

玉溪市人民政府公报

YUXISHI RENMINZHENGFU GONGBAO

玉溪市人民政府 公 报

2025年7月

编辑委员会

名誉主任 胡江辉 主 任 吴渔琛 副主任 夏德喜 董晓娟 李金华 师吉明 杨峰 周士坤 石龙 刘敏 刘有会 罗继冰 袁 新 刘跃 李雯漪

编委

马云华李金王江飞詹道斌何眉施忠诚施文白文华

传达政令 宣传工作 指导工作 服务全市

目 录

市政府办公室文件

玉溪市人民政府办公室关于印发玉溪市人民政府
2025年度重大行政决策事项目录的通知
玉政办通[2025]24号(1)
市级部门文件

玉溪市2024年固体废物污染环境防治信息
(3)
关于印发2025年上半年林业有害生物发生情况
及下半年趋势预测的通知(14)
玉溪市拟认定市级乡村工匠和拟推荐省级乡村工
匠名师人选公示(20)
玉溪市教育体育局关于2024年玉溪市体育彩票
公益金筹集使用情况的公告(26)
玉溪市民政局关于2024年度福利彩票公益金使
用情况的公告 · · · · · · (30)

	ı	

玉溪市人民政府办公室关于印发玉溪市人民政府 2025年度重大行政决策事项目录的通知

玉政办通[2025]24号

各县(市、区)人民政府,市直各委、办、局:

为进一步提升政府重大行政决策的科学化、民主化、法治化水平,根据《重大行政决策程序暂行条例》(国务院令第713号)、《云南省重大行政决策程序规定》(省人民政府令第217号)等规定,经市人民政府同意,现将《玉溪市人民政府2025年度重大行政决策事项目录》(以下简称《目录》)印发给你们,并就有关工作通知如下:

- 一、决策事项承办单位要认真组织实施,落实责任分工,确保任务如期完成。列入《目录》的重大行政决策事项必须严格落实公众参与、专家论证、风险评估、合法性审查、集体讨论决定等法定程序,确保程序正当、过程公开、责任明确。决策事项未按规定履行有关程序的,不得提交市政府常务会议审议。
- 二、决策事项承办单位要重视重大行政决策的档案管理,对决策立项和决策过程中形成的程序证明材料及时进行整理归档,确保重大行政决策全过程记录落到实处。
- 三、各县(市、区)人民政府,市直各委、办、局要根据国务院令第713号、省人民政府令第217号等规定,按照《玉溪市人民政府关于贯彻执行〈重大行政决策程序暂行条例〉和〈云南省重大行政决策程序规定〉的通知》要求,制定本单位重大行政决策事项目录。

四、重大行政决策事项实行目录管理,并根据市委、市政府确定的重点任务情况进行动态调整,确需新增或调整的,由决策事项承办单位根据有关规定程序办理。

2025年6月30日

(此件公开发布)

玉溪市人民政府 2025年度重大行政决策事项目录

序号	事项	承办单位	计划完成时间	备注
1	玉溪市化念水库产权移交实施方案	市水利局	2025年1月	已完成
2	玉溪市关于进一步促进房地产高质量发展的十 二条措施	市住房城乡建设局	2025年4月	已完成
3	玉溪市国土空间生态修复规划(2021—2035年)	市自然资源规划局	2025年6月	已完成
4	玉溪市公共数据资源登记管理办法(试行)	市发展改革委	2025年7月	
5	玉溪市公共数据授权运营管理办法(试行)	市发展改革委	2025年7月	
6	玉溪市加快构建房地产发展新模式推动房地产 高质量发展实施方案	市住房城乡建设局	2025年7月	
7	玉溪市配售型保障性住房管理办法(试行)	市住房城乡建设局	2025年8月	
8	G8511昆明至玉溪段(扩容改造)路线方案	市交通运输局	2025年9月	
9	玉溪市燃气管理办法	市住房城乡建设局	2025年10月	
10	玉溪市"十五五"综合交通规划	市交通运输局	省级"十五五" 综合交通运输 发展规划公布 后提交上会	
11	云南峨山产业园区总体规划和云南江川产业 园区总体规划	市工业和信息化局	编制完成后提 交上会	
12	玉溪市贯彻落实《云南省建设我国民族团结进步示范区规划(2026—2030年)》实施方案	市民族宗教局	省级研究部署 后适时提交上 会	

玉溪市2024年固体废物污染环境防治信息

玉溪市 2024年产生固体废物总量约 2976.96万吨,其中一般工业固体废物产生量为 2205万吨,危险废物产生量为 8.83万吨,生活垃圾生(收集)量为约 98.35万吨,建筑垃圾产生量约为 109.34万吨,农业固体废物产生(收集)量约为 554.1万吨,城镇污水污泥产生量(干量)为 1.34万吨。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

1.产生、利用及处置情况

全年本市重点环境监管单位一般工业固体废物产生量约为2205万吨,综合利用量为1743.26万吨(含综合利用往年贮存量1.72万吨),综合利用率为78.9%,主要利用方式为直接利用和间接利用;累计贮存量为294.05

万吨。

2. 行业产生情况

全年重点环境监管单位一般工业固体 废物产生量排名前3的行业依次为黑色金 属矿采选业、有色金属矿采选业、黑色金属 冶炼和压延加工业,分别占全市一般工业固 体废物产生量的44.89%、25.90%、18.71%。

3. 主要产生种类

重点环境监管单位一般工业固体废物产生量排名前5的种类依次为尾矿、其他工业固体废物、治炼废渣、炉渣、脱硫石膏,产生量分别占全市一般工业固体废物产生总量的50.27%、22.97%、14.06%、10.33%、1.07%,详细情况见下表。

废物种类	产生量(万吨)	综合利用量(万吨)	处置量(万吨)	贮存量(万吨)
尾矿	1108.893974	666.395638	161.4188	281.168936
其他工业固体废物	506.671296	500.297638	6.096517	0.45898
冶炼废渣	310.154639	307.188194	0	2.992105
炉渣	227.921767	227.161088	0.448853	1.75004
脱硫石膏	23.738889	16.181312	0	7.565725

二、危险废物

1.产生、利用及处置情况

全年本市危险废物(含医疗废物)产生

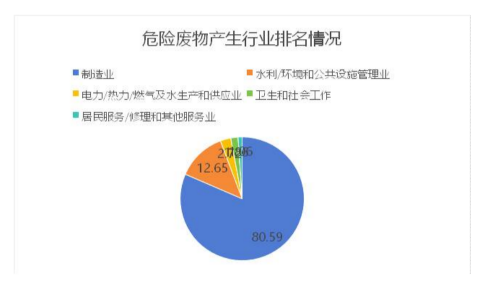
量 8.83 万吨,利用(含利用历年贮存量和外来转入量)量为 5.188 万吨,利用率为 58.75%,主要利用方式为直接利用和再生利

用;处置量为3.4719万吨,处置率为39.32%,主要处置方式为填埋;贮存量为0.433万吨。

全年本市医疗废物产生量 2284.15 吨, 处置量 2284.15 吨,无害化处置率为 100%, 主要的处置方式为焚烧、高温蒸煮。

2. 行业产生情况

全年本市危险废物产生量排名前5的行业依次为制造业、水利/环境和公共设施管理业、电力/热力/燃气及水生产和供应业、卫生和社会工作业、居民服务/修理和其他服务业,分别占全市危险废物产生总量的80%、12.65%、2.72%、1.86%、1.06%,详细情况见下图。



3. 主要产生种类

全年危险废物产生量排名前5的种类 依次为HW48(有色金属采选和冶炼废物)、 HW49(其他废物)、HW11(精(蒸)馏残渣)、 HW18(焚烧处置残渣)、HW34(废酸),产生量分别占全市危险废物产生总量29.22%、23.21%、20.16%、12.18%、5.8%,详细情况见下表。



4. 危险废物转移情况

全年本市运行危险废物联单转移量 6.487万吨,其中转入本市1.885万吨,移出 本市4.602万吨。

5. 危险废物许可证颁发情况

全年共有16家单位危险废物(含医疗废物)许可证持有效期证,核准经营危险废物 种类为 HW01、HW02、HW03、HW04、

HW06、HW08、HW09、HW11、HW12、HW13、 HW16、HW17、HW23、HW29、HW31、HW32、 HW34、HW35、HW38、HW45、HW49、HW50, 核准收集、利用、处置、贮存能力达到 13.3075万吨/年。2024年,共核发2户企业 危险废物(医疗废物)许可证,许可能力 0.473万吨/年,实际处置量0.3285万吨。

