条公交线路运用智能网联技术，能让公交车在红绿灯路口优先通行。相比同时段普通公交车，智能网联主动式公交平均节省30.7%通勤时间，沿线约24.7%的乘客通勤方式从私家车出行改为公交出行。

目前，两条智慧定制公交线路在满载情况下，全年可让60多万人次转变为坐公交车上下班。假如每人每次相当于减少一辆小汽车的出行，全年可以减少1085吨的碳排放。

株洲市智能轨道交通系统正规划建设“一横两纵一环”的快速公交廊道，全长约58公里。

该项目采取普通公交和轨知融合运营方案，对车辆实时定位和信号优先，形成世界独创、全国领先的快速交通体系。其中，株洲智轨湖南工大至株洲火车站西广场段已于3月30日正式投入载客运营。

基于现有城市道路改造，轨知有效降低了建设过程碳排放和空气污染。车辆全电驱动，能耗极低，在运营全生命周期内预计减少7.2万吨二氧化碳排放。

垃圾处置—— 资源化利用成规模

“小乐小乐，玻璃瓶。”近日，记者来到长沙北辰三角洲奥体E4区，居民李先生正在跟智能垃圾分类厢房对话，不一

会儿，可回收垃圾箱自动开盖。

“垃圾是放错了地方的资源，是地球上唯一一种不断增长、永不枯竭的资源。”基于精准分类，垃圾资源化利用更上一层楼。

在长沙市清洁焚烧二期项目，记者看到，垃圾转运车不停进出，1000摄氏度的焚烧中产生的热能转化为高温蒸汽，推动汽轮机转动，发电机做功发电。

“焚烧固体废物每天可输送上网电量约400万度，全年上网电量可供110万城镇居民使用。”湖南军信环保股份有限公司总工程师李方志说。

记者从省住建厅获悉，截至2021年底，全省建成投产垃圾焚烧厂26座，焚烧处理能力占总处理能力68.3%。

据不完全统计，2021年全省建筑垃圾产生量约为1.23亿吨，资源化综合利用量约为4770万吨。

对建筑垃圾、道路翻新垃圾等进行翻挖、回收、破碎、筛分处理，与新集料及再生剂、增强剂、保湿剂等新材料按一定比例重新拌和成混合料，生产建筑再生产品。湖南云中再生科技有限公司凭借城市建筑垃圾资源化利用项目，处置建筑垃圾、道路垃圾约400万吨，实现超3亿元产值。

省住建厅相关负责人介绍，我省已将建筑垃圾再生产品纳入两型产品政府采购目录，积极推动建筑垃圾再生产品应用纳入房建、市政基础设施工程总承包招投标评标体系。

目前，我省已实现建筑垃圾全过程监管。“湖南省建筑垃圾信息监管平台”实现全省各地区建筑垃圾产生、清运、处置以及产品应用的全生命周期数据“上云”。

技能比拼亮风采

——2022湖南省保卫管理员和保安员职业技能竞赛决赛侧记

湖南日报全媒体记者 王为薇
通讯员 邓凤 刘雨娟

骄阳似火，流金铄石。8月23日至25日，2022湖南省保卫管理员和保安员职业技能竞赛决赛在株洲举行。

来自银行、医院、军工、广电、粮储5大治安保卫重点行业和14个市州保安行业的189名决赛选手分项竞技，一展保卫管理员和保安员的技能风采。

“保卫+保安”，全国首创

相较于去年首届湖南省保安员职业技能竞赛，今年竞赛的最大亮点，是新增了保卫管理员竞赛项目。

全省有10万余名保卫管理员，他们是从事维护机关、团体、企业和事业单位内部治安秩序，开展治安防范、预防违法犯罪，保护单位内部人员和财产安全的工作人员。

省保安协会会长谭和平介绍，2020年3月6日，人力资源和社会保障部、公安部共同制定了《保卫管理员国家职业技能标准》，“将这一群体纳入到职业技能竞赛中，有助于提升他们的职业化、专业化水平，助力各单位安全保卫工作上一个新台阶。”

