

# 宿迁一般工业固体废物利用处置供应商

生成日期：2025-10-27

现就进一步规范我省一般工业固体废物利用处置监管工作通知如下：一、产废单位要落实源头管理精细化（一）重视源头减排。对已建项目，要积极采取措施，开展废物减量化工艺改造、场内综合利用处置，减少废物产生量和转移量。对新建项目，要在环评阶段对废物减量工作提出意见建议，同时明确一般工业固废利用处置去向，核实实际能力，确保可行性。（二）理清产废底数。应按当前生产工艺及实际工况，进一步分析废物产生环节、种类、数量、去向，做好台账登记。对一般工业固废中需处置的部分，应参照危险废物的要求严格管理。对产废情况复杂、底数不清的企业，鼓励企业自主委托开展第三方核查并按核查结果进行台账登记。（三）强化贮存管理。应按照产废实际，对照《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》[GB18599-2001]等相关要求，根据贮存的工业固体废物的类型，建设符合规范且满足需求的贮存场所。对新建项目，贮存场所必须作为环境污染防治设施，同步设计、同步建设、同步使用。实行安全分类存放，并禁止危险废物和生活垃圾混入。（四）依法办理转移。产废单位应与具有相应利用处置能力的单位签订合同，依法委托利用处置业务。固废转移过程要执行转移交接记录制度。鼓励社会资本参与一般工业固废处置设施建设，切实解决一般工业固废处理处置不规范问题。宿迁一般工业固体废物利用处置供应商

一般工业固废利用处置单位应严格落实环评批复、验收文件中关于污染防治的各项要求，妥善运行污染防治设施，严防二次污染。要对生产设施、污染防治设施设备，定期进行检测检验，严防破损，杜绝事故性排放。要制定污染物排放自行监测计划，并按计划开展自行监测。（三）落实全过程监管要求。一般工业固废利用处置单位应在废物出入口、贮存场所、利用处置设施建立交接记录制度，在内部“三点”等关键环节，设立视频监控，实现在线实时跟踪。鼓励一般工业固废利用处置单位通过企业网站等渠道，公开废物接收处置、污染物排放等相关信息。四、地方要压实设施建设主体责任县级人民政府应组织制定本辖区一般工业固体废物污染防治工作规划，推广能够减少一般工业固体废物产生量和危害性的先进生产工艺和设备，推动一般工业固体废物污染防治工作。要将一般工业固废利用处置设施纳入城市基础设施建设范畴，根据辖区内产废实际和产废特点，按照“利用处置能力满足一般工业固废不出县”的要求，统筹规划各类一般工业固废利用处置设施建设，确辖区一般工业固废利用处置能力能够满足实际需求。各市、县（市、区）要建立辖区巡查制度，一经发现固废非法倾倒等环境违法行为。宿迁一般工业固体废物利用处置供应商妥善清理固废存量点位。

在拆除垃圾方面苏州市采用BOT（建设—经营—转让）模式，建设资源化利用设施，将市区范围内产生的建筑拆除垃圾进行资源化利用，由公开招标推荐选择的运输企业，负责将拆除垃圾运送至资源化利用设施进行集中资源化利用。拆除垃圾分类由运输企业把关，运输费用由建设单位支付，运输价格由市场竞价确定，运输重量由市环卫部门实地称重把关，运输线路由交警确定，实现从源头到终端的闭环管理。在工程渣土方面按照“市场主导、企业运作、政局监管”的原则，苏州市建立并公布了《苏州市区建筑垃圾（工程渣土）运输企业目录》。根据市场需求，将符合标准的企业及车辆统一纳入目录管理。截至目前，市区范围内共有107家企业、约4700辆车纳入系统管理。产生的工程渣土由市场调节平衡，企业自寻消纳点，乡镇、街道提供规划用地或建设单位提出用土需求。产生的工程渣土主要用于宕口、交通工程、复绿、低洼地回填，堆土造林等项目。

“小微企业的危废品运输到转运中心以后，分拣分类进行储存，当储存量达到一定量的时候，我们再集中转运给处置单位。”转运中心副总经理朱荣新介绍，转运中心年收集贮存转运危险废物可达3000吨，自运营以来，已与全县70家企业签订了工业废物委托收集意向协议，覆盖率达83%，累计转运危险废物750吨。“之前找

外地处置单位费用需要七八千元，有了危废转运中心之后也就五六千元，既降低了成本，又能及时处置危废品，减轻了企业负担，消除了安全隐患。”浙江明峰电子科技有限公司采购经理王辰说道。对于应交由物资回收部门综合利用的工业固废，要督促企业主动与相关单位签订物资回收协议；

为进一步推进生态环境污染防治工作，加快全域“无废城市”创建步伐，余姚市以创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念为成为，深入推进固体废物分类处置和资源化利用体系建设。2021年，宁波市生态环境局余姚分局对照“无废城市”建设年度计划，委托宁波市环科院对余姚市重点相关部门开展调研，找出“无废城市”创建中余姚市面临的短板和不足，初步形成了《余姚市“无废城市”建设问题清单》，从产废源头减量化、分类收运规范化等8个方面，细化分解22个具体问题，并提出针对性的措施，拟定工作方案，明确责任单位。将清运的工业固废交由生活垃圾处理场所进行集中处置，不得随意堆存、露天焚烧。宿迁一般工业固体废物利用处置供应商

按国家有关规定 建立一般工业固体废物管理台账. 宿迁一般工业固体废物利用处置供应商

“将从小微企业收集的一般工业固体废物，利用无害化处置进行再生产加工，变废为宝，促进清洁生产 and 循环经济的发展。”浙江双惠再生资源有限公司办公室主任谷红梅说，工厂可以干化处置钙污泥、食品厂污泥、污水厂生化污泥等，制成相应的氟化钙、有机肥原料、水泥制品辅料等，在冶金、化工、建材、农业等领域广泛应用，达到固废资源化再生利用的效果。过去，工业固废没有统一集中堆放点，易造成环境污染。2020年5月，浙江双惠再生资源有限公司建设运营之后，从工业固废的产生、贮存、运输、分选、打包、处置、再利用等各环节入手，采用数字化管理模式，对一般固废进行全过程跟踪服务，让“资源再生”成为现实。自运行以来，双惠公司已和县域内20家企业达成合作，覆盖率达80%，累计处置6000吨一般工业固废（污泥），转换成可利用资源3900吨，转化率达65%。

宿迁一般工业固体废物利用处置供应商

金港环越环境服务（江苏）有限公司主营品牌有环越，发展规模团队不断壮大，该公司服务型的公司。公司是一家有限责任公司（自然）企业，以诚信务实的创业精神、专业的管理团队、踏实的职工队伍，努力为广大用户提供\*\*\*的产品。公司拥有专业的技术团队，具有工业垃圾处理，污泥处理，一般固废处理，生活垃圾处理等多项业务。金港环越环境服务以创造\*\*\*产品及服务的理念，打造高指标的服务，引导行业的发展。