

我市将花三年建设“美丽集镇”

112个小城镇开展环境综合整治

本报讯（记者 周科娜 通讯员 吴培均）昨天，记者从市小城镇整治办获悉，我市发布了《宁波市小城镇环境综合整治（美丽集镇建设）三年行动计划》，力争三年左右的时间，打好112个小城镇环境综合整治攻坚战，使小城镇成为人们向往的幸福家园。

针对乡镇存在的环境卫生难题和薄弱环节，《行动计划》提出重点做好背街小巷、老旧居民区、城中村、城郊结合部、老集镇、流动人员集居地、集贸市场、公共厕所、车站（码头）、餐饮店、“五小”企业等区域的环境卫生整治工作。到2019年年底，全市卫生镇（街道）实现全覆盖，国家卫生镇创建率达到20%。

乱停车、乱摆摊是不少小城镇中的普遍现象，不但会造成道路拥堵，还会影响环境的整洁。《行动计划》

提出，将对全市112个乡镇（街道）内消除小城镇“道乱占”中的乱停车、乱堆物、乱摆摊、乱开挖、乱建筑、乱竖牌等“六乱”现象进行整治，提升道路通行环境，实现小城镇道路的“畅通、安全、舒适、美观”。根据《行动计划》，通过三年整治，全市112个乡镇（街道）建成区内将实现主干道路机动车、非机动车、行人交通守法率达到80%，杜绝燃油助力车上路行驶。

《行动计划》还提出实施“线乱拉”治理行动，着力解决当前普遍存在的电线电缆违规架设、胡乱附挂和私拉乱接等情况，通过杆路合并，架空线路梳理以及“上改下”等综合手段实现弱电、强电线缆有序、整治和美观，着力改变老百姓反映强烈的“空中蜘蛛网”现象。到2019年6月底，使

这一乱象得到有效解决。

《行动计划》力促“低小散”的小企业和作坊转型升级。从2017至2019年，全市每年淘汰落后产能涉及100家以上，培育省级小微工业园10家以上，完成“小升规”企业350家以上，推动300家以上中小微企业入园提升发展。到2019年底，全市112个小城镇小微企业园区集中度显著提高，“低小散”问题企业（作坊）全面得到整治，企业科技化、生态化、集约化水平明显提高，产业空间布局明显优化。

市小城镇综合整治办相关负责人表示，通过三年行动计划的整治，将努力使全市所有乡镇环境质量全面改善、服务功能持续增强、管理水平显著提高、乡容镇貌大为改观、乡风民风更加文明、社会公信度不断提升，使小城镇成为人们向往的幸福家园。

渣土车开始“更新换代”

新车全身绿色，装有卫星定位系统



昨天下午，江北白沙码头上，一辆绿色的渣土车正在作业。记者 刘波 摄

本报讯（记者 边城雨 通讯员 许耀立）最近，市民朋友们常常能在马路上看到绿色的渣土车在行驶，如今的渣土车一改传统渣土车灰头土脸的形象，一身靓丽的绿色。

昨天上午，记者在江北白沙码头看到了这种新型环保渣土车，只见这种渣土车呈现绿色，和以前暗红色的渣土车大不相同，完全采用了密闭式电动顶盖，操作起来也是十分便捷，驾驶员只需要轻轻按动电动开关，就可以直接操控顶盖的开合。这样一来不但能够一定程度

上避免车辆超载的问题，也很大程度上缓解了运输过程中，渣土车辆产生的扬尘、滴撒漏等现象。

据江北城管局相关负责人介绍，为加快推广实施建筑垃圾运输原装密闭新车型应用，逐步淘汰现有旧型加盖建筑渣土运输车辆，自2016年10月1日起，在我市新上牌注册登记的建筑垃圾运输车辆，必须符合国家工业和信息化产业部要求，尾气排放达到国V以上（含）标准；其次，渣土车辆必须统一安装卫星定位系统，并接入监管平台，确保使用性能

完好；另外，所有渣土车辆必须具备原厂密闭运输机械装置且符合国家公告要求，三轴（含）以下车辆货箱长度不超过6.4米，四轴车辆货箱长度不超过7.2米，货箱栏板不得擅自加高，并且内外侧高度均不超过1.4米。

截至目前，江北已经更换了30多辆新型渣土车辆，相比传统渣土车，新型环保渣土车不仅在外观更加靓丽环保，同时在密封性、科技化等方面也是更加出色，利于执法部门加强渣土运输的日常监管，有效地减少了渣土运输的扰民和污染问题。