危险废物许	核准废物类别代码		核准	2024年	经营情况	许可证有	
可证持证单 位名称	收集、贮存	利用	处置	能力	收集、贮存	利用/处置量	效期
华宁县祥磷 制品厂	900-000-49			6000	5825.47	5499.2	2027年9 月29日
贵研资源(易门)有限公司			8705	3730.19638	2991.24373	2029年10月16日	
易门凤林工 贸有限公司	450-001-11,450-003-11			6000	5964.1	5775	2026年5 月31日
易门共创资 源科技有限 公司	900-021-23、312-001-31、321-004-48、 21-008-48、321-010-48、321-013-48、 321-022-48		12800	4654.12	5461.64	2026年12 月6日	
华宁金振环 保科技有限 公司	→ 900-000-49 莆磷企业生产过程中产生		产生	6000	0	0	2026年1月6日
玉溪兴洁垃 圾处理有限 公司	831-001-01,831-002-01,831-003-01, 831-004-01,831-005-01		2910	1668.03	1539.18	2027年11 月22日 2027年5 月12日	
玉溪易和环 境技术有限 公司	831-001-01,831-002-01,83 831-004-01,831-003		3-01,	1825	1745.99	1745.99	2025年10 月12日

危险废物许	核准废物类别代码	玛		核准	2024年	许可证有	
可证持证单 位名称	收集、贮存	利用	处置	能力	收集、贮存	利用/处置量	效期
玉溪 有限公司	900-200-08,900-201-08 900-204-08,900-209-08 900-210-08,900-213-08 900-215-08,900-217-08 900-218-08,900-219-08 900-220-08,900-221-08, 900-005-09,900-006-09 900-007-09,264-009-12, 264-011-12 264-012-12,264-013-12 900-250-12,900-251-12, 900-252-12 900-253-12,900-255-12, 900-256-12 900-299-12,265-101-13, 265-102-13 265-103-13,265-104-13 900-030-36,900-031-36, 900-032-36,900-031-36, 900-041-49 900-042-49,900-044-49 900-045-49,900-046-49 900-047-49 900-048-50,900-049-50			1825	670.222		2025年12月31日
云南泽仁清 运服务有限 公司玉溪分 公司	HW08(900-214-08)	,	/	5000	8.64	/	2026年11月1日
玉溪清风再 生资源回收 有限公司	HW23(900-052-31)	,	/	2400	315.105	/	2027年4月6日

危险废物许	核准废物类别代码	码	· 核准		2024年	许可证有	
可证持证单 位名称	收集、贮存	利用	处置	能力	收集、贮存	利用/处置量	效期
云南绿力有《公司》	271-001-02、271-002-02、271-004-02、272-003-02、272-001-02、275-004-02、275-008-02 276-002-02、276-002-02、276-002-02、276-002-02、276-002-02、276-005-02 900-002-03、900-003-04 900-401-06、900-405-06、900-404-06、900-409-06 900-200-08、900-201-08 900-204-08、900-213-08 900-215-08、900-217-08 900-215-08、900-217-08 900-216-08、900-216-08、900-217-08 900-215-08、900-217-08 900-215-08、900-217-08 900-215-08、900-217-08 900-215-08、900-217-08 900-215-08、900-217-08 900-250-12、264-011-12 264-012-12、264-013-12 900-250-12、900-251-12、900-250-12、900-253-12、900-255-12、900-256-12 900-299-12、265-101-13、265-102-13、265-103-13、265-104-13、900-014-13、900-015-13、231-001-16、231-002-16、900-019-16 336-063-17、336-064-17、336-063-17、336-064-17、336-063-17、336-064-17、900-021-23、900-025-31 900-026-32、900-025-31 900-026-32、900-354-35 900-399-35、900-037-46、900-039-49、900-044-49、900-045-49、900-046-49、900-045-49、900-046-49、900-047-49 900-048-50、900-047-49 900-048-50、900-047-49			40000	1129.82147		2025年12月31日

危险废物许	核准废物类别代码	冯	·····································		2024年	经营情况	许可证有
可证持证单 位名称	收集、贮存	利用	处置	能力	收集、贮存	利用/处置量	效期
玉溪祥盛再 生资源循环 利用有限公 司	HW23(900-052-31))		/	5000	69.834	/	2027年8 月27日
云南汇发再 生资源有限 公司	HW23(900-052-31)	,	/	18000	0	/	2025年4月7日
云南泽仁清 运服务有限 公司峨山分 公司	HW08(900-199-08,900- 214-08,900-249-08)	,	/	10000	9.12	/	2025年6 月10日
云南鑫宏环 保有限公司	HW08(900-199-08,900- 214-08,900-249-08)	,	/	1500	96.67	/	2026年1 月29日
云南顺豪环 保 公司	900-003-04、900-199-08、 900-200-08、900-201-08 900-204-08、900-209-08、 900-210-08、900-213-08、 900-214-08、900-215-08、 900-217-08、900-218-08、 900-219-08、900-220-08、 900-221-08、900-249-08 900-005-09、900-006-09、 900-007-09、451-001-11、 451-003-11、264-009-12、 264-011-12、264-012-12、 264-013-12、900-250-12、 900-253-12、900-252-12 900-253-12、900-255-12、 900-256-12、900-299-12、 265-101-13、265-102-13、 265-103-13、265-104-13、 900-014-13、900-015-13、 900-039-49、900-041-49、 900-042-49、900-046-49、 900-047-49、 900-048-50、900-049-50		/	5110	635.46		2025年12月31日

6. 危险废物自行利用处置情况

全年本市实际自行利用危险废物 1.6326万吨,主要种类为HW49(其他废物)、 HW34(废酸)、HW08(废矿物油与含矿物油 废物);处置危险废物的主要种类为处置危 险废物(包括医疗废物)3.7548万吨,处置危 险废物的主要种类为HW48(有色金属采选 和冶炼废物)、HW18(焚烧处置残渣)、HW49(其他废物)、HW01(医疗废物)、HW08(废矿物油与含矿物油废物)。

7. 主要处置设施情况

全年本市共有2家单位从事危险废物 处置活动,本市危险废物处置能力为0.4735 万吨/年,主要处置设施情况见下表。

处置设施所属单位名称	处置设施类型	处置废 物种类	设计处置能力 (吨/年)	2024年实际处置量 (吨)
玉溪兴洁垃圾处理有限公司	焚烧处置、高温蒸煮处置	HW01	2910	1539.18
玉溪易和环境技术有限公司	焚烧处置	пиот	1825	1745.995

三、生活垃圾

1.产生、利用及处理情况

全年本市城乡生活垃圾产生(收集)量为98.35万吨,其中,城市生活垃圾产生(收集)量49万吨,农村生活垃圾产生(收集)量49.35万吨。本市城乡生活垃圾无害化处理量为84.7万吨,无害化处理率为86.12%,其中,城市生活圾无害化处理量49万吨,无害化处理率为100%,农村生活垃圾无害化处理率为100%,农村生活垃圾无害化处理量35.7万吨,无害化处理率为72.33%。

2. 生活垃圾处理设施情况

全市建成15座生活垃圾处理设施,其中县级规范化垃圾处理厂共7座(其中2座为焚烧发电工艺,5座为卫生填埋工艺),乡镇级垃圾处理设施8座,总处理能力为60.55万吨/年,其中焚烧处理能力占比66.48%,填埋处理能力占比33.52%。江川-通海-华宁

700吨/天垃圾焚烧发电项目主厂房已封顶, 该项目建成后可实现日处理生活垃圾 700 吨,年处理生活垃圾 25.55 万吨,年发电量约 9562 万度,提供蒸汽能约 22 万吨,每年可节 约标准煤 2.5 万吨。易门县、新平县、元江县 生活垃圾焚烧项目正在推进中。全市 61 个 镇区生活垃圾处理设施覆盖率达 100%。

3.生活垃圾分类情况

全年本市城市生活垃圾分类工作评估得分60.8分,较上期提升5.7分,位列全国中等城市第88名、第三档,居民小区垃圾分类覆盖率达到100%,更新老旧投放点(站)数量占比50.7%,无害化处理率100%,回收利用率37.7%。

全市9个县(市、区)中3个县已建成并使用厨余垃圾处理厂(红塔区50吨/天处理项目、澄江市50吨餐厨垃圾资源化综合利

用项目、新平县20吨厨余垃圾末端处理项目),2个生活垃圾协同处置厨余垃圾项目正在建设中(江川—通海—华宁垃圾焚烧发电工程、易门县餐厨垃圾处理建设项目),建成后能覆盖全市厨余垃圾的集中收集处置。鼓励第三方专业公司参与餐厨垃圾处置和资源化利用运营,目前红塔区、澄江市已由第三方企业成功运营。

四、建筑垃圾

1.产生、利用及处理情况。全年建筑垃圾产生量(收集)为109.34万吨,资源化利用量74.12万吨,综合利用率67.79%,主要利用方式为为工程回填、土地平整、资源化利用和消纳场填埋填埋量。

