关税减免。

额超百万元。

前四月我省进出口总值1.64万亿元

体育用品迎来出口热

本报杭州5月14日讯 (记者

拜喆喆 通讯员 冯春鸣 鲍静萍)记者

从杭州海关获悉,1至4月,浙江进出口

总值约1.64万亿元,同比增长6.8%,其

中出口达1.20万亿元,增长5.5%,进口

4436.6亿元,增长10.6%。进出口、出

口、进口增速均高于全国,规模分居全

出口4335.8亿元,同比增长4.2%,增速

较3月回升13.1个百分点。其中,出口

3218.4亿元,增长2.8%,增速较3月回

升16.5个百分点;进口1117.4亿元,增 长8.6%,增幅较3月提高3.2个百

口增长快。1至4月,浙江对欧盟出口

2021.3亿元,止降回升,同比增长

0.5%。进口方面,自美国、拉美进口

337.0 亿元和 536.2 亿元, 快速增长

32.6%、35.6%,合计拉动全省进口增速

家进出口8565.2亿元,同比增长

同期,浙江对共建"一带一路"国

对欧盟出口转正,自美国、拉美进

单月外贸增速转正。4月,浙江进

国第3、第2和第5位。

5.6个百分点。

# 中央第二生态环境保护督察组向浙江省转办第七批群众信访举报件80件

### 中央生态环保督察在浙江

本报讯(记者 胡静漪)5月14日, 中央生态环境保护督察组向浙江移交第 七批群众信访举报件80件,其中来电举 报53件,来信举报27件。从信访举报 件生态环境问题类型来看,涉及水15 件、大气15件、土壤14件、生态15件、噪

声18件、其他类型3件。从区域分布上 看,杭州32件、宁波2件、温州7件、湖州 1件、嘉兴2件、绍兴7件、金华8件、衢州 3件、舟山2件、台州14件、丽水2件。截 至当日,浙江省已累计收到中央第二生 态环境保护督察组交办的信访举报件

地市处理。环境信访交办件的办理情况 将按照相关要求反馈到督察组,整改和 处理情况会及时向社会公开。

根据工作安排,中央第二生态环境 保护督察组督察进驻时间为1个月。 进驻期间(2024年5月7日—6月7日) 设立专门值班电话:0571-87666616, 专门邮政信箱:浙江省杭州市A292号

时间为每天8:00-20:00。根据党中 央、国务院要求和督察组职责,中央生 态环境保护督察组主要受理浙江省生

态环境保护方面的来 信来电信访举报,其他 不属于受理范围的信 访举报问题,将按规定 交由被督察地方处理。



扫一扫 看更多

## 海盐:从严监管危险废物

本报海盐5月14日电(记者 宋彬彬)5月13日,嘉兴市海盐县接到 中央第二生态环境保护督察组交办的投 诉信访件,反映位于海盐经济开发区(西

接到信访件后,嘉兴市委、市政府, 海盐县委、县政府高度重视。嘉兴市委 书记陈伟和海盐县政府主要领导赶到 现场开展督导整改工作,组织相关部门 开展调查处置,并委托第三方机构核查 企业财务、废酸物料等,确保信访件立 杳立外, 高效落实。

记者在现场了解到,浙江威尔森新 材料有限公司建有相关危险废物处置 生产线,有危废经营许可证,主要利用

预处理后的废酸生产水处理剂和新能 源材料。检查组在对企业进行全面检 查时发现,处置车间地面出现少量裂 缝,存在渗漏隐患。企业第一时间对车 间地面进行修复,做好防渗措施,目前 该隐患已经消除。

针对此次投诉信访件反映的问题, 嘉兴市生态环境局海盐分局委托嘉兴 景泓环境科技有限公司对该企业废酸 收集量及处置后的水处理剂进行物料 平衡核算,核算结论为废酸处置过程中 的物料基本平衡。接下来,海盐县将持 续督促企业规范危险废物收运处置管 控,严格落实危险废物经营单位规范化 规定,持续从严监管危险废物,回应社

### 东阳:全面排查环保弱项

本报金华5月14日电(共享联盟・ 东阳 郭妲妮 记者 陆欣) 5月13日, 金华市东阳市接到中央第二生态环境 保护督察组交办的投诉信访件后,东阳 市委、市政府高度重视。东阳市副市长 胡利群组织相关部门负责人第一时间 赶赴现场开展调查取证,确保投诉信访 件反映的问题得到及时整改。

