多 国际要闻

中国·西安哈萨克斯坦码头

正式开通运营



工业出口和中哈合作的重要保障

设施,是服务中亚班列及区域企业

交流的重要物流节点。该项目以

西安国际港中亚班列为依托,对中

亚国家的进出口和过境货物流进

行多模式整合,为商品过境和出口

提供集装箱交易、到发、储存等全

说,作为共建"一带一路"倡议的重

要节点工程,中国,西安哈萨克斯

坦码头项目的正式运营可望进-

步促进中国与哈萨克斯坦两国间

的集装箱运输、多式联运、电商物

流发展,推动两国产能与投资合作,

构建健全多元的区域产业体系。

铁一院项目总设计师刘欣悦

方位集装箱运输服务。

中办、国办印发意见

深入推进深圳综合改革试点 深化改革创新扩大开放

据新华社北京6月10日电 为 深入推进深圳综合改革试点、深化 改革创新扩大开放,中办、国办印发 《关于深入推进深圳综合改革试 点 深化改革创新扩大开放的意

(上接01版)同时为非洲最不发达国

家对华出口提供更多便利。中国愿

同非方深入落实"十大伙伴行动",加

强绿色产业、电子商务和支付、科技、

设新时代全天候中非命运共同体,

为构建人类命运共同体贡献中非

坛北京峰会召开以来,非中战略务实

合作取得丰硕成果。本届协调人会

议恰逢中非合作论坛成立25周年。

我将全力以赴、坚定不移同习近平主

席一道推动非中命运共同体建设取

得更大进展,增进双方民众福祉。刚

果(布)作为中非合作论坛非方共同

主席国,愿同中国和其他全球南方国

家一道,加强在"一带一路"倡议下合

作,共同构建远离单边主义和保护主

义的多极世界,开启普惠包容全球化

萨苏在贺信中表示,中非合作论

合作高质量发展。

力量。

的新时代。

意见明确,在更高起点、更高层 次、更高目标上深化改革、扩大开 放,创造更多可复制、可推广的新鲜 经验,更好发挥深圳在粤港澳大湾

区建设中的重要引擎作用和在全国 一盘棋中的辐射带动作用,为全面 建设社会主义现代化国家作出贡 献、提供范例。

意见部署,统筹推进教育科技

人才体制机制一体改革,推进金融、 技术、数据等赋能实体经济高质量 发展,建设更高水平开放型经济新 体制,健全科学化、精细化、法治化

山东

3年内财政将直接投入逾360亿元支持民营经济

人工智能等重点领域合作,深化安 据新华社济南6月11日电(记者 全、金融、法治等领域合作,推动中非 陈国峰)记者从山东省政府新闻办11 日举办的新闻发布会上获悉,山东省 习近平指出,开放合作是人间 财政厅日前印发《进一步支持民营经 正道,互利共赢是民心所向。中非 济高质量发展若干财政政策》,预计3 携手推进现代化,将有力促进全球 年内财政将直接投入360亿元以上支 南方团结合作,为世界和平与发展 持民营经济,带动金融及社会投资2 事业开辟更加光明的前景。希望中 万亿元以上。 非双方继续扎实推进峰会成果落 实,精心谋划论坛未来发展,携手建

据介绍,山东围绕民营企业关心 关注的问题,提出10个方面、50条具 体政策,用实打实的措施,为民营经 济发展助力赋能。

在支持民营企业创新发展方面, 山东支持企业牵头实施重大科技创 新项目,争创高能级创新平台,加大 研发投入,保护知识产权,提升创新

能力。对企业的研发投入,最高补助 500万元。

在助力民营经济转型发展方面, 山东每年择优支持不少于200个服 务业重点项目,其中民营企业参与 申报的比例不低于50%;对重大工 业技改项目,省级最高贴息2000 万元。



AG600飞机正式迈入 批量生产阶段

6月11日,在珠海中航通飞华南飞机工 业有限公司,现场展示的批量生产的首架 AG600飞机。当日,我国完全自主研制的大 型水陆两栖飞机AG600"鲲龙"在广东珠海 获颁中国民航局生产许可证,标志着AG600 飞机正式迈入批量生产阶段。 新华社发