2. 主要处理设施情况。全市已建成消纳场2个,分别为华宁县(设计处理能力280万方)、易门县(设计处理能力180万方)。 正开工项目2个,分别为红塔区一般固体废 物综合利用项目(兼容建筑垃圾处置)、新平县2024年10月开工建设建筑垃圾资源化处置(含消纳)项目。正在谋划5个建设建筑垃圾资源化处置(含消纳)项目。全市共10户建筑垃圾资源化利用企业,其中红塔区4户、澄江市3户、江川区、华宁县、易门县各1户。

五、农业废弃物

1.农作物秸秆产生及利用情况

全年本市农作物秸秆可收集量63.2万吨,利用量59.04万吨,利用率为93.42%。

2. 农作物秸秆利用设施情况

全年共有144家市场主体从事农作物 秸秆综合利用(养殖利用类131家,加工利 用类13家),市场主体农作物秸秆利用7.74 万吨,其中加工利用类市场主体基本情况见 下表。

市场主体名称	利用设施	利用	设计利用能力	实际利用量
11 坳土体石林	类型	方式	(吨/年)	(吨)
玉溪绿滇生物化工有限责任公司	粉碎	肥料化、燃料化	3500	25
玉溪箐林科技有限公司	粉碎	肥料化、燃料化	50000	105
云南太疆生物科技有限公司	粉碎	肥料化、基料化	410	400
华宁福润塬肥料有限公司	粉碎、翻堆、打包、 混合	肥料化	5000	5000
新平晶凯生物科技有限公司	粉碎、搅拌	肥料化	8000	1330
新平航程有机肥有限公司	粉碎、搅拌、混合、 翻抛	肥料化	3000	700
新平康之康菌业专业合作社	粉碎、搅拌、制棒、 烘干、装袋	基料化	1000	220
新平恒惠农业有限公司	粉碎、包装	基料化	500	220

玉溪市祺晟草业科技发展有限公司	挤压	原料化	15000	9000
宗龙编织厂	编织	原料化	200	15
云南新平南恩糖纸有限责任公司	蒸煮、洗筛、漂白、 磨浆	原料化	35000	3000
通海县优育养殖有限公司	粉碎	饲料化	400	320
云南牧源青贮农业发展有限公司	粉碎	饲料化	3000	2000

3. 畜禽粪污产生及利用情况

全年本市畜禽粪污产生(收集)量为 489.68万吨,利用量455.95万吨,综合利用 率为93.11%。

4. 畜禽粪污处理设施情况

共有1075户规模养殖场,所有畜禽养殖场(户)均从事畜禽粪污处理、预处理或暂存活动,大部分粪污为就近利用,少部分委托第三方处理,目前全市备案的废弃物处理机构有21家,详见下表。

备案废弃物处理 机构名称	畜牧业生产经营 单位代码	生产地址	主要生产经营范围	设计年处 理液体粪 污量(吨)	设计年处 理固体粪 污量(吨)
云南澄江立杉生物工程有限公司	530422070000019	云南省玉溪市澄江市 右所镇旧城村委会	有机肥料及微生物 肥料的生产、销售	5000	10000
陈洪粪污经纪人	530422070000079	云南省昆明市	畜禽粪污收购、销售	2000	2000
袁金粪污经纪人	530422070000062	云南省昆明市晋宁区	畜禽粪污收购、销售	2000	2000
袁新明粪污经纪 人	530422070000054	云南省昆明市晋宁区	畜禽粪污收购、销售	2000	2000
李冯先粪污经纪 人	530422070000046	云南省昆明市晋宁区	畜禽粪污收购、销售	2000	2000
虎双轮粪污经纪 人	530422070000118	云南省昆明市呈贡区	畜禽粪污收购、销售	2000	2000
虎贵兵粪污经纪 人	530422070000100	云南省昆明市呈贡区	畜禽粪污收购、销售	2000	2000
张家礼粪污经纪 人	530422070000095	云南省昆明市晋宁区	畜禽粪污收购、销售	2000	2000
锁良传粪污经纪 人	530422070000087	云南省昆明市晋宁区	畜禽粪污收购、销售	2000	2000
澄江乐万家果林 农庄有限公司	530422070000038	云南省玉溪市澄江市 九村镇东山村委会上 庄村	水果、中草药种植及 销售	10000	10000

备案废弃物处理 机构名称	畜牧业生产经营 单位代码	生产地址	主要生产经营范围	设计年处 理液体粪 污量(吨)	设计年处 理固体粪 污量(吨)
云南诺启生物科 技开发有限公司	530422070000020	云南省玉溪市澄江市 九村镇龙潭村委会东 溪哨工业园区干海子 村	有机肥料及微生物 肥料的生产、销售	50000	10000
云南省通海玉源 有机肥厂	530423070000047	通海县里山乡五金工 业园区	精制有机肥、水溶有 机肥	0	100000
通海县金元有机 肥有限公司	530423070000057	通海县河西镇曲陀关 七组	有机肥	0	36000
云南省通海县万 丰农塑经贸有限 公司	530423070000017	通海县河西镇解家营 三组	生产有机肥	0	54000
通海县华兴生物 肥厂	530423070000027	通海县四街镇四寨村 三组	生产有机肥、微生物 肥	0	20000
云南福慧科技股 份有限公司	530423070000037	通海县里山乡芭蕉村 二组(落水洞)	有机肥、沼气、生物 天然气、发电	432000	216000
福润源有机肥厂	530424070000012	华宁宁州绿林庄	粉末有机肥	10000	12000
云南华宁喜超农 业生物有限责任 公司	530424070000022	华宁宁州右所黑青哨	有机肥	10000	20000
新平航程有机肥 有限公司	530427070000011	扬武镇赵米克丫口	生产经营有机肥	0	10000
新平林丰农业科 技有限公司	530427070000021	新平县漠沙镇峨德村 委会落莫小组	农家肥料收购及销 售,有机肥销售	0	7000
新平晶凯生物科 技有限公司	530427070000037	新平县戛洒镇新寨村 棉花河	肥料生产、固体废物 治理、畜禽粪污处理 利用	0	200000
合计				533000	721000

5.废弃农用薄膜回收利用情况

农用薄膜使用量 14266.85 吨,回收量 12273.4 吨,回收率为 86.03%,利用量 10351.17吨,主要利用方式为制造塑料再生 颗粒,处置量 1922.23 吨,主要处置方式为作 为农村自行焚烧。

6.废弃农药包装物回收利用情况

废弃农药包装物产生 422 吨,回收量 336.78 吨,处理量为 376.17 吨,处理率为 89.14%,主要处置方式焚烧或制成其他塑料制品。

六、城镇污水处理厂污泥

1. 城镇污水处理厂污泥产生及处理 情况

全年污水处理厂干污泥产生量为1.34 万吨,主要采用安全填埋和污泥无害化后用 于有机肥制造,污泥无害化处置率均达 100%。

2. 污泥处理设施情况。全市污水处理 厂年产 3.9 万吨湿污泥,污泥无害化处理处 置率 100%,其中江川区采用污泥建材资源 化,华宁、新平和峨山 4个县区采用安全填 埋,其余 5个县(市、区)采用污泥无害—肥 料化。根据玉溪市污泥专项规划,江川-通 海-华宁生活垃圾焚烧发电项目同步配建污 泥处置设施,将推动全市污泥无害化、规范 化处置。

七、再生资源

1. 回收情况

全年再生资源回收总量为150170吨, 其中废钢铁、废金属:93345吨、废纸板: 16000吨、废玻璃:39293吨、废塑料: 1532吨。

2.报废机动车回收及拆解情况

全年回收各类大小报废车共计19031辆,其中大型车1556辆,小型车14531辆,新能源车49辆,摩托2895辆;共拆解17960辆,其中大型车1343辆,小型车13326辆,新能源车32辆,摩托3259辆。

3.一次性塑料制品使用及回收情况

持续推动邮件快件包装减量化、标准化、循环化、无害化工作进程,深入推进行业绿色生态环保工作,取得明显成效。截止12月25日,全市寄递企业快递业务量4802.92万件,使用可循环包装的邮件快件数量4322.63万件,占比90%,比2023年提高近6个百分点;电商快件不再二次包装的业务量3229.2万件,占比89.98%,回收复用质量完好的瓦楞纸箱数量197.34万件,回收一次性塑料制品14.21吨,全市设置包装废弃物回收装置网点561个。

关于印发 2025 年上半年林业有害生物发生情况及 下半年趋势预测的通知

各县(市、区)林草局,元江管护局、新平管护局、红塔山管护局、玉白顶管护局:

为准确掌握全市林业有害生物发生动态,科学研判防控形势,有效指导防控工作,根据各县(市、区)及管护局2025年1—6月监测数据,结合气象条件、虫口基数及防治成效等综合分析,形成了《玉溪市2025年上半年林业有害生物发生情况及下半年趋势预测》,现印发给你们。请结合本地实际,认真组织分析研判,压紧压实防控责任,科学制定并严格落实防控措施,全力保障玉溪市森林资源安全和生态安全。

玉溪市林业和草原局 2025年6月25日

玉溪市 2025 年上半年林业有害生物发生情况及 下半年趋势预测

2025年上半年,全市林业有害生物防控成效显著,总体呈轻度发生、可控态势。发生面积23.29万亩,其中轻度占比90.62%;虫害为主要危害类型,占85.91%;综合防治率99.70%。预测下半年发生面积将降至15.72万亩,仍以虫害为主。主要防控对象包括:云南松小蠹类(云南切梢小蠹、横坑切梢小蠹、松瘤小蠹)、松墨天牛等钻蛀类害虫;金龟子类、松毛虫类等食叶害虫;蚧类、蚜类等刺吸式害虫;以及核桃、板栗等经济林病害。需高度警惕红火蚁扩散蔓延风险及松材线虫病传入风险。下半年将着力强化林长制责任落实,分区精准防控红火蚁,提升监测预警能力,推广绿色防治技术,做好应急物资储备。

一、2025年上半年发生情况

上半年,全市林业有害生物发生面积23.29万亩(轻度21.11万亩、中度2.02万亩、重度0.17万亩)。其中:虫害20.01万亩,病害3.28万亩,鼠害及有害植物为0。防治工作扎实推进,完成防治面积23.22万亩,防治率99.70%;无公害防治面积22.95万亩,无公害防治率98.82%;成灾面积0.02万亩,成

灾率0.01‰。 发生面积较 2024年同期 (22.88万亩)上升1.79%。

(一)发生特点

上半年全市林业有害生物总体呈轻度 发生态势,虫害主导(占比85.91%)。主要 种类包括:云南松小蠹类(云南切梢小蠹、横 坑切梢小蠹、松瘤小蠹)、松毛虫(云南松毛 虫、思茅松毛虫)、松墨天牛、金龟子类、木 蠹象、蚧类、蚜类、蚁类(主要为红火蚁)、柏 肤小蠹、经济林虫害、油杉矮槲寄生害、拟松 材线虫病、经济林病害等。得益于持续防治 及有利降水,云南切梢小蠹发生面积同比下 降,松墨天牛等虫害危害程度减轻。局部云 南松树势衰弱区域利于小蠹虫扩散,但未出 现重大灾害事件,整体态势平稳可控。

(二)主要林业有害生物发生情况

云南松小蠹类仍为优势害虫种群,发生面积广泛,与云南松林分布广、虫种适生性强及钻蛀性危害防治难度大直接相关。红火蚁是跨境传播的重点关注对象。其繁殖力强、扩散快、适应广,可侵染农田、林地、城乡绿化带等多种生境,甚至通过小型容器传播。目前缺乏全域联防联控机制,彻底根除

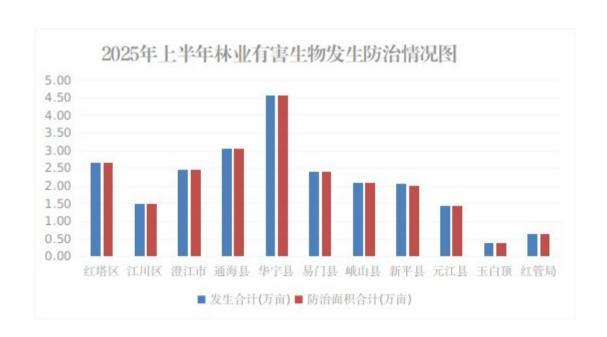
难度大。松毛虫、松墨天牛、金龟子、木蠹 象、蚧类、蚜类等在不同区域均有发生,经济 林病害(核桃、板栗等)需持续关注。

(三)重点区域防控情况

星云湖湿地公园周边绿化带红火蚁泛滥,江川区通过"早监测、快处置"机制,在4月蚁巢初现期即向管护单位配发专用药剂,疫情得到有效控制。同时,对电网、通信基站等松材线虫病高风险区域实施常态化监测,未发现疫情传播迹象。新平县国家森林公园、自然保护区内也未发生林业有害生物危害,未对湿地生态系统和市政设施造成实质性影响。

(四)成因分析

上半年发生态势受多因素影响:气候方面,暖冬及气温回升显著促进红火蚁等害虫繁殖扩散;同期降水增多改善云南松长势,抑制了云南切梢小蠹危害。生物特性方面,红火蚁凭借强大繁殖扩散能力持续扩张;小蠹虫与寄主形成"树势衰弱一虫害加剧"恶性循环。防治管理方面,存在多部门协调难度大(如红火蚁分属不同部门管理)、小蠹虫防治技术受限及经费不足等瓶颈问题,导致局部重发区持续存在。综合表现为红火蚁防控初见成效但仍反复发生,小蠹虫危害减轻但种群基数仍高。



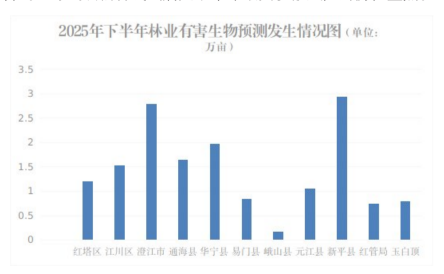
二、2025年下半年发生趋势预测

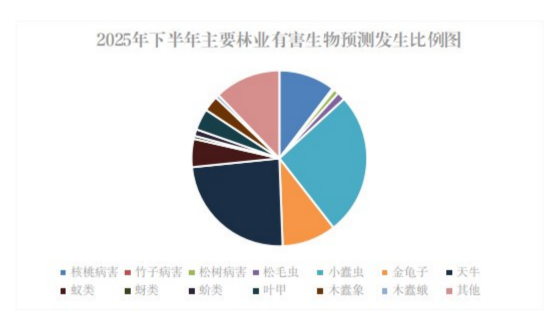
综合全市监测数据、虫口基数、气候因 素及上半年防治效果分析,预测下半年全市 林业有害生物发生面积15.72万亩,总体 呈轻度发生态势。其中:虫害13.42万亩,病害2.30万亩,鼠害及有害植物0万亩。

(一)分种类发生趋势预测

	预测发	
有害生物种类	生面积	主要分布区域
	(万亩)	
 1.云南松小蠹类(云南切梢小		新平县、玉白顶、红塔区、华宁县、红管局、通海县、江川
畫、横坑切梢小蠹、松瘤小蠹)	4.13	区、易门县、元江县
		(松瘤小蠹在玉白顶林区危害较重)
2.天牛类(主要为松墨天牛,媒	3.77	澄江市、通海县、华宁县、江川区、易门县、红管局、新平
介昆虫,风险高)		县、元江县、玉白顶
3.松毛虫类	0.24	新平县、元江县等
4.金龟子类	1.57	澄江市、元江县、江川区、通海县等
5.蚜类	0.09	通海县、红塔区、红管局等
6.木蠹象	0.45	通海县、华宁县、玉白顶等
7.叶甲类	0.62	新平县、江川区、华宁县、红塔区等
8. 蚧类	0.19	峨山县、江川区等
9.蚁类(主要为红火蚁)	0.81	红塔区、易门县、红管局、江川区等
10.核桃病害	1.63	元江县、华宁县、新平县、江川区、通海县
10.43.70.79 E	1.03	(华宁、元江为高发区)
11.其它:核桃、板栗等经济林		
病虫害、拟松材线虫病、萧氏	1.92	全市各县区均有分布
松茎象、油杉矮槲寄生害等		
合计	15.72	

特别提示:松墨天牛是松材线虫病的主要传播媒介,各地务必加强监测,及时采取科学防治措施,严防扩散。拟松材线虫病症状与松材线虫病高度相似,各地需加强监测预警,关注动态,及时防控。红火蚁、松材线虫病是下半年最具扩散风险的防控重点。





(二)下半年重要防控风险点

重点区域防控:聚焦电网通信线路沿线、交通干线、自然保护地交界带、亚尼河水库及工业园区等区域,木材市场、加工企业等高风险场所,严控松材线虫病、松小蠹、红火蚁等有害生物。