信访件反映, 东阳市南马镇绕川 村绕川水库边道路拓宽项目存在超出 红线非法开采、盗卖矿石、破坏树木 植被以及在水库边随意堆放弃渣、泥 土的情况,存在环境污染风险和安全

记者在现场了解到,该工程项目已 经停工。水库边道路上还堆放着开采

出来的砂石,部分砂石堆侵占河道,现 场没有采取安全防护措施。南马镇政 府正在加紧组织清理,并在周围拉起警 戒线,设置安全警示标识,全面降低安 全隐患。经现场核实,该项目在施工过 程中涉嫌超红线开采、毁坏林木等问题 基本属实,目前已立案查处。

接下来, 东阳市将以此次中央生 态环境保护督察为契机,全面梳理排 查生态环保领域存在的短板弱项,强 化系统治理、源头治理,对此类问题开 展清查彻查。边督边改,标本兼治,采 取精准有效措施,扎实推进整改,切实 解决百姓身边的生态环境问题,推动 生态文明建设和生态环境保护工作取 得新成效。

### 浙江设立首批市级电力市场交易服务中心 助电力入市更顺畅

本报讯(记者 胡静漪 通讯员 黄琳) "我们想参与第三方辅助服务市场交 易,该怎么做?"近日,浙江久立特材料 相关负责人找到浙江电力市场交易湖 州市服务中心。该企业装有光伏和储 能设备,自发自用外,怎么获取更大收 益? 中心办事员为他讲解电力市场政 策,并顺利办理了入市注册手续。

日前,浙江在嘉兴、湖州、丽水三地设 立首批市级电力市场交易服务中心,这也 是全国首批启动实体化运作的地市级机 构。其统一开设对外服务窗口,同步进驻 市民服务中心或行政审批中心,标志着全 省电力市场交易网格化服务体系建设全面 启动,助力打通电力入市"最后一公里"。

自2021年浙江电力市场化改革以 来,企业从电网统购统销改为自主选择 发电、售电公司购电,可以参与多类电力 市场交易。截至2023年底,浙江注册市 场成员已超过12万家,规模数量居全国 前列。"交易规则复杂、主体众多,市场服 务力量不足、政策传导深度不够、企业风 险感应能力不强的情况逐步显现。"浙江 电力交易中心相关负责人说。

6.9%, 占全省进出口总值的 52.2%

"阿联酋、斯里兰卡等国家是我们这两 年的重点市场。"位于湖州的美高电气

科技有限公司相关负责人姚震介绍,

公司不久前刚拿到一份货值17万美 元的"亚太贸易协定原产地证书",它

既是企业自主研发制造的成果证明,

也能让企业在进口国(对方国家)享受

型产品出口占全国份额提升。1至4

月,浙江出口机电产品5539.8亿元,同

比增长6.9%,占全省出口总值的

46.3%。同期,出口劳动密集型产品

3634.2亿元,增长9.7%,占全国同类商

用品及设备出口102.8亿元,同比增长

24.8%,占全国同类商品出口总值的

25.2%。在"世界超市"义乌,体育用品

正迎来出口热。位于义乌国际商贸城

的"蔚动体育"商铺负责人朱方周介绍,

这两个月匹克球、羽毛球拍等产品出口

值得一提的是,1至4月,我省体育

品出口份额提升至27.4%。

机电产品出口稳中有增,劳动密集

在2024年年度交易中,浙江首次建 立省、市、县、乡四级联动的助企网格服务 工作机制。这张"网"以乡镇、街道为单 元,由县(市、区)和乡镇街道政务服务人 员组成主要力量,设立电力市场服务站 点、网格化服务队,确保政策传导到户。

在此基础上,新成立的市级电力市 场交易服务中心由省、市发改能源部门 负责管理,浙江电力交易中心负责业务 指导,推动网格服务常态化运行。

截至目前,三地已建成1000余个 市场交易服务网格,3700余名网格成 员提供上门走访、政策讲解、操作咨询 和辅助签约等服务。

### 浙江援疆部署推进兵团一师团场医院能力提升三年行动 提升医疗服务 培育医疗人才

本报讯(记者 陆斯超)5月10 日,浙江省支援新疆生产建设兵团第一 师阿拉尔市团场医院能力提升三年行 动专题会召开,部署推进一师团场医院 能力提升三年行动。杭州市、宁波市、 绍兴市、金华市、台州市卫生健康委代 团式"帮扶协议。

