

(征 )

广东 境保 厅  
年





为深入贯彻党的十九大和习近平总书记对广东工作“四个坚持、三个提升、两个走在前列”的要求，省委、省政府作出决策部署，全面加强固体废物和垃圾处置，推动固体废物减量化、无害化和资源化水平，加快形成绿色发展方式和生活方式，制定行动计划。

全面贯彻落实党的十九大，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持人与自然和谐共生，以“四个坚持、三个提升、两个走在前列”为总抓手，按照“底线、红线、高压线、压任务、严考核、强激励”的总体思路，全面落实固体废物管理责任，加快推进固体废物处置设施建设，严格环境准入，推动固体废物源头减量化，健全回收利用体系，实现固体废物全生命周期管理，不断提升固体废物减量化、资源化、无害化、信息化水平，确保固体废物得到安全妥善处置，保障全省生态环境安全。

到2020年，全省固体废物无害化处置率达到90%以上，工业固体废物综合利用率达到90%以上，城市生活垃圾无害化处理率达到95%以上，全省城市生活垃圾无害化处理率达到95%以上，农村生活垃圾无害化处理率达到80%以上。

垃圾得到 处 。

(三) 划固体废 处 处 建 。各地 将固体  
废 中处 处 作为城市基 ，切实履 建 和  
保 定 ，加大 区内固体废 处 况 力度，  
全 固体废 产 、 及区域分布 况， 处  
处 布局、工 、建 况

府 实。以下各 均 各地 以上市 府 实，不再单  
列出。)

工业  
固体废 化 、 备、 产品应 ， 展 化利  
径。 入 工业园区循 化 和工业“三废” 化利 ，  
建 工业 合利 基地和 工 ， “城市 产”  
基地建 ， 大宗工业固体废弃 、 废 塑 、 建 垃圾  
合利 平。充分利 工业 、 尾 、  
、 、 冶 废 、 工业固体废 ， 建以 、  
建 、 冶 为 心 工业固体废 合利 。以 、 州、  
、 关、云 、 州、 地为 ， 加 建 一  
协同处 工业固体废 ， 力争到 年 协同处  
工业固体废 到 万吨 年以上。

入实 《广东  
城乡 垃圾处 十三五 划》，全 个 垃圾  
害化处 建 ， 并 实 垃圾 害化处 建  
及 ， 保到 年全 城市 垃圾 害化处  
到 以上。完善农 垃圾 处 备 套，到 年  
以上 农 垃圾得到 。（

各地中  
式处厂和工业处，划、合布局、加  
作建处，保区内形与产匹处  
力，到年全城市处厂害化处到  
以上。广州、圳个地市充害化处力，  
到年增吨处处力。强化处厂  
企业“并”处任，建定化利  
，征因地制宜好发、工业制、  
式化处。对堆和不处  
处和估，制定。

加强区域  
子废利建，在庆、增家子废  
处企业，增子废处力万吨年，升  
子废处备和化利平，促业化、  
产业化、专业化发展。

加强建境，  
合《境影响价导则》，强化境影响价  
告固体废写，化建固体废属  
别和可及合分。建套固体

废处建、实不到位，其主体工程不得入使。

垃圾分回利，建分、分、分、分处垃圾处，减少垃圾和处，年底前在广州、圳先实垃圾强制分。励固体废别危废产大企业建废处处，励其依危废可，开展会化务，低废和周。全处厂内减容减，励产大企业余干化、度工低舍。全加强企业工，产，变固废产，为固废化利创件。

依区域危废、中、存建，切实低企业，务平。危废回体建，完善废、废光、废剂危废处。废、废、实室废会危废化处。废弃农及其包回中处。建子废向回，“互”式，广回、动回型回式，建全城乡废弃器子产品回，建县中存回。完



善产 任延伸制度,保 废弃产品 回 利 和安全处 。

### 建 健全再

业 准化体 , 再 回 和加工作业 , 再  
回 业 准化 平。 再 业信 化建 ,  
促 再 回 和初加工 发, 业 。  
出台 业加强 关 , 业 动, 引导  
业 发展, 励和引导再 利 企业 型升 , 促 业  
化、 化、 化发展。

### 固体废 产

单位 固体废 任主体。工业固体废 产 单位  
依 开展 上 , 动 固体废 产 、产 、  
向、 存、处 关信 。加强固体废 存 建 和  
, 固体废 产 单位 套建 合 且 存场  
, 严 天堆 , 建 完善 内 制度。工业危 废  
产 单位原则上 套建 少 存 个 存场 ,  
励 建 危 废 处 处 , 委 具 应 危  
废 单位 安全处 处 。

### 严 危 废 准

入，加强企业、人员从业准入。加强危废行业，加~~大~~制《危废与危品名对》，全危废全，动危废子单和子单对，实共享危废产、利处企业基信与信。加强危废交，严将危废交单位利处。加强垃圾，垃圾作业中严做到密化，，严厉打击企业倾倒垃圾区域倾倒垃圾为。

