

拨一拨，聊一聊，温岭热点尽在 掌握

热线 86901890



食品小作坊推行数字化 5S 管理

一坊一策 助力高品质发展

本报讯（记者陈潜 通讯员莫迪茜）环境整洁有序，各功能区界线明确、标识清晰，生产场所各处还布设有智能监控，一旦员工有不规范行为，可以及时预警。走进城南桐岭茶坊，全新的环境让人眼前一亮。这也是我市首家成功创建的 5S 现场管理小作坊。

小作坊作为食品安全源头，是基层日常监管的重中之重。今年以来，市市场监管局开展以整理（SEIRI）、整顿（SEITON）、清扫（SEISO）、清洁（SEIKETSU）、素养（SHITSUKE）为内容，以数字化提升为目标的 5S 改造行动，邀请技术人员上门指导、现场论证，根据布控点

位、生产流程、设备定位等细节内容，帮助企业完善图纸设计、科学规划合理布局，量身定制一坊一策 标准化整改方案。

该局严格按照《浙江省食品小作坊规范提升三年行动计划（2020—2022 年）》要求，高质量完成食品生产加工小作坊 5S 现场管理创建任务。至今年年底，全面完成全市食品小作坊的摸排、登记建档工作，推动 14 家参与创建的食品生产加工小作坊顺利通过验收。2021 年，通过强化监管服务，加强指导帮扶，对我市 22 家即食类食品和硬件设施老旧的小作坊，以及新办照的所有小作坊，按 5S 现场管理的要求进行改造提升。2022 年，进一步健全全市小作

坊监管长效机制，推动符合条件的小作坊转型升级，努力建成一批小作坊生产加工园区或集聚区并通过省局验收，小作坊食品抽检合格率达到 95% 以上。

我市在推进食品加工小作坊 5S 现场管理创建过程中，还形成了一些可复制可推广的经验做法。比如，在已实现 5S 现场管理的食品生产加工小作坊中选取试点，结合生产环境以及不同食品生产工艺特点，深入优化小作坊基础设施建设材料质量，调整改造细节，全部使用不锈钢材料，打造出全省首批升级版 5S 现场管理食品生产加工小作坊，目前已打造 5 家，还有 3 家正在建设中。再比如，以泽国为试点，通过 企业食安码 整

合多个分散数据平台，多维度集成主体信息、风险等级、检查记录等信息，生成经营单位专属二维码。消费者扫码后，即可在线实时查看证照信息、巡查动态、行政处罚以及操作影像等情况。目前，已有 3 家豆腐生产小作坊在入驻的超市和农贸市场内公示二维码。

打造数字化 5S 现场管理小作坊，有利于提高小作坊主体责任意识，提升食品安全质量。市市场监管局相关负责人表示，该项工作为下一步落实食品小作坊规范提升三年行动打下基础，后续我市将打造食品小作坊领域标准化管理的行业标杆，助力我市小作坊高品质发展。

让 垃圾 变 黄金
建筑行业 大胃王 日吞吐量 1600 吨

本报讯（通讯员江文辉 记者陈远笛）连日来，在箬横镇团结旧村改造项目规划地一个近 170 平方米的临时加工场内，每天都有四五辆大型工程车和十余辆双排型小货车进进出出，或载着建筑垃圾，或载着经加工后的碎砖、砂砾等半成品。这里正是箬横镇团结村、上叶村建筑垃圾资源化利用项目的作业现场。

随着城镇化建设步伐的加快，今年以来，箬横镇团结村、上叶村和陈塘洋村等相继进入旧村改造规划。特别是今年 5 月团结旧村改造 A 区块拆迁工作的启动，让这里及附近征迁房屋进入拆建阶段。箬横镇相关负责人表示，仅团结村涉及的拆除建筑面积就达 2.46 万平方米。这么大的体量所产生的各类建筑垃圾可见一斑，还有消化、清运问题。