医疗援疆是增进受援地群众福祉的 民生工程,更是凝聚各族群众的民心工 程。从2010年对口支援一师阿拉尔市, 特别是2016年医疗人才"组团式"支援 以来,浙江省市援疆指挥部着力强诊疗、 强人才、强管理,通过选派援疆医疗人 才、开展医疗专家柔性援疆、投入援疆资 金等,助力一师医院和浙大邵逸夫阿拉 尔医院医疗服务能力显著提升。其中,一

师医院医疗综合能力走在全兵团前列。

据悉,在"组团式"受援医院能力不 断提升的基础上,谋划实施支援团场医 院能力提升三年行动,是组团支援团场 医院的新机制、新探索,旨在推动优质 医疗资源辐射基层、持续缩小区域就医 疆综合效益。浙江省援疆指挥部研究 制订三年行动实施方案,将聚焦优化团 场医疗服务布局、提升团场医疗服务能 力、培育一支团场医疗人才队伍三个方 面,重点推进分类施策、硬件支撑、信息 互联,实施强基工程、推进急救一体化、 提升管理服务能力,深化帮带培养、"专 科联盟"、人才引育等9项具体任务,更 好助力一师阿拉尔市在南疆卫生健康 事业高质量发展上走前列、作示范。



5月14日,仙居县田市镇中心小学足球队的学生在操场上训练。近年来,田市镇中心 小学大力发展校园足球运动,将足球文化融入到校园文化建设中,让孩子们在绿茵场上感 受足球魅力,享受运动带来的快乐。 拍友 王华斌 摄

(上接第一版)

前不久,在永康五金产业新质生产 力科普专题课上,中国科学院院士汪卫 华围绕非晶合金材料在高频高效电机、 电子器件、五金产品、焊接材料等领域 的应用需求进行介绍后,就被企业家 "围"住了。"院士的'课',打开了我们的 脑洞,一直玩'金银铜铁锡'五金的我 们,在新材料的应用上有很大的空间, 会是我们全新的赛道。""创二代"、春天

集团董事长助理吕骏鹏说。 浙江启承铝业有限公司90后总经 理吴森琪,已经跑在新赛道上了。上个 月,他参加完在重庆举办的科技架桥班 后,立即着手开展镁合金在发动机缸体 军。而另一位90后,浙江山海公厨科 技有限公司董事长吴润泽,在父辈经营 酒店的基础上,通过学习食品工业先进 理念,打造智慧一体化食品加工及农产 品供应冷链物流园,目前已与山区26 县113家农业基地签订周期性农业采 购订单,助力共同富裕。

领域的应用研究,向高性能材料领域进

据统计,目前永康已有600多位 "创二代"跑上了新赛道,涉及生物医 药、新材料、现代服务业等。永康市委 主要负责人表示,接下来,该市将继续 帮助"创二代"企业家瞄准产业链核心 环节、占据价值链高端地位,加快形成 新质生产力。

塘桥街道)的浙江威尔森新材料有限公 司疑似存在非法倒卖危废废酸的情况。

陆续结顶

会关切,确保环境安全。

5月14日,位于镇海蛟川的宁波东方理工大学(暂名)校区建设现场一片忙碌景象。目前,该校核心区、理工组团主体结构基本结顶,东生 活组团局部结顶,体育组团正在进行主体施工。宁波东方理工大学(暂名)永久校区占地2300余亩,总建筑面积约150万平方米,首期工程预 计2025年6月竣工。 本报记者 贺元凯 摄



不同城市冷热不均,安全与便利如何兼顾

"五一"假期,一些城市街头的共享 电动车,成为市民游客的"出行神器"。

共享电动车,是解决城乡日常出 行最后3至10公里的方式之一,也成 为许多人的"心头好"。今年,浙江多 个城市就共享电动车发展进行了政策 调整。有业内专家指出,当前,国内众 多城市引入共享电动车,拓展了公共 交通服务半径,但考虑到行驶安全、车 辆停放、电池安全等,不同城市对此态 度不一

共享电动车在浙江发展情况如 何?两个轮子上的便利,牵涉哪些治理 问题,如何求得更优解?