美国洛杉矶市长 宣布10日晚开始宵禁

新华社洛杉矶6月10日电 (记者 黄恒 高山)美国洛杉矶 市长巴斯 10 日傍晚在新闻发布 会上宣布,将于当地时间10日20 时至11日6时在市中心部分区域

新华社阿拉木图6月10日电

(记者 郑钰)中国·西安哈萨克 斯坦码头投用仪式10日在哈萨

克斯坦阿拉木图市举行,标志着

哈萨克斯坦阿拉木图物流场站正

阿拉木图物流场站由中铁第

-勘察设计院集团有限公司(下

称"铁一院")设计,位于阿拉木图

市GTS2车站南侧,场区占地9.8

公顷。项目包含中国,西安哈萨

克斯坦码头、新设铁路装卸线2

条、高标准仓库2.34万平方米、集

装箱铺面3.86万平方米、普通货

据了解,该项目作为支撑区域

物铺面1.87万平方米。

式开通运营。

巴斯说,宵禁覆盖区域仅限 市中心大约1平方英里(约2.59 平方公里),区域内居民活动不受 宵禁令限制。宵禁政策实施到何 时为止,将在宵禁结束后评估情 况再定。

巴斯说, 宵禁政策已考虑多 日,之所以从10日晚开始实施, 是因为9日晚抗议活动结束后, 市中心出现多起打劫店铺和随处 涂鸦的状况。洛杉矶警局说,9日 晚在市中心逮捕了超过100人, 其中包括劫匪。

目前,仍有约400名抗议者 在洛杉矶市中心游行。10日早 些时候,一些抗议者再度切断 通过市中心的101号高速 公路。

10日傍晚,抗议人群在加利 福尼亚州奥兰治县圣安娜市和文 图拉县奥克斯纳德聚集。当天, 美国移民与海关执法局等联邦机 构继续在加州南部地区展开针对 非法移民的搜捕行动。当地电视 台画面中,执法人员冲进农田,追 逐并逮捕正在收草莓的外国工 人。搜捕行动持续在加州南部引 发抗议。

泰安市2024年度固体废物污染环境防治信息公告

2024年泰安市产生固体废物总量 2290.35万吨,其中,一般工业固体废物产生量 为999.29万吨,危险废物产生量为28.87万吨 (含医疗废物),生活垃圾产生量为114.58万 吨,建筑垃圾产生量为216.74万吨,农业固体 废物产生量为920.69万吨,城镇污水污泥产 生量为10.18万吨。泰安市2024年固体废物 污染环境防治信息详细情况如下。

一、一般工业固体废物

(一)产生、利用及处置情况

2024年,本市一般工业固体废物产生量 999.29万吨,综合利用量为929.05万吨(含综 合利用往年贮存量0.866万吨),综合利用率为 92.88%,主要利用方式为再生资源回收、建材、 自行利用等;处置量为64.64万吨(含处置往年 贮存量0.14万吨),处置率为6.45%,主要处置 方式为委托处置;累计贮存量为6.61万吨。

(二)行业产生情况

2024年,一般工业固体废物产生量排名 前5的行业依次为炼钢、热电联产、烟煤和无 烟煤开采洗选、铁矿采选、氮肥制造,分别占全 市一般工业固体废物产生量的36.83%、 20.48%,13.23%,7.51%,5.99%。

(三)主要产生种类

2024年,一般工业固体废物产生量排名 前五的种类依次为冶炼废渣、粉煤灰、炉渣、煤 13.23%,9.37%。

(四)转移情况

2024年,我市一般工业固体废物转移入 10.75%、3.61%。 市1136.46吨,移出本市226吨。

(五)主要利用设施情况

业固体废物利用活动,本市一般工业固体废物 利用能力为930.7万吨/年。

(六)主要处置设施情况

2024年,本市共有1家单位从事一般工业 固体废物处置活动,本市一般工业固体废物处 置能力为6万吨/年。

二、危险废物

(一)产生、利用及处置情况

2024年,本市危险废物产生总量28.87万 吨。其中:工业危险废物产生量28.43万吨,利 用处置量为28.79万吨(含处置往年贮存量 0.82万吨),利用处置率为98.43%,主要处置 方式为委托利用处置、水泥窑协同处置、自行 利用处置;贮存量为0.45万吨。

万吨,无害化处置率为100%,主要的处置方 HW01、HW04、HW08、HW49。

(二)行业产生情况

行业依次为炼焦、生物质发电、化学农药、炼钢、 万吨/年。 钢压延加工,分别占全市危险废物产生总量的 37.54%、16.15%、12.84%、10.87%、9.01%。

(三)主要产生种类

矸石、尾矿,产生量分别占全市一般工业固体 类依次为HW11精(蒸)馏残渣、HW18焚烧 废物产生总量的 30.05%、18.02%、13.50%、 处置残渣、HW31 含铅废物、HW04 农药废物 和HW34废酸,产生量分别占全市危险废物 产生总量的44.54%、15.35%、10.88%、能力为131.4万吨/年,其中焚烧处理能力占比

(四)危险废物转移情况

2024年,本市转移危险废物实行电子联 2024年,本市共有37家单位开展一般工 单,危险废物转入本市15.7021万吨,移出本 市28.032万吨。

(五)危险废物许可证颁发情况

2024年,本市共有31家危险废物(含医 疗废物)许可证持证单位,核准收集、利用、处 置、贮存危险废物种类为HW01、HW02、 HW03等36类,核准收集、利用、处置能力达 到153.469万吨/年,实际收集、利用、处置量 为26.247万吨。