“重见光明”慈善行启动 千名白内障老年患者有望获益

本报讯（记者 孙美星）昨天，宁波举行“重见光明”慈善义行活动，旨在为千名老人进行白内障手术进行募捐，帮助更多贫困白内障患者重见光明。

据悉，此次活动由浙江乐

善公益园、宁波市善园公益基金会、鄞州眼科医院等共同发起，举行了为千名老人“重见光明”慈善艺术品拍卖义行捐款，本地爱心人士及知名残障人士等提供了多幅优秀拍品。

此次活动还得到了宁波多家企业和多位爱心人士的支持。记者从鄞州眼科医院了解到，此次慈善活动针对宁波全大市的贫困患者推出，医院有专人负责核对贫困患者信息。

创建“污水零直排区”

入河排放口要有“身份证”了 到今年底将全部设置标识牌

本报讯（记者 林伟 通讯员 陈晓众 王璐）昨天记者从市治水办获悉，全市各地正加紧摸清入河排污口，并张贴标识牌。这也意味着，我市的每个人河排污口将有了属于自己的“身份证”，一旦发现排放异常，就可以通过这张“身份证”及时追溯、倒查问题。

入河排污口是污染物进入水体的主要通道。管住了入河排污口，就相当于管住了大多数入河的污染物。

截至目前，全市7933条“河长制”管理河道共排查出排污（水）口68206个，列入整治排污（水）口总数4651个。其中计划封堵的1539个已经全部封堵，计划限期综合整治3112个，已整治443个。

市治水办相关负责人指出，摸清入河排污（水）口，进行规范化标识，是今年省治水办在全省范围内部署开展的一项全新工作。今年9月以来，全市各地也采用多种形式积极开展入河排口摸排工作。比

如，宁海县和象山县采用招投标方式，委托第三方对县级以上河道进行排口摸排和标识工作。

这名负责人介绍，标识牌一般包含入河排污（水）口名称、主要污染源、整改目标、监督电话等信息，要求附着在入河排污（水）口附近。这次摸排，我市采用了河长普查、专项核查、重点抽查相结合的方式，确保全面。在上月底，我市还组织对各地入河排口标识工作进行了验收。

截至目前，各地对河道两侧排口均进行了标识，明确了排口性质及治理时限。其中，奉化区共排摸入河排口2332个，全面树立排口标识牌，实现了全区四级“河长制”河道入河排口标识全覆盖，全面完成入河排口建档、标识、整治工作。

按照省里统一要求，至今年年底，全市所有入河排污（水）口完成标识牌设置，非法排污口基本清理。

人力资源服务创业创新大赛昨结束 20个项目获投6400万元

本报讯（记者 林伟 通讯员 任社）小微企业没有专人负责人力资源管理，我市一家人力资源服务企业就专门为他们提供用工“体检”，预防劳动人事纠纷。在昨天举行的2016年中国（宁波）人力资源服务创新创业大赛上，包括这个项目在内的两个本土项目获得了三等奖。值得注意的是，参加决赛的20个项目全部与我市投融资机构达成投资合作意向，涉及投资资金达到6400万元。

记者注意到，获得三等奖的企业用工体检项目，体检内容包括了劳动用工管理、规章制度、劳动合同、工资福利、加班假期、社会保险缴纳等，通过对企业人力资源和劳动关系的管理现状进行诊断评估，指出问题、风险，最终提出改进意见。由此，帮助企业劳动关系管理方面更合乎法律规范，降低企业用工风险，减少用工成本。

另一个获得三等奖的本土项目是好快专业服务平台，建立了一支包括注册会计师、注册税务师、管理咨询师、律师、商标代理人等专业服务团队，为省内上千家中小微企业提供代账、税务、审计、知识

产权、法务、人力资源等一揽子专业服务。

获得一等奖的2号人事项目来自深圳，是一款针对国内中小企业的在线人力资源共享平台，创造性构建了企业人力资源管理的需求场景，帮助企业解决员工劳动关系管理、薪酬、员工福利等系列问题。

需要指出的是，为更好地实现人才与资本的融合，大赛在决赛期间专门开设创新项目与资本对接长廊，20余家投融资机构和宁波人才市场产业孵化基地，江东、江北、北仑、保税区人力资源产业园区（基地）与全部决赛项目进行了点对点对接。

最后，20个决赛项目与我市投融资机构全部达成投资合作意向，涉及投资资金达到6400万元。其中，微知——人力资源基础服务平台成为最高投资项目，投资金额达450万元。

在项目落地方面，宁波人才市场产业孵化基地意向引进4个项目；浙江（宁波）人力资源服务产业园区意向4个；浙江（北仑）人力资源服务产业园意向引进3个；宁波保税区人力资源大厦意向2个；江北人力资源服务产业园意向引进3个。