### 发展冷热不均

在宁波,从宁波火车站到天一广场 的路程,记者体验了本地企业浙江小遛 信息科技有限公司投放的共享电动 车。3公里路程,用时15分钟,跟打车 相差不多,仅花费4元。

小遛创始人朱波介绍,2017年公 司创立以来,业务已覆盖全国100多个 城市,拥有超6000万骑行用户,提供了 10亿多次安全服务。

此前,杭州主城区有多家企业投放 了共享电动车。但随着2017年,交通运 输部等十部门发布《关于鼓励和规范互 联网租赁自行车发展的指导意见》,重申 不鼓励发展共享电动自行车,杭州等城 市明确"暂不发展"态度。同年国庆前,

杭州进行了一波共享电动车清退。 浙江以外,全国多地也采取了不鼓 励、不发展态度。济南曾表示"暂不宜 投放",齐齐哈尔因低温期长等因素未 发展,郑州不允许市区三环内投放共享 电动车……

但近年来,"一刀切"情况正在改

据杭州市城管局2023年6月发布 的信息显示:2021年6月,杭州在滨江、 钱塘、余杭开展共享电动车试点工作, 稳步增量投放;据统计,2023年以来, 共享电动车日均周转4.47次/辆,日活 跃率89%,远高于共享单车数据。

此外,曾表示"暂不发展"的南京, 今年提出鼓励引导企业有序发展共享 电动自行车。

不同城市,共享电动车发展冷热不 均。多家运营企业负责人告诉记者,目 前浙江多个城市仅允许郊区县投放共 享电动车,宁波、嘉兴等城市则允许在 主城区进行投放,这取决于不同城市发 展策略和准入态度。

# 共享出行与城市治

2020年7月1日起施行的《浙江省 电动自行车管理条例》,在第十六条规 定,市、县(市、区)人民政府应当组织交 通运输、住房城乡建设、公安机关交通 管理等部门,根据当地道路交通、公众 出行等因素,制定互联网电动自行车的 投放政策,明确允许投放范围、数量和 相关管理要求,并向社会公布。

"尽管可以因地制宜进行投放,但 经历了共享单车发展的潮起潮落,国 内城市对共享电动车发展大多持谨慎 态度。"杭州电子科技大学钱塘学者 特聘副教授汪翼表示,"借车难、停车 难"问题,影响使用者的出行体验,停 车空间资源进一步紧张则带来城市治 理问题。国内一些城市曾因共享电动 车投放过多,占用道路资源、影响交 通出行。

2017年清退共享电动车时,杭州 相关部门约谈运营企业时指出问题:车 辆不符合国家技术标准、骑行人未经过 安全培训且不固定、充电电池易引发火 灾、对生态环境造成污染、车辆改装存 在较多隐患等。

就政策层面,有业内人士指出,目前 国内仍处于模糊阶段,尚未达成共识。 再加上,直到现在,共享电动车实际使用 过程中,不戴头盔、违法载人、车辆乱停 乱放等问题依然存在,各地难免顾虑大

量投放后会给公共管理带来负担。 "国内共享电动车发展,目前仍处 于探索、改善阶段。"在汪翼看来,共享 电动车技术、企业调度管理系统、城市 治理、用户习惯以及产业盈利性,五大 方面尚在演化,地方政府也在摸索有效 管理机制。

### 如何求得更优解

共享电动车渐成规模,已成客观事 实。如何平衡共享电动车监管与方便 市民出行之间的关系,也成为未来城市 公共治理中不可回避的一环。

近年来,为引导行业有序健康发 展,已投放超5万辆共享电动车的宁波 多部门协同,采取组织行业法规政策制

定、研究部署行业规范管理工作、更新 监管平台、制定重点区域运维测评方案 等举措。

记者了解到,今年,浙江多个城市 就共享电动车发展有新动作。

宁波正计划实施新一轮共享电动车 保有量测算,了解行业底数、市民出行需 求及运营车辆发展体量,为行业规范化 发展提供科学依据。在保障出行安全方 面,嘉兴交警支队相关负责人表示,当 地在全省首创"摘盔断电""防载靠背" 等措施,今年计划进行技术升级,探索 智能化识别使用者是否扣好头盔扣子。

与此同时,运营企业也在不断通过 技术迭代,解决行业痛点。

朱波告诉记者,小遛已相继推出 AI视觉停车、车柜电一体化等业内先 进技术,助力共享电动车规范停放和安 全出行,也便于集中监管电池安全。

杭州金通科技集团股份有限公司 负责人黄晶介绍,近年来,该公司推出 "电子围栏"、AI驿站牌等技术,规范共 享电动车停放,已在几十个城市相继落 地,并可根据城市需求,提供从公共服 务到市场化模式的适配方案。

多位业内人士表示,投放总量管 控、企业技术迭代,运营企业与更多城 市加强沟通、凝聚共识,将有助于共享 电动车行业高质量发展。

为,不同城市不同态度,也为摸索管理机 制以及市场规模化部署提供更多可能, "各个环节的持续优化加上更细化的管 理,将为共享经济发展提供助益,少添 公共治理烦恼,多增市民出行便利。'

谈及共享电动车未来发展,汪翼认