2024年,共颁发危险废物许可证用于处 置医疗废物 1 份,核准处置能力 1.056 万吨/ 年,实际处置量0.44万吨。

(六)危险废物自行利用处置情况

2024年,本市实际自行利用危险废物 9707.04吨,处置危险废物(包括医疗废物) 医疗废物产生量0.44万吨,处置量0.44 15356.75吨,处置危险废物的主要种类为

(七)主要处置设施情况

2024年,本市共有3家单位从事危险废物 2024年,本市危险废物产生量排名前五的 处置活动,本市危险废物处置能力为17.056

三、生活垃圾

(一)产生、利用及处理情况 2024年,本市城乡生活垃圾产生量为 2024年,危险废物产生量排名前五的种 114.58万吨,城乡生活垃圾无害化处理量为 114.58万吨,无害化处理率为100%。

(二)生活垃圾处理设施情况

本市共有生活垃圾处理设施5座,总处理 100%

(三)生活垃圾分类情况

达到100%,农村生活垃圾分类覆盖率达到 100%, 无害化处理率为100%。市本级厨余 垃圾清运量为5.92万吨,处置利用量为5.92万 吨,处置利用率为100%。

四、建筑垃圾

(一)产生、利用及处理情况

2024年,本市建筑垃圾产生量为216.74 万吨,资源化利用量150.49万吨,综合利用率 为69.43%。主要采用项目回填、综合利用等 处理方式进行无害化和资源化处置利用。

(二)主要处理设施情况

2024年,本市共有6家单位开展建筑垃圾 处理活动,本市建筑垃圾处理能力为553.2万 吨/年。

五、农业固体废物

(一)农作物秸秆产生及利用情况

2024年,本市农作物秸秆产生量为 336.84 万吨,可收集量 288.91 万吨,利用量 275.69万吨,综合利用率为95.42%。

(二)农作物秸秆利用设施情况

2024年,本市共有5家单位从事农作物秸 秆利用活动,本市农作物秸秆利用能力为64.3 万吨/年。

(三)畜禽粪污产生及利用情况

95.44%。 (四)废弃农用薄膜回收利用情况

置量0.364万吨,回收后的主要利用处置方式 万套。

2024年,本市城市生活垃圾分类覆盖率 是企业回收利用、纳入生活垃圾处理体系、焚

(五)废弃农药包装物回收利用情况

2024年,本市废弃农药包装物产生量为 176.26 吨,回收量为92.68吨,回收率为 52.6%,利用量1.68吨,处置量4吨,贮存量 81.9吨。

六、城镇污水处理厂污泥

(一)城镇污水处理厂污泥产生及处理情况 2024年,本市建成并运行的城镇污水处 理厂67座(12座城市污水处理厂,51座建制 镇污水处理站),年污泥产生量为10.18万吨, 处置量为10.18万吨,处置率为100%。

(二)污泥处理设施情况

2024年,本市共有11家单位开展污泥利 用处置活动,本市污泥利用处置能力为96.23 万吨/年。

七、再生资源

2024年,本市再生资源回收总量为81.35 万吨,主要回收再生资源种类为废钢铁、废有 色金属、废塑料、废纸、废轮胎、废弃电器电子 产品、报废机动车等。其中,本市回收废弃电 器电子产品 1.7586 万台。本市共有 1 家废弃 电器电子产品处理资格企业,总核准年处理全 品类能力130万台/年,总核准年处理"四机一 2024年,本市畜禽粪污产生量为582.21 脑"(电视机、洗衣机、电冰箱、房间空调器、微 万吨,利用量555.66万吨,综合利用率为型计算机)能力30万台/年,实际拆解处理的 废弃电器电子产品共0.6959万台。其中,废 洗衣机拆解处理量0.08万台、废电冰箱拆解处 2024年,本市废弃农用薄膜回收量1.621 理量0.0645万台、废房间空调器拆解处理量 万吨,回收率为92.94%,利用量1.21万吨,处 0.0379万套、废微型计算机拆解处理量0.0675

2025 全国普通高校招生咨询会

6月26日 时间:

地点: 泰山国际会展中心

主办单位:泰安日报社 泰安传媒集团 承办单位:泰安市泰山国际会展中心

电话: 18853886228 (何老师)

社址:泰安市泰山大街333号 编辑部:8289600 记者部:8289714 发行中心:8289653 印务中心:8229282 印刷:泰安日报社印刷厂(泰安市岱岳区青春创业开发区井家庄村)

泰安日报新闻报道监督举报邮箱:tarb96009999@126.com 广告发布登记证:鲁广发登字3709004001号

Enrollment

编委办公室:8289606

广告中心:8630200

本报自办发行

邮政编码:271000

全年定价:480元