松材线虫病:实施"网格化监测+松木制品管控",在通信基站、电力设施周边建立防控带。

松小蠹:采取"虫害木清理为主,打孔注药和诱捕器诱杀为辅"的综合治理策略。

红火蚁:重点监控抚仙湖、星云湖、杞麓湖"三湖"周边及农林交错带,建立早期阻截机制,严防扩散蔓延。

本土有害生物:加强桤木叶甲、核桃病 虫害等防控。

联防联控:压实电力、通信等部门责任, 完善应急预案和快速处置机制,确保重点生 态区域和基础设施安全。

三、对策建议

(一)健全责任体系,强化综合保障。坚持"预防为主、科学防控、依法治理、促进健康"方针,将林业有害生物防治深度融入林长制及防灾减灾救灾体系,压实地方政府主体责任。构建统一指挥、联防联治工作格局,加大财政投入,保障监测预警、应急物资储备所需资金,常态化开展基层人员技能培训与应急演练。

(二)完善监测预警,提升防控精度。构建"天空地"一体化监测网络,重点加强江川区、新平县、通海县国家级测报点建设,推广无人机监测与地面巡查融合模式。压实乡镇林业站、护林员网格化巡查责任。充分运用"松材线虫病疫情防控监管平台",提升数据汇集与分析时效性,严格执行疫情上报制度。对松小蠹、松墨天牛、红火蚁等主要防控对象实施专项跟踪监测与早期干预。

(三)深化检疫执法,阻断传播源头。强

化林木种苗、木材及其制品、花卉等调运检疫监管,严格执行产地检疫、调运检疫和复检制度,重点排查木材市场、加工企业、物流园区、苗圃等高风险场所。组织开展检疫执法专项行动,严厉打击违规调运行为。建立跨区域联防联控机制,落实红火蚁"外防输入、内防扩散"策略,严防危险性有害生物人为传播扩散。

(四)推进科学防治,实施精准施策。分 区分类攻坚重大疫情:松材线虫病实施枯死 松树集中清理和"即死即清",严格疫木源头 管控。红火蚁严格执行三年行动方案,重点 整治撂荒地、绿化带、农田田埂等蚁巢密集 区。云南松小蠹(尤其松瘤小蠹)、核桃病害 等,推广生物防治、物理防治等绿色防控技 术,严格控制化学农药使用。联合科研院所 开展防治技术攻关。各地需提前制定细化 防治方案,储备足量药剂、器械等应急物资。 松墨天牛加强监测,及时采取诱捕、喷药等 措施降低虫口密度,切断传播链。

(五)强化宣教共治,筑牢群防基础。充分利用各类媒体渠道,宣传林业有害生物危害性、识别方法及防控政策法规。鼓励专业化防治组织、合作社等社会力量参与防治服务。加强基层技术人员和农户的技术培训与人户指导,形成"专业队伍+基层力量"协同联动网络。提升社会公众生态安全意识,凝聚群防群治社会共识,共同筑牢生态安全屏障。

玉溪市拟认定市级乡村工匠和 拟推荐省级乡村工匠名师人选公示

依据《玉溪市乡村工匠培育工作实施方案》(玉农发〔2024〕9号)和《中共玉溪市委农村工作领导小组办公室关于做好2025年度乡村工匠培育工作的通知》,由市农业农村局牵头,会同市教育体育局、市工业和信息化局、市人力资源社会保障局、市住房城乡建设局、市文化和旅游局、市妇联等6部门,经县级推荐、市级复核,并征求公安、生态环境、税务、市场监管等部门意见,拟认定李其峻等99人为玉溪市市级乡村工匠,拟推荐杨从卫等34人为省级乡村工匠名师,现公示如下。

公示时间:2025年6月27日-7月3日

公示期间,对拟认定和推荐人选有需要反映的情况,请与玉溪市农业农村局联系。

联系电话:0877-2011877

地址:红塔区玉兴路57号(玉溪市农业农村局)

邮箱:yxsxczxjggzx@163.com

附件:2025年玉溪市拟认定市级乡村工匠和拟推荐省级乡村工匠名师公示名单

玉溪市农业农村局 2025年6月27日

2025年玉溪市拟认定市级乡村工匠和 拟推荐省级乡村工匠名师公示名单

序 号	姓名	性别	民族	属地	学历	技艺类型	市级复核认定意见
1	李其峻	男	汉族	江川	本科	陶瓷烧造	拟认定为市级乡村工匠。
2	杨从卫	男	汉族	江川	高中	金属锻铸(铜器制作)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
3	杨建坤	男	汉族	江川	初中	金属锻铸(铜器制作)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
4	万海坤	男	汉族	江川	初中	特色种养(蔬菜种植)	拟认定为市级乡村工匠。
5	施会英	女	彝族	江川	小学	刺绣(彝绣)	拟认定为市级乡村工匠。
6	肖恒	男	汉族	江川	本科	特色种养(花卉种植)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
7	段华仙	女	汉族	江川	大专	特色种养(花卉种植)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
8	苟玉琼	女	汉族	江川	大专	特色种养(猕猴桃种植)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
9	普开会	男	彝族	江川	初中	月琴弹唱	拟认定为市级乡村工匠。
10	陈坤	男	汉族	江川	大专	特色种养(花卉种植)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
11	赵金会	女	汉族	江川	中专	食品制作(盐水鱼制作)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
12	马明智	男	汉族	江川	大专	金属锻铸(铜器制作)	拟认定为市级乡村工匠。
13	付力仁	男	汉族	江川	大学	雕刻彩绘(泥塑)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
14	张维翔	男	汉族	江川	本科	特色种养(花卉种植)	拟认定为市级乡村工匠。
15	张晶	男	汉族	江川	初中	特色种养(草莓种植)	拟认定为市级乡村工匠。
16	张庆成	男	汉族	江川	小学	金属锻造(铜锅制作)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
17	杨常平	男	汉族	江川	初中	金属锻铸(铜器制作)	拟认定为市级乡村工匠。
18	廖彦	男	汉族	澄江	高中	食品制作(咸鱼制作)	拟认定为市级乡村工匠。
19	李世美	女	彝族	澄江	高中	刺绣	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
20	张德元	男	汉族	澄江	高中	食品制作(藕粉制作)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。

序号	姓名	性别	民族	属地	学历	技艺类型	市级复核认定意见
21	李瑞锋	男	汉族	澄江	初中	器具制作(手工艺品制 作)	拟认定为市级乡村工匠。
22	张鸿坤	男	汉族	澄江	高中	器具制作(关索戏面具 制作)	拟认定为市级乡村工匠。
23	杨永坤	男	汉族	澄江	小学	编织扎制(竹编)	拟认定为市级乡村工匠。
24	李慧英	女	彝族	峨山	小学	刺绣	拟认定为市级乡村工匠。
25	杜洪贵	男	汉族	峨山	初中	雕刻(核雕)	拟认定为市级乡村工匠。
26	李英	女	彝族	峨山	本科	特色种养(蔬菜种植)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
27	黎加用	男	汉族	峨山	大学 本科	乡土绘画	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
28	赵万德	男	汉族	峨山	本科	舞龙、烟盒舞表演	拟认定为市级乡村工匠。
29	郑成	男	汉族	峨山	本科	彝族四腔演奏	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
30	钱飞蓉	女	汉族	通海	大学 本科	彝族舞蹈	拟认定为市级乡村工匠。
31	唐保昌	男	彝族	峨山	小学	彝族医药	拟认定为市级乡村工匠。
32	靳莲萍	女	汉族	峨山	大专	刺绣(彝绣)	拟认定为市级乡村工匠。
33	赵琼	女	汉族	峨山	初中	食品制作(春菜制作)	拟认定为市级乡村工匠。
34	李翠萍	女	彝族	峨山	初中	食品制作(玫瑰醋酿制)	拟认定为市级乡村工匠。
35	史建英	女	彝族	峨山	中专	彝族花鼓舞	拟认定为市级乡村工匠。
36	雷琼玉	女	汉族	红塔区	本科	剪纸	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
37	高建国	男	汉族	红塔	大专	书法	拟认定为市级乡村工匠。
38	陈光林	男	彝族	红塔	高中	陶瓷烧造	拟认定为市级乡村工匠。
39	陈宝贵	男	汉族	红塔 区	初中	雕刻(浮雕)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
40	周国红	男	汉族	红塔	小学	食品制作(烤鸭制作)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
41	瞿玲华	女	汉族	红塔区	高中	食品制作(酱油酿制)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
42	张丽	女	汉族	红塔	初中	食品制作(荞麦饼制作)	拟认定为市级乡村工匠。