本次职业技能竞赛，是《保卫管理员国家职业技能标准》颁布后，全国首个保卫管理员职业技能竞赛，也是全国首个将保卫管理员和保安员两个职业合并办赛的职业技能竞赛。

来自长沙银行邵阳分行的保卫专干彭其，一路过关斩将走到决赛。彭其说：“我从事保卫工作6年，第一次参加职业技能竞赛，这个竞赛是一个能让自己积累经验、提升技术水平的平台，我很珍惜。”

竞技“角斗场”，提升好契机

重点可疑人员识别、非法闯入处置、生产安全事故处置、视频监控安装、枪支分解与结合、实弹射击、4×10米折返跑……决赛现场，每一项比赛内容都贴近保卫、保安实际工作中的技能所需。

24日下午，在安全技术防范模块技能实操竞赛现场，记者看到，来自湖南安保集团有限公司的周康，腰间挎着一个工具包。“比赛时使用自己的‘武器’比较顺手。”比赛结束，他告诉记者，这个工具包跟随他13年，网线检测

仪、网线钳、老虎钳、万用表都是他的“武器”，哪里有故障，他就挎着工具包赶往哪里。今年，周康获得了安全技术防范模块第一名的好成绩。

25日上午10时，参加完4×10米折返跑的决赛选手刘丁瑜，挥汗如雨。脱下手表时，记者看到，刘丁瑜左手手腕上活脱脱像又“晒”出了一块手表。刘丁瑜开怀大笑：“这副‘限量版手表’是我从7月1日开始脱产训练的印记。”

作为大赛武装押运项目唯一一名进入决赛的女性选手，刘丁瑜的气势一点不输男儿。她表示，能够挺进决赛就是胜利，回到工作岗位后会有针对性地加强训练。

省公安厅治安总队副队长、省保安协会监事长刘绘锦说：“在竞技中积蓄的动能，必将转化成创新创业的活力。当这些选手从赛场回到本职岗位，他们一定能把更好的技能才干挥洒在岗位上。”

步履不停，奋斗不止

“去年成绩不够理想，今年继续拼。”第二次参赛的湘西土家族苗族自治州远山保安服务有限公司保安员张刚红，是年龄最大的决赛选手。今年52岁的他坚定地表示，“步履不停，奋斗不止”。

50岁的贺华，是华融湘江银行衡阳分行的保卫管理员。24日晚的800米跑项目一结束，贺华冲身边的队友说：“18岁时800米跑3分零5秒，现在也就差15秒，我再努把力，说不定可以超越18岁的自己！”

来自怀化市保安服务有限公司的参赛选手倪绘婷，是年纪最小的决赛选手，今年19岁。她是一名联网报警平台的接警员，通过几个月的刻苦训练，熟练掌握了报警器连接、视频监控安装、报警运营等技能。她告诉记者：“回首几个月的训练和比赛，看到了自己更多的可能性。”

“今年参赛选手更趋年轻化，决赛选手中，30岁及以下的选手有71名，其中还有10名选手是‘00后’。”省公安厅治安总队内保支队队长兼省保安协会秘书长张小兵认为，只有不断加大年轻保卫干部、保安员的吸纳，才能持续推动行业的发展。

25日下午，比赛落下帷幕，189名选手带着满满收获回归各自岗位，和同事们一道，踏上“喜迎党的二十大，保卫森林质量平安”的新征程。



校车“体检”迎开学

8月26日，资兴市公安局交警大队民警在对校车进行安全检查。秋季开学在即，该市开展校车安全专项检查，通过检查校车的安全性能、司机驾驶资质、标志标牌、安全设备等情况，及时消除安全隐患，确保校车安全运行。 朱孝荣 李科 摄影报道

湖南省青年人才暑期研修活动在郴州举行

湖南日报8月26日讯(全媒体记者 周映恒)22日至26日，湖南省青年人才暑期研修活动在郴州举行。本次研修活动由省人才办主办，旨在进一步加强青年专家人才交流学习，省内各高校、科研院所、企事业单位遴选的52名拔尖青年专家人才参加。