而在过往，类似的问题一般都通过填埋处理，这样不仅占地毁绿，还会对土地资源产生污染。对此，箬横镇积极应对，以建筑垃圾资源化利用为抓手，及时联系温岭市基础设施投资集团有限公司和温岭市资源综合利用有限公司，专门组建了一支资源化利用团队——千源环保，利用轮胎式移动破碎分筛机设备，全方位开展建筑垃圾的筛分、除杂深加工，形成不同粒径的再生骨料。

千源环保 团队的管理人

员江川培介绍，自 10 月 7 日进驻以来，这辆长达 30 余米的分筛机就像是个“大胃王”，机头每天能吞进 800 吨的建筑垃圾，不出半分钟，机尾就分离出 800 吨 5 至 31.5 毫米的小粒径碎砖、砂砾。这些半成品都被运到砖窑生产企业，可以成为不同规格的建筑骨料，进行制砖等循环利用。

在临时加工场内，记者注意到，这个“大胃王”竟然挑食。建筑垃圾运进场后，先通过铲斗、钻头等挖掘设备对建筑垃圾进行初步破碎、分拣，分离出可回收的钢筋等大件杂物，随后，将初步破碎的石头块、空心板、水泥柱、砖头块等难处理的建筑垃圾打湿，倒入分筛机头，通过轮胎“吞进”传输，逐层经过一级破碎、磁选、风选、分拣、二级破碎等十多道工序处理，最后将可再利用的碎砖、砂砾等资源垃圾分开“吐出”、归集。

箬横镇相关负责人介绍，这样操作大大减少了物力、人力，在不污染环境的基础上，还能创收，实现建筑垃圾变废为宝，样样成“黄金”。从目前的日吞吐量来看，再过一周左右，团结旧村改造拆下来的建筑垃圾就可以全部处理完毕，为下阶段处理上叶及陈塘洋旧村改造所产生的建筑垃圾奠定基础。

醉美重阳 文明传习活动热热闹闹

首批少年儿童队员和少先队员老少同乐

做文明有礼温岭人

本报讯（记者黄晓慧）集合，上场。随着俞明德工作室领衔人、市少先队终身辅导员俞明德一声指令，一支头发花白的少年儿童队扛着红缨枪从右侧列队上场。这些精神抖擞的爷爷奶奶是新中国第一批少年儿童队员，他们年龄都有 80 多岁了，是俞明德爷爷培养的第一批少年儿童队员，让我们把掌声送给他们。主持人说。

10 月 25 日是重阳节，当天下午，在市青少年宫红领巾博物馆内举行的“醉美重阳 文明传习”活动中，城东街道紫皋村丁福青、丁青富、丁梅增、丁国琪、丁友富、丁文志、丁玉法和陈香梅等 8 位新中国第一批少年儿童队员一出场，便引来了热烈掌声，少先队员们为他们戴上红领巾，奉上孝心茶。

这一活动由市红领巾学院、市青少年宫、俞明德工作室和知青艺术团共同主办。

准备好了么？时刻准备着，我们都是共产主义接班人，将来的主人，必定是我们。在俞明德的指挥下，台上的老少年儿童队员唱起了《共产儿童团歌》。接着举行了升旗仪式，少先队员们唱起了中国少年先锋队队歌《我们是共产主义接班人》。

当天的“醉美重阳 文明传习”活动内容丰富，有相聚重阳、



礼赞重阳、体验重阳糕的制作、情暖重阳、醉爱重阳、薪火传承等多个环节。

在活动中，少先队员们朗诵王维的《九月九日忆山东兄弟》和毛泽东的《采桑子·重阳》两首重阳诗词，厨房的师傅现场讲解制作重阳糕的九种食材及制作方法，并邀请几个少先队员代表上台体验。