序号	姓名	性别	民族	属地	学历	技艺类型	市级复核认定意见
43	严秋	女	汉族	红塔	中专	食品制作(肉制品加工)	拟认定为市级乡村工匠。
44	郭正林	男	汉族	红塔	初中	特色乡厨	拟认定为市级乡村工匠。
45	段家彬	男	汉族	红塔	大专	特色种养(花卉种植)	拟认定为市级乡村工匠。
46	瞿春雷	男	汉族	红塔	初中	彩绘	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
47	陈金东	男	汉族	红塔	本科	药品研发	拟认定为市级乡村工匠。
48	陈兴	男	汉族	华宁	大专	陶瓷烧造	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
49	袁红莉	女	汉族	华宁	本科	陶瓷烧造	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
50	刘丽娇	女	汉族	华宁	本科	陶瓷烧造	拟认定为市级乡村工匠。
51	马晶	男	回族	华宁	本科	柑桔种植技术推广	拟认定为市级乡村工匠。
52	李双荣	男	彝族	华宁	初中	特色种养(柑桔种植)	拟认定为市级乡村工匠。
53	白云雄	男	彝族	华宁	高中	雕刻(根雕)	拟认定为市级乡村工匠。
54	舒文照	男	汉族	华宁	专科	陶瓷烧造	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
55	李惠琼	女	汉族	华宁	初中	食品制作(香肠腊肉制作)	拟认定为市级乡村工匠。
56	资玉明	男	汉族	通海	大专	传统建筑(传统木构建 筑技艺)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
57	周学俊	男	汉族	通海	本科	银饰品锻造工艺	拟认定为市级乡村工匠。
58	赵清丽	女	蒙 古 族	通海	初中	纺织服饰(民族服饰制 作)	拟认定为市级乡村工匠。
59	苗从应	男	汉族	通海	初中	金属锻铸(刀具制作)	拟认定为市级乡村工匠。
60	杨力	男	汉族	通海	大专	绘画	拟认定为市级乡村工匠。
61	戴廷保	男	汉族	通海	初中	器具制作(生活器具制 作)	拟认定为市级乡村工匠。
62	董琼	女	汉族	通海	大专	刺绣	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
63	谢存义	男	汉族	通海	初中	金属锻铸(炊锅制作)	拟认定为市级乡村工匠。
64	蔡从良	男	汉族	通海	初中	金属锻造(铜器制作)	拟认定为市级乡村工匠。

序 号	姓名	性 别	民族	属地	学历	技艺类型	市级复核认定意见
65	杨昊承	男	汉族	通海	大专	金属锻铸(金属拼装立体模型制作)	拟认定为市级乡村工匠。
66	周剑光	男	汉族	易门	小学	食品制作(红糖制作)	拟认定为市级乡村工匠。
67	周华富	男	汉族	易门	大专	食品制作(甘蔗酒制作))	拟认定为市级乡村工匠。
68	巢树顺	男	汉族	易门	初中	特色种养(板栗种植与 销售)	拟认定为市级乡村工匠。
69	魏建堂	男	汉族	易门	初中	食品制作(豆豉制作)	拟认定为市级乡村工匠。
70	杨智媚	男	汉族	易门	高中	陶瓷烧造	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
71	李兴美	女	彝族	易门	初中	纺织服饰(非遗服饰制 作)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
72	郑兴周	男	哈 尼 族	易门	大专	制茶	拟认定为市级乡村工匠。
73	杨娅芸	女	汉族	易门	大专	特色种养(食用菌种植)	拟认定为市级乡村工匠。
74	廖学芳	女	汉族	易门	高中	手工珠绣	拟认定为市级乡村工匠。
75	尹长保	男	汉族	易门	初中	雕刻(根雕、木雕)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
76	许志伟	男	傣族	元江	中专	纺织服饰(非遗服饰制 作)	拟认定为市级乡村工匠。
77	李珍玉	女	彝族	元江	高中	刺绣	拟认定为市级乡村工匠。
78	杨建英	女	彝族	元江	初中	食品制作(臭豆腐制作)	拟认定为市级乡村工匠。
79	龙芬林	女	哈	元江	职高	生猪养殖	拟认定为市级乡村工匠。
80	李万来	男	傣族	元江	小学	傣族小调	拟认定为市级乡村工匠。
81	刘雪兵	男	白族	元江	小学	雕刻(木雕)	拟认定为市级乡村工匠。
82	方林忠	男	彝族	元江	初中	食品制作(甘蔗酒酿制)	拟认定为市级乡村工匠。
83	张桂芬	女	彝族	新平	小学	纺织服饰(彝族服饰制 作)	拟认定为市级乡村工匠。
84	李志勇	男	彝族	新平	本科	食品制作(腌菜制作)	拟认定为市级乡村工匠。
85	普志学	男	彝族	新平	高中	竹编制作	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
86	普燕红	女	彝族	新平	初中	食品制作(金丝笋制作)	拟认定为市级乡村工匠。

序 号	姓名	性别	民族	属地	学历	技艺类型	市级复核认定意见
87	刀正富	男	傣族	新平	小学	陶瓷烧造(土陶制作)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
88	刀宏燕	女	傣族	新平	初中	纺织服饰(花腰傣服饰 制作)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
89	何兴智	男	彝族	新平	小学	食品制作(核桃油制作)	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
90	钟真付	男	彝族	新平	小学	葫芦笙制作	拟认定为市级乡村工匠。
91	李壮泽	男	彝族	新平	本科	特色种养(百香果种植)	拟认定为市级乡村工匠。
92	韩勇生	男	汉族	新平	小学	特色种养(中药材种植)	拟认定为市级乡村工匠。
93	刀正贵	男	傣族	新平	初中	特色种养(柑橘种植)	拟认定为市级乡村工匠。
94	钱红华	男	汉族	通海	大专	特色乡厨	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
95	王海俊	男	拉 祜 族	新平	本科	制茶	拟认定为市级乡村工匠。
96	张俊	男	汉族	新平	大专	制茶	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。
97	杨福强	男	汉族	新平	中专	制茶	拟认定为市级乡村工匠。
98	刘云宝	男	汉族	新平	大专	制茶	拟认定为市级乡村工匠。
99	冯春花	女	汉族	新平	大专	陶瓷烧造	拟认定为市级乡村工匠,并推荐为省级乡村工匠名师。

玉溪市教育体育局关于2024年 玉溪市体育彩票公益金筹集使用情况的公告

为贯彻落实《彩票管理条例》,根据《彩票管理条例实施细则》和《彩票公益金管理办法》的要求,现将2024年玉溪市体育彩票公益金筹集、使用情况公告如下。

一、体育彩票公益金分配情况

2024年度玉溪市体育彩票公益金根据《云南省财政厅关于印发〈云南省彩票公益金管理办法〉的通知》(云财综[2019]55号)、《玉溪市彩票公益金管理办法》(玉财综[2020]39号)的相关规定,提取体彩公益金6562.88万元,上年结余0.00万元。其中:市本级留用2895.00万元,市对下转移支付项目1271.00万元,市财政局统筹安排2396.88万元。

二、2024年度玉溪市体育彩票公益金使 用情况

- (一)2024年度玉溪市本级使用体育彩 票公益金2895.00万元
 - 1.群众体育1156.63万元
- (1)援建与维护公共体育场地、设施和 捐赠体育健身器材507.1万元,其中:玉溪市 体育基础设施建设40.00万元;玉溪市体育 场建设项目建设补助资金(科教创新城主体

- 育场)456.60万元;玉溪市体育馆维修改造提升资金10.50万元。
- (2) 资助或组织开展全民健身活动 488.13 万元。其中: 群众体育赛事活动 316.13 万元; 2024 玉溪马拉松暨昆玉双城马 拉松玉溪站经费 172.00 万元。
- (3)组织开展全民健身科学研究与宣传55.4万元,其中:用于群众体育馆宣传36.00万元;玉溪市体育赛事活动的推广5.00万元:国民体质检测尾款14.4万元。
- (4)老年人体育发展专项经费 51.00 万元;
 - (5)学校体育专项经费55万元。
 - 2. 竞技体育 1738.37 万元
- (1)举办 2024年青少年学生体育赛事活动专项经费 424.00万元。
- (2)2023年青少年竞技赛事支出 331.27 万元。
- (3)云南省第十六届运动会赛事服务支出518.1万元。
- (4)补助后备人才建设430.00万元。其中:玉溪体育运动学校省级预备队建设配套经费补助120.00万元;补助玉溪体育运动学

校周期训练专项资金200.00万元;补助玉溪市少体校省级预备队建设配套经费60.00万元,补助玉溪市少体校周期训练专项资金50.00万元。

- (5)资助国家级、省级高水平体育后备 人才培养35.00万元。
- (二)2023年度玉溪市对下转移支付项目1271.00万元
 - 1. 群众体育818.50万元
- (1)援建与维护公共体育场地、设施和捐赠体育健身器材438,00万元。
- (2)资助群众体育组织和队伍建设 5.00 万元。
- (3)资助或组织开展全民健身活动 311.50万元;
- (4)组织开展全民健身科学研究与宣传 64.00万元。
 - 2. 支持竞技体育 121.50万元
 - (1)改善训练比赛场地设施42.00万元。
 - (2)备战训练支出2.00万元。
 - (3)赛事活动参赛支出27.50万元。
 - (4)体育赛事组织活动支出50.00万元。
 - 3. 支持青少年体育 324.00 万元
- (1)青少年体质健康促进支出 1.00 万元。
- (2)后备人才基地建设支出 272.00 万元。
 - (3)后备人才训练支出38.00万元。
 - (4)后备人才参赛支出7.00万元。