在为期5天的研修中，青年专家人才们聆听了人才讲堂，前往汝城县沙洲村重温“半条被子”的故事，赴宜章县、资兴市、北湖区等地开展国情省情研修、乡村振兴观摩、特色产业考察等。在交流座谈会上，青年专家人才们就高端人才“引育留用”、体制机制改革、人才发展环境培育、产学研融合发展等话题畅所欲言。大家表示，

通过此次研修活动，进一步感受到湖南对青年人才发展的高度重视，将在今后工作中继续为湖南经济社会高质量发展贡献青春力量。

据悉，近年来，湖南积极抢抓人才发展战略机遇，加大对青年人才的引进培养力度，按照破除“四唯”、降低门槛、帮早扶初原则，启动“小荷”人才专项支持计划，发掘培育“小荷才露尖尖角”的优秀青年科技人才；面向科技创新、人文社科、文化创意、财会金融等领域，开展“芙蓉计划”湖湘青年英才项目申报；通过开展联谊会、青年论坛等活动，团结聚合不同行业、不同领域高层次青年人才，为人才强省建设夯基培土。

两年来湖南公安深入学习贯彻习近平总书记重要训词精神

人民群众对社会治安评价 创历史最高

湖南日报8月26日讯(全媒体记者 王为薇 通讯员 李灵 朱江凌)26日，记者从省公安厅举行的深入学习贯彻习近平总书记重要训词精神新闻发布会上了解到，两年来，人民群众对社会治安和公安队伍的评价，均创历史最高。

“政治建警、扫除邪恶、县城警务、禁毒执法等多项工作进入全国前列，人民群众对社会治安评价达到94.33分、对公安队伍评价达到90.83分，再创历史新高。”省公安厅常务副厅长周赛保介绍，两年来，全省公安机关学习贯彻习近平总书记重要训词精神转化为做好新时代公安工作的强大精神动力，在省委、省政府和公安部的坚强领导下，以政治建警为统领，聚焦打赢风险防控攻坚战，深入推进公安工作现代化，有力维护了全省社会大局平安稳定。

两年来，全省25名民警被授予二级英模，81名民警记一等功，2名英模代表受到习近平总书记亲切接见。30名民警因公牺牲，近400名民警因公负伤，用鲜血和生命兑现了“人民公安为人民”的庄严承诺。

两年来，全省公安机关持续打击群众反映强烈的突出犯罪活动，侦

破电诈及关联案件1.4万起、刑拘2.6万人，同比分别上升94.6%和71.5%。深入实施“清源断流”行动，破案数、抓获数、缴毒数居全国前列。大力整治道路交通顽瘴痼疾，累计排查风险隐患538万余起，整治率达98.95%。今年夏季治安打击整治“百日行动”以来，全省破获各类刑事案件1.7万余起、抓获违法犯罪嫌疑人4.6万余人。

为了坚决落实执法公正的要求，全省公安机关创新推行以执法办案“全网考”、专职法制员派驻制为重点的执法监督管理机制改革，建成执法办案管理中心145个、派出所执法办案区304个。开发应用湖南阳光警务执法公开平台，建成执法动态研判中心，实时监测、分级管控129个县级公安机关执法风险。

在从严管党治警方面，全省公安机关重拳整治“枪车酒赌毒密网”等突出问题，坚决清除黑恶势力“保护伞”等“害群之马”。构建大监督格局，加强对重点领域、重点岗位、关键环节的监督。出台《改进作风工作规定》，解决形式主义之官、官僚主义问题。出台《规范民警交往行为规定》，畅通“12389”举报投诉平台。

守牢安全底线 确保师生健康

省教育厅部署秋季开学疫情防控工作

湖南日报8月26日讯(全媒体记者 余蓉 通讯员 雷海燕)今天下午，省教育厅召开视频会议，部署全省教育系统秋季开学疫情防控工作。

会议指出，当前，全球疫情仍然高位运行，国内疫情呈现多点散发、多地频发、局部规模性反弹态势。秋季开学，部分师生员工将从省外陆续返校，全省教育系统疫情防控面临一定的风险和压力。各地各校要提高政治站位，始终保持高度警醒警觉，科学精准抓好秋季开学疫情防控工作，全力保障师生健康、校园安全和教育大局稳定。