重阳节又叫什么节？少先队员在观看重阳节的有关视频后，积极参与重阳节有奖知识问答。知青艺术团表演了舞蹈《水乡江南》。

俞明德工作室的一位成员

说，她小时候没度过过重阳节，学校老师也没教过她，所以就没有过重阳节的概念，没有吃过重阳糕。她说，现在，这些传统文化又回来了，自从加入俞明德工作室后，年年都能吃到重阳糕了。

雄赳赳，气昂昂，跨过鸭绿江。丁福青等唱起了《中国人民志愿军战歌》。大型原创舞台剧《永不褪色的红领巾》中童年俞明德的饰演者、红领巾学院学员胥攀同学则上台作了题为《长大后我就成了你》的演讲，谈了参加演出的体会。而后的老少同乐游戏环节，

少先队员代表和老少年儿童队员、俞明德工作室成员老少同乐，参加抢椅抢种和抢椅子两个游戏，大家玩得不亦乐乎。

在场老少合唱《没有共产党就没有新中国》歌曲后，第一批儿童队员代表向新一代少先队员代表授温岭市红领巾学院院旗。主持人说，红领巾学院的少先队员和爷爷奶奶在一起，回顾红色经典歌曲，因为红领巾事业需要薪火相传。她希望大家一定要牢记党的教导，接过鲜红的旗帜，不断前进。

专家组对温中实验 TDS 学校工作进行等级评估

制度建设完整，有效提升教育教学质量

本报讯（通讯员朱荣华）10 月 16 日上午，省教师发展学校（简称 TDS 学校，旨在促进教师专业培养和培训的教学研合一共同体）评估专家组一行到温中实验学校，对 TDS 学校工作进行等级评估。笔者获悉，温中实验学校于 2016 年 1 月与台州学院、温岭市教育局共同签订教师发展学校合作协议，合作建立 TDS 学校。这也是本次温岭唯一一所现场评估的 TDS 学校。

近年来，温中实验学校与台州学院共同针对师范生的培养和在职教师专业发展，进行校本课程的开发，做到 80% 及以上的学科建有师范生见习、实习课程方案，有师范生见习、实

习的目标、内容和时间安排。TDS 学校依据优势学科，重视在职教师培训，优化课程，使培训更具针对性，培训课程落实管理更加规范。同时，加强与高校 STEAM 课程建设项目等合作，对教育改革中共同感兴趣的问题，开展教学研究及教学改革实践活动。

温中实验 TDS 学校还挑选教育教学经验丰富、工作责任心强、教学能力突出的名骨干教师担任台州学院实习生、见习生的指导教师，目前 TDS 教师数达到 70 人，占本校教师总数的 51%，高级职称或高学历（研究生）教师占学校教师比例达 31%。同时，台州学院每年均派遣教授等来校

指导，以讲座形式为温中实验 TDS 学校教师提供学科前沿的理论培训，以担任学校行政工作的方法，参与了对教师、师范生的管理指导，传授基础教育改革前沿信息及教育教学实践经验，并接纳温中实验学校教师到校开展教学实践活动。

温中实验 TDS 学校与台州学院、杭州师范大学等高校共同开发课程，合作开展 STEAM 教育课题研究，编制校本课程，形成活动体系和系列成果，其中校本课程“环保智创”被列为温岭市精品课程，学校被评为台州市 STEAM 种子培育学校。此外，与台州学院开展艺术教育探索研究，与中央音乐学院附中结成联

盟学校，与欧洲肖邦音乐大学结成交友好学校，形成新的育人模式和机制，助推青年教师专业成长。通过共建活动，温中实验 TDS 学校在 2018、2019 年连续两年荣获浙江省中小学生艺术成果展演一等奖。

评估专家组组长张云良对学校 TDS 工作给予了充分肯定，认为温中实验学校 and 台州学院的 TDS 建设富有成效，较好地执行浙江省师范生高校实习的有关规定，较好地完成了见习和实习的任务，TDS 的制度建设比较完整，双方实现资源的共享，对高校人才培养和温中实验学校自身教师发展有很好的促进作用，能有效提升双方的教育教学质量。