- (5)后备人才赛事组织支出6.00万元。
- 4. 增强发展基础产业发展助力支出 7.00万元。

三、使用体彩公益金取得的成效

2024年玉溪体育事业聚焦全民健身、竞赛活动、户外运动、高原训练四大核心领域,以"跟着赛事去旅行,群众体育促消费,专业赛事增消费,高原训练扬优势"为目标,通过全民健身广泛开展,体育品牌赛事打造,竞技体育扬优势,体育设施不断完善,促进文体旅融合发展,激发消费潜能打造玉溪体育特色亮丽名片,推动全市体育产业高质量发展。2024年累计举办各类赛事活动342场次,承接运动队训练144项次。

(一)群众体育

1.赛事活动方面。全面实施《全民健身 计划(2021-2025年)》《云南省全民健身实施计划(2021-2025年)》《玉溪市全民健身 实施计划(2021-2025年)》,市县各级党政 机关、社区街道、企事业单位、社会组织,因 人因地制宜,广泛开展各类健身活动。市级 先后成功举办 2024年玉溪市红塔区"元旦 春节环城跑"、"民族团结进步·乡村振兴发 展"高原湖泊一星云湖端午龙舟邀请赛、 2024年玉溪市第二届"丰收杯"篮球比赛、8 月8日全民健身日系列活动等各类体育赛 事活动,累计参与人数 15.8 万人次,均得到 了广大市民的积极参与及好评,全市经常参 加体育锻炼人口比例达 40%以上。

- 2.队伍建设方面。持续加强社会体育指导员队伍建设,设立公益社会指导员培训基地,强化专业技能培训提升健身指导水平,新增社会体育指导员 278 人,2024年全市各级社会体育指导员已达 9471 人,每千人居民中配备社会体育指导员超过 3.8 名,选派社会体育指导员开展全民健身志愿服务 40 余场。同时,为扎实推进国民体质监测工作,制定印发《玉溪市国民体质测试工作方案》,并完成各县(市、区)测试人数不少于3000人,保证合格率在 92%以上。
- 3.全民健身设施建设方面。强化社区全民健身设施建设,持续推进便民可及的健身步道(栈道)建设,全市有健身步道119条,共计378.88公里。在聂耳广场建成全市首个智能化健身路径;完成红塔区映月潭体育运动公园建设;"国球进社区""国球进公园"项目为100个社区(公园),投入乒乓球桌200套;13个公共体育场馆免费或低收费开放;39所中小学校共计122个校内体育场馆设施对外开放,接待健身群众550余万人次。建成"15分钟健身圈"城市社区覆盖率达100%,体育基础设施实现乡镇、行政村100%全覆盖,人均体育场地面积达2.77平方米,玉溪市全民健身志愿服务成为全省唯一人选的2024年全国优秀案例。

(二)竞技体育

1. 夯实青少年竞技体育发展根基。贯彻落实《玉溪市备战参赛云南省第十七届运

动会训练目标管理实施办法》,推进新周期 青少年体育后备人才培养,全市布设19个 青少年运动项目,建立常态化训练机制,并 选拔1000余名运动员开展系统训练。2024 年,青少年运动员在各级赛事中表现优异, 获得金牌129枚,银牌103枚,铜牌119枚。 玉溪籍运动员在国际国内重大比赛中获世 界冠军3个、季军1个,获全国冠军1个、亚 军2个,玉溪培养输送运动员刘浩获巴黎奥 运会冠军,充分彰显我市竞技体育人才培养 成果。

全年共有324名运动员获得云南省第 二届青少年运动会决赛资格,累计批授14 名国家二级运动员,向省级以上专业队输送 67名运动员参加试训集训。同时,强化教练 员队伍建设,组织开展120余人次教练员专 项培训,提升执教水平。

- 2. 积极组织青少年体育赛事活动。将 青少年体育赛事与学校体育有机结合,建立 健全"三赛一会"青少年竞赛制度,构建起 市、县、校三级联动的多样性青少年体育竞 赛体系。2024年,围绕"奔跑吧·少年"主题 活动组织开展,积极承办全国性赛事,圆满 完成U19组足球联赛玉溪赛区组织工作,成 功举办全国青少年射击、全市青少年学生田 径、游泳、足球等各类赛事,吸引近6000名 运动员参赛,有效激发青少年参与体育运动 的热情,推动青少年体育事业蓬勃发展。
 - 3. 学校体育工作稳步推进。深入贯彻

落实《玉溪市深化体教融合全面加强和改进青少年学生体育工作的实施方案》,以提升学生体质健康为核心,全面推进学校体育建设:加强216所市级体育传统特色学校管理,强化600所中小学体质健康检测;开展高中7所、初中11所体育特长生自主招生;完善早操、大课间等体育活动制度,确保学生每日校内锻炼超1小时。2024年,国家学生体质健康监测学校实现100%覆盖,测试合格率超97%,优良率达58%以上,较2023年提升3个百分点,连续四年稳步增长。

4. 坚持深化体教融合发展。在青少年 学生体育工作中制定8个方面31项措施,通 过"基础+特色"强化课程建设、"赛事+活动" 丰富实践载体、"互派+流动"促进资源共享, 形成协同育人模式。同时,每年投入超200 万元体彩公益金专项支持学校体育工作,助 力学生在运动中享受乐趣、增强体魄、塑造 品格,切实推动青少年体质健康水平全面 提升。

(三)体育产业

依托"两江、三湖、九峰、十八路"等资源

优势,培育登山、攀岩、徒步、帆船、铁人三项、自行车、滑翔伞等 40余项户外运动赛事,打造"一县一品"户外运动特色赛事,吸引 1万余名国内外户外运动爱好者参与。吸引 84万人次参与赛事训练,实现消费与投资拉动 12.53亿元。澄江市抚仙湖旅游度假区获评"中国体育旅游精品目的地"和"云南省体育旅游精品目的地",元江哈尼族传统体育节庆活动获评"云南省体育文化优秀民俗民间项目"。玉昆足球俱乐部成功冲超,16个主场赛事共吸引观众 30.2万人,拉动消费约 4.27亿元。成功举办首届玉溪马拉松、抚仙湖半程马拉松,吸引国内外 2万余名选手参赛。有效激活了体育产业市场活力,为区域经济增长提供了新引擎。

特此公告。

教育体育局 2025年6月27日

玉溪市民政局关于 2024年度福利彩票公益金 使用情况的公告

根据国务院《彩票管理条例》(国务院令第554号)、《彩票公益金管理办法》(财综〔2021〕18号)和《云南省财政厅关于印发〈云南省彩票公益金管理办法〉的通知》(云财综〔2019〕55号)、《云南省财政厅云南省民政厅关于印发〈云南省民政部门彩票公益金支持社会福利事业资金使用管理办法〉的通知》(云财社〔2018〕32号)等规定,现将玉溪市民政局 2024年度福利彩票公益金使用情况公告如下。

一、福彩公益金安排的原则和范围

福利彩票公益金严格遵照"扶老、助残、 救孤、济困"的使用宗旨,主要用于资助老年 人福利类项目、儿童福利类项目、残疾人福 利类项目和其他社会公益类项目。

二、福彩公益金使用情况

2024年度中央、省级下达我市福利彩票公益金2652.45万元,省级返回我市市级福利彩票公益金2594.98万元,合计5247.43万元;按照《玉溪市彩票公益金管理办法》(玉财综[2020]39号)和《玉溪市民政局福利彩票公益金项目立项和评审办法(试行)》(玉民发[2019]79号)规定,分配各县(市、区)福

彩公益金 2537.95 万元,分配市本级使用 2709.48万元。

- (一)老年人福利类项目。2024年度福彩公益金资助全市老年人福利类项目3816.18万元,其中分配市本级使用2412.98万元,分配各县(市、区)民政部门使用1403.2万元。用于支持居家和社区基本养老服务提升行动、认知障碍、失能专业照护养老服务机构试点项目建设、养老机构提质改造、公办养老机构消防改造、养老机构消防改造、养老机构消防管网和防水修缮改造等项目,促进老年人社会福利事业发展。
- (二)儿童福利类项目。2024年度福彩公益金资助全市儿童福利类项目95.75万元,其中分配市本级使用51.5万元,分配各县(市、区)民政部门使用44.25万元。用于开展"添翼计划"项目、发放事实无人抚养儿童助学金、孤儿助学项目、未成年人救助保护中心设施设备等项目。
- (三)残疾人福利类项目。2024年度福 彩公益金资助全市残疾人福利类项目51万元,由市本级使用。重点支持开展精神障碍 社区康复服务点建设。