会议强调，要压实党委政府属地责任、行业部门主管责任、学校主体责任、师生个人防护责任，做到守牢安全底线不放松。要认真落实“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针，逐项抓实各环节各部位工作，既做到科学精准，又防止“层层加码”；既做到令行禁止，又

做到温暖有情，确保执行策略方针政策不跑偏。要按照“一地一策、一校一案”原则制定开学工作方案，错时错峰安排师生员工返校；开展风险人群全面排查，明确暂缓返校人员范围及分类处置原则，分类加强返校人员管理；开学后3天内组织全体师生员工进行一次全员核酸检测，核酸检测出来前不组织开展聚集性活动，落实好常态化防控措施，加强对师生的人文关怀，确保疫情防控精准到位、有条不紊。

会议要求，针对秋季开学疫情防控工作，各校要在开学前开展一次全面自查，各高校分片互查工作组要在8月30日前开展一次分片互查，各地教育部门要联合卫健部门、疾控机构对属地学校开展一次全覆盖督查。疫情防控工作要求未落实、准备不充分、措施不得力或存在较大风险隐患的学校一律暂缓开学。

我省打造“雨露计划”升级版

3部门联合实施“雨露计划+” 就业促进行动

湖南日报8月26日讯(全媒体记者 奉永成 通讯员 肖坤林 甘世玉 彭小桐)今天，全省“雨露计划+”就业促进行动推进会暨示范签约仪式在长沙举行。省乡村振兴局、省教育厅、省人社厅共同打造“雨露计划”升级版，在全省范围联合实施“雨露计划+”就业促进行动。

“雨露计划”是一项为贫困家庭量身打造的职业技能提升项目，脱贫攻坚期间，“雨露计划”带动全省134万多名贫困人口脱贫。截至今年上半年，全省“雨露计划”共补助166.33万人次，补助金额25.75亿元。得益于“雨露计划”，一批批农村贫困家庭新成长劳动力创业就业能力大幅提升。

“雨露计划+”就业促进行动是“雨露计划”的升级版，将帮扶对象由脱贫家庭扩展到防返贫监测对象家庭，将支持范围由职业教育环节延伸到就业帮扶环节，是巩固拓展脱贫攻坚成果、培养乡村振兴人才的有力举措。今年，省乡村振兴局、省教育厅、省人社厅联合印发了《湖南省“雨露计划+”就业促进行动实施方案》，积极引导脱贫家庭以及防止返贫监测对象家庭新成长劳动力，接受中、高等职业院校和技术院校教育，发挥建筑、物流、电力等劳动密集型行业的作用，促进“雨露计划”毕业生实现就业，实现稳定就业一人、巩固脱贫成果一家。

湖南省、湘潭市获批筹建 国家级知识产权保护中心

10个月内建成投入使用

湖南日报8月26日讯(全媒体记者 肖祖华 通讯员 周闯 周家庄)日前，国家知识产权局批复同意，湖南省、湘潭市开展国家级知识产权保护中心建设，分别面向先进制造和新材料产业、湘潭市智能制造和生物医药产业开展知识产权快速协同保护工作。

根据要求，湖南省和湘潭市将加快启动知识产权保护中心筹建工作，推进基础条件建设，确保人员、专项经费、办公场地、办公设备到位，并开展针对性业务培训；同时，结合产业发展实际，建立健全知识产权快速协同保护各项工作制度，

规范工作流程和程序，确保在10个月内建成投入使用。

两个国家级中心建成后，将被纳入全国知识产权快速保护协同保护机制，湖南省先进制造和新材料产业、湘潭市智能制造和生物医药产业的各类创新主体可获得快速审查、快速确权、快速维权等知识产权“一站式”综合服务。其中，发明专利审查周期由平均22个月缩短至10个月，实用新型专利审查周期由平均12个月缩短至1个月，外观设计专利审查周期由平均6个月缩短至15个工作日，专利审查的质量、效率将得到显著提高。