理论学习 + 实操练习

仓储物流消防安全知识学起来

人开展消防安全专项培训演练。

在播放了《仓储物流企业火灾案例警示片》后，中队指导员结合仓储物流企业物资堆放密集、仓库情况复杂的特点，围绕防火巡查、存储分类、用火用电、逃生自救等方面进行详细讲解，并针对岗位责任落实、巡查检查、仓储管理等方面提出消防

安全建议，明确仓储物流企业消防安全责任人、消防安全管理人员职责。

在演练环节，消防人员对灭火器性能参数及使用方法、如何使用室内固定消防设施以及如何扑灭初期火灾等知识进行了讲解示范。参训人员认真学习，并纷纷上前操作，有效掌握了扑救初

期火灾的技能。

此次培训演练使仓储物流企业相关责任人的消防安全意识得到一定的提升，解决了大多数人不不知何为火灾隐患、不知报警、不会自救、不懂逃生的问题，确保一旦发生火灾，能够快速响应、协同联动、高效处置。

130 多位老人欢聚一堂庆重阳

本报讯（记者叶琳）日前，市退教太平第三分中心和老干部艺术团的 130 多位老人欢聚一堂，联合市档案馆共同开展“迎重阳·爱老敬老”主题活动。活动现场热闹非凡，退休老教师们兴高采烈地表演自编自导的快板《喜看今日新温岭》，细说近年来温岭的新变化、新发展、新面貌，还表演了大合唱《夕阳红》《没有共产党就没有新中国》。他们精彩的表演赢得了阵阵掌声。

文艺表演结束后，老人们

饶有兴致地参观了市档案馆的各个展厅，了解不同时期的温岭，还不时与讲解员交流，现场学习气氛热烈。

市退教太平第三分中心主任兼党支部书记林文娇是这场活动的策划者，也是主持人，她说：这次活动，我们准备的时间不是很充分，但是大家都很用心，上台表演的全是退休老师，年龄最大的表演者 94 岁。我们自编自导节目，旨在借重阳节相聚，增进感情交流。

温岭市人民政府关于划定禁止使用高排放非道路移动机械区域的通告

为进一步改善环境空气质量，保障人民群众身体健康，依据《中华人民共和国大气污染防治法》、《浙江省大气污染防治条例》及《柴油货车污染治理攻坚战行动计划》（环大气〔2018〕179 号）等有关规定，市政府决定在市区部分区域禁止使用高排放非道路移动机械，现将有关事项通告如下：

一、下列区域（不含边界道路）全时段禁止高排放非道路移动机械使用：

（一）太平街道：行政区域范围内。

（二）城东街道：锦屏大道以西、九龙大道以南区域。

（三）城西街道：九龙大道以南、城西大道以东区域。

执行应急抢险等任务使用的高排放非道路移动机械不受禁用区范围影响。

二、本通告所称高排放非道路移动机械是指排气烟度检测结果未达到《非道路柴油移

今日市区天气

多云 16 ~ 24

遗失启事

●朱福明遗失浙江省任教三十年教师荣誉证书一本，证号：20190326234843，声明作废。

声明

●温岭市卓尔文化教育培训学校有限公司于 2020 年 6 月 15 日在《温岭日报》刊登的《注销公告》有误，予以更正。特此声明。

温岭市卓尔文化教育培训学校有限公司 2020 年 10 月 26 日

注册公告

●根据 2020 年 10 月 22 日股东会决定：台州源季嫻生物科技有限公司将注册资本从 1000 万元减至 100 万元。现予以公告。债权人可自公告之日起四十五日内要求本公司清偿债务或者提供相应的担保，逾期不提出的视其为没有提出要求。

台州源季嫻生物科技有限公司 2020 年 10 月 26 日

共建平安温岭

本报讯（通讯员刘彪 记者叶琳）10 月 23 日下午，横峰消防中队走进辖区内的西洋康洋物流公司，组织公司全体仓储物流负责人、安全管理人员等 40 余