(四)殡葬服务类项目。2024年度福彩 公益金资助全市殡葬服务类项目716万元, 全部分配各县(市、区)民政部门使用。用于 开展农村公益性公墓设施建设,发放特殊困 难群体火化补助,保障城乡低保对象、特困 人员等特殊困难群体的基本殡葬需求,切实 减轻困难群众的丧葬负担。

(五)婚姻管理类项目。2024年度福彩公益金资助全市婚姻管理类项目208万元,用于各县(市、区)支持婚姻登记机关规范化建设。大力推进婚姻领域移风易俗,传承发展中华优秀传统婚姻家庭文化,倡导全社会形成正确的婚姻家庭价值取向,不断提升社会文明程度和群众精神面貌,形成良好的婚姻家庭风气。

(六)救助管理类项目。2024年度福彩 公益金资助全市救助管理类项目35万元, 由市本级使用。用于市救助站功能改造、配 套设施购置等项目。

(七)社会公益服务类项目。2024年度福彩公益金资助全市社会公益服务类项目245.5万元,其中分配市本级使用159万元,分配各县(市、区)民政部门使用86.5万元。用于开展社区社会组织培育发展、省级乡镇(街道)社工站示范站建设、"温暖玉溪·共护成长"关爱乡村留守儿童、慈善事业高质量发展试点等项目。

(八)社会救助"物质+服务"改革创新试 点项目。2024年度福彩公益金资助红塔区 社会救助"物质+服务"改革创新试点项目50万元。用于支持玉溪市红塔区开展社会救助"物质+服务"改革创新试点,探索为有需要的社会救助对象提供生活照料、社会融入、成长发展等专业服务,构建分层分类社会救助体系,兜牢兜实困难群众民生保障底线。

(九)区划地名建设类项目。2024年度 市级福彩公益金资助各县(市、区)开展"乡 村著名行动"实施项目30万元。用于支持 各县(市、区)民政局深入推进"乡村著名行 动",通过以乡村地名采集上图标注为牵引, 全面推进乡村地名命名管理、地名标志设置 维护、地名文化保护弘扬、地名信息深化应 用和地名赋能产业发展,助力玉溪乡村全面 振兴。

三、项目建设成效

(一)老年人福利方面

持续健全和完善养老服务体系建设,支持元江县红河街道综合养老服务中心建设;支持玉溪市老年养护院建设;支持2个社会力量兴办养老机构一次性建设补助;支持1个养老机构、8个社区居家养老服务中心、36个村组老年活动室设施建设和设备购置,支持养老服务人才队伍培训和机构标准等级评定;支持3个养老服务机构提质改造;支持53个老年幸福食堂添置更新设备设施;支持通海县两个居家养老服务中心设施建设和修缮;支持通海县纳家营7个小组和中

心敬老院修缮;支持11个公办养老机构消防改造;支持1个认知障碍、失能专业照护养老服务机构试点项目建设;支持1个养老机构消防管网和防水修缮改造。

(二)儿童福利方面

一是用于开展贫困残疾儿童"添翼计划"项目,开展贫困残疾儿童全托式入住儿童福利院康复教育活动,改善提升贫困家庭残疾儿童生存能力,减轻贫困家庭经济和精神双重负担,进一步拓展儿童福利机构职能。二是开展助学项目,给予年满18周岁就读全日制中专、大专及以上院校的孤儿每人每年1万元资助,对参加高考并被大专、本科高等院校录取的事实无人抚养儿童每人一次性资助0.2万元。三是开展未成年人救助保护中心设施设备项目,推动元江县有效整合所设立的儿童福利机构、未成年人救助保护相关机构的人员、场所、职责等,将其转型设置为相对独立的未成年人救助保护机构,切实保障儿童权益。

(三)残疾人福利方面

支持市本级开展精神障碍社区康复服 务点建设,结合实际情况,深入落实落细"精 康融合行动"推进工作方案,促进精神障碍 患者回归和融入社会,改善和提高患者生活 自理能力,加快推进残疾人福利事业发展。

(四)殡葬服务方面

1. 发放玉溪市9个县(市、区)特殊困难 群体火化补助,切实保障重点城乡低保对 象、特困人员等特殊困难群体的基本殡葬需求,切实减轻困难群众的丧葬负担。

2. 支持殡仪馆设施设备改造、农村公益 性公墓建设等项目。支持9个县(市、区)农村公益性公墓建设,进一步提升殡葬服务水平,为群众提供环境优美、肃静的公益性公墓,更好地为群众办实事、办好事,满足群众多元化的安葬需求。

(五)婚姻管理方面。

支持9个县(市、区)婚姻登记机关规范 化建设,建设和完善登记室、颁证大厅、婚姻 家庭辅导室、档案室等功能区,满足多样化 服务需求。

(六)救助管理方面

- 1.实施市救助站功能改造项目,项目内容包括防盗栏保护性拆除、门窗更换、房间改造等,该项目于2024年12月完成。救助区域活动环境和居住条件有了明显的提升改善,功能更加完善,居住更加舒适。
- 2.实施市救助站配套设施购置项目,项目内容包括救助管理机构部分设施设备配置,该项目于2024年12月完成。为救助对象提供更加整洁舒适、更加人性温馨的居住活动场所。

(七)社会公益服务方面

实施5个社区社会组织培育发展项目、 3个省级乡镇(街道)社工站示范站建设项目、1个"温暖玉溪·共护成长"关爱乡村留守 儿童项目、1个慈善事业高质量发展试点项 目、2个"五社联动"服务项目、1个县级社会组织孵化基地建设。围绕福彩公益金"扶老、助残、救孤、济困"的使用宗旨,支持开展社会公益服务项目,培育发展社区社会组织和慈善事业,引导社区与社会组织、社会工作者、社区志愿者、社会慈善资源参与社会服务,推动解决社会民生问题,更好地服务老年人、儿童等群体,提升社会组织服务社会、服务群众的水平。

(八)社会救助"物质+服务"改革创新试 点方面

红塔区选取玉兴街道新兴社区、玉带街道彩虹社区、凤凰街道紫艺社区三个社区来具体开展2024年社会救助"物质十服务"改革创新试点工作,充分调动社区、社工、社区志愿者、社会组织、社区公益慈善等各类资源,实施社会救助"物质+服务"关爱工作。项目社工通过个案入户的方式,精准了解救助对象需求,为其提供包括情感慰藉、健康服务、就业帮扶、资源链接、社会功能恢复等个案服务,有效提升了困难对象生活质量和社会融入度。

(九)区划地名建设方面

开展乡村地名采集上图标注,2024年玉溪市通过民政部"乡村著名行动"采集上图微信小程序共采集各类地名信息 4500余条,红塔区编制《玉溪市红塔区行政区划图》,通海县编制《通海县行政区划图》;开展乡村地名标志设置维护,澄江市在特色村打造特色乡村地名标志,华宁县、易门县、新平县、元江县开展地名标志维护更新,解决"有名无标"问题;开展地名标志维护更新,解决"有名无标"问题;开展地名标志维护更新,解决"有名无标"问题;开展地名文化保护弘扬,江川区、通海县、华宁县、易门县制作展板,印制《地名管理条例》宣传单开展"乡村著名行动"宣传;开展乡村地名信息深化应用,江川区编纂《玉溪市江川区地名志》;开展地名赋能产业发展,峨山县开展乡村特色"地名十产品"宣传推广,助力乡村振兴。

特此公告

玉溪市民政局 2025年6月30日

《玉溪市人民政府公报》简介

《玉溪市人民政府公报》为玉溪市人民政府办公室主办编辑、免费赠阅的相关资料,是《中华人民共和国立法法》规定刊登政府规章的标准文本,是《中华人民共和国政府信息公开条例》规定公开政府信息的重要载体。

《玉溪市人民政府公报》主要刊载的内容为:市政府、市政府办公室文件,市直部门规范性文件,县(市、区)人民政府重要文件、市政府人事任免、政务资料等。

《玉溪市人民政府公报》电子版可通过玉溪市人民政府门户网站查询。

玉溪市人民政府门户网站网址: www.yuxi.gov.cn

主管单位: 玉溪市人民政府

主办单位:玉溪市人民政府办公室

编 辑:玉溪市人民政府办公室政务公开和信息科

地 址:玉溪市红塔区秀山西路7号

邮 编: 653100

电 话: (0877) 2025340

传 真: (0877) 2025340

云南省人民政府公报







古什宁小积良