垃圾处单位依依安动备，厂区口子屏，实公布和工况，动备与保，保常定。垃圾填埋场应取可处，，并保。危废可，企业依开展动，严围、，严企业内，实入厂分、处，建危废利处台，定对利处开展境，完善应备制度。年底前完危废填埋和处处单位“、、”任务。

境保 固体废

一。发展 固体废 产

业 和升， 宽固体废 处处 利 产业

， 实 利于 境保 垃圾处、医 废

处 价， 开展固体废 偿。 信

制定并 实 固体废 合利 发展 和发展 划，

动 业 和优化升， 产、 合利、

循 工作， 工业固体废 合利 平。

做好 园内 固体废 工作， 园内固体废

、 中处， 尤其 做好实 室危 废 害

和 害化处。公安 依 处 嫌 反 安

定 固体废 处 件，对 依 刑事 任。

安 做好固体废

保 工作， 委、 府工作 彻 实促 固体废

处处 和利 境保。住 城乡建

垃圾 处 建 和， 健全 工业 害垃

圾 处， 处 厂 处 建、 以及

处 常 工作。交 对 动 修 业

危 废、处 实， 危 废 业企业、

、从业人员。农业 农业废弃 境

， 加强 弃、 失 农 及农 废弃包 回 和

中处， 完善回 和 中处 体。商务 对 回

再回业，企业回为，  
动企业完善回务、信化。卫  
医卫内医废固体废。安会同  
境保、公安加强危化学品产和储存单位产、停  
产、停业后产、储存及库存危化学品处  
。事加强对口、头、垃圾及固  
体废处处，严厉处向域倾倒固体  
废为。其他关各做好应工作。

以中央保察反  
家垃圾填埋场为，严实，  
保，到年实家填埋场全完封  
场关升工作，并实内增填埋场、小型  
。以垃圾、建垃圾和处以及  
产和加工业、动修业、业、业  
为，严厉击、加工、、倾倒、堆、  
售和处各固体废为。加强、区域  
合作，形合力击固体废境为压势。

开展再利

业，依处一严再利企业，主  
包：与居区、严重影响居常境小  
作坊，保审、关企业，  
不常且定企业，危废  
可从事含害废塑、子废加工利企业。  
对上产地府予以，停供应产、  
。

全全  
加工“垃圾”况，加大上和关地击  
力度，击工业废、子废、垃圾、废塑“  
垃圾”，中击“垃圾”团伙，切“  
垃圾”和。开展废塑口及加工利企业专，  
倒卖件、倒卖、企业不。建完善  
偷固体废处制。

建、市、县（区）  
三固体废体，完善固体废制度，加强及  
圳、关、尾、云市固体废力建，  
人员，实、备，强化人员业务培。

开展危废产单位、单位企业关和人员业务培。加强危废化，不企业，到年危废产企业和企业化合分别到和以上。加强全危废别力建，制危废别序，形全危废别和体。

将工业固体废物入广东固体废物信平台，完善、审、分功，。完善危废，开发、GPS定位、APP功，。依固体废物信平台，建企业上告工作制，对、、、为，依处。

开展废弃危化学品、危，建、危库和子图，完善分制度，夯实基，建体。开展尾库、废场、场和冶废场境安全，及和。依危废处单位，建区域境应处，加强应处力建。

## 固体废物

，加大力度《广东省固体废物污染环境条例》修订工作，建立健全危险废物产生单位固体废物管理制度。完善固体废物处理处置用地准入制度，不符合准入固体废物处理处置。

制定有利于固体废物减量化、资源化，加大对固体废物资源化利用和再生利用支持力度，享受劳务增值优惠，鼓励企业优先使用再生产品。完善固体废物综合利用补偿制，固体废物产生地补偿主体责任，推动固体废物处理利用地区共建共享。

开展固体废物处理处置“三统一”工作，加大对固体废物处理处置单位监管，推行“三专业”模式，完善固体废物处理处置及综合利用情况，严格做好固体废物处理处置关口，严格“二统一”。完善处理处置价格体系和“三统一”标准，处理处置水平和专业化程度。

建广东危废处  
处交平台，套应办，主参与、公平价、  
公开交原则，促危废产单位和处单位之信交  
和废交，危废安全处处。

府依公开  
固体废信，保会公众和参与，加大宣  
传引导力度，主动化固体废处建“  
应”。建、建、建固体废中处，应国家和  
关律，依开展境影响价和公众参与。固体废  
处处应依向会定公布固体废基信、  
和况信。励固体废中处  
产业园开展保合基地创建工作，向会各及固  
体废处关，公众平和。强化  
会，一举，励公众依参与固体废  
会。

为实动划任务，实  
一工，充分发国企业在固体废处利业主  
力作和作，切实加决当前固体废存在



出。工包危废安全处处、医废安全处处、害化处处、工业固体废物合利、垃圾害化处处及填埋场、固体废物力建大工。

各地动划，合地实，年底之前制定地固体废物动划实，将固体废物各项任务分，年度工作、任务和工作。各应建动制，分工，加强协作和合，决固体废物，保各项任务利完。

强化对动划实况估，境保厅对各地固体废物况年度合估，并将估入境保任制。对工作任不实、度后、到年度地市、。