

广东举办首届“三旧”改造项目推介会

208个项目投资总额超7600亿

羊城晚报讯 记者赵燕华报道：6月27日，广东举办首届“三旧”改造项目推介会，副省长许瑞生出席活动。会上，省内208个“三旧”改造项目集体亮相，向社会各方抛出橄榄枝。共涉及“三旧”用地6.3万亩，拟投资额7601.1亿元。

推介会还举办了“三旧”改造推动高质量发展论坛，来自自然资源部、省国土资源厅、中山大学的专家、学者与企业代表围绕“三旧”改造与城市空间结构优化、产业转型升级、文化传承的关系等主题，开展了深入讨论。

据悉，此次推介会共推介项目208个，涉及“三旧”用地6.3万亩，拟建建筑面积9531.4万平方米，拟投资额7601.1亿元。其中，工业类改造项目32个、面积1.6万亩；商住类137个、面积4万亩；商服类39个、面积0.7万亩。商住、工业类两大类项目约占总面积的90%。

近年来，广东探索出以“三旧”改

造为主要抓手的节约集约用地新路子。会上，省国土资源厅厅长陈光荣介绍，目前广东省已累计投入“三旧”改造资金1.33万亿元，实施“三旧”改造项目10235个、面积64万亩，节约土地近17万亩，节地率达到46%，全省单位建设用地二三产业增加值，由2008年的每平方公里1.88亿元，提高到2017年的每平方公里4.15亿元。

据统计，当天重点项目签约仪式上，共有12个项目进行现场签约。其中有4个为广州地区项目，包括广州市增城区1978文化创意产业园转型升级项目引入电影、音乐、广告等文化创意产业，投资6.8亿元；南天酒店用品批发市场升级改造项目引入综合型酒店用品展览中心，投资金额90亿元等。

广东省今后将每两年举办一次“三旧”改造项目推介会，通过进一步健全体制机制、完善配套政策、搭建行业平台、推动立法等举措，促进“三旧”改造实现提速增量、提质增效。

推介项目208个，其中——

工业类改造项目 32个、涉及“三旧”用地 1.6万亩；
商住类 137个、涉及“三旧”用地 4万亩；
商服类 39个、涉及“三旧”用地 0.7万亩。

上述项目全部建成后，预计——

提供城市基础设施和公益事业用地约 2.6万亩，新增公共绿地面积约 0.7万亩；
建成廉租房、经济适用房、公租房约 1.8万套，建筑面积约 138.6万平方米；
用于文化设施、创意产业等文化建约 1.4万亩；
保护传统、特色文化建筑约 58.8万平方米；
增加就业人口约 94.3万人。

中办、国办发建立“一带一路”国际商事争端解决机制和机构

最高法在深圳设立第一国际商事法庭

新华社电 2018年1月23日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平主持召开中央全面深化改革领导小组会议，审议通过了《关于建立“一带一路”国际商事争端解决机制和机构的意见》(以下简称《意见》)。近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《意见》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《意见》指出，建立“一带一路”国际商事争端解决机制和机构，应当遵循以下原则：坚持共商共建共享原则、坚持公正高效便利原则、坚持尊重当事人意思自治原则、坚持纠纷解决方式多元化原则。

《意见》提出，最高人民法院设立国际商事法庭，牵头组建国际商事专家委员会，支持“一带一路”国际商事纠纷通过调解、仲裁等方式解决，推动建立诉讼与调解、仲裁有效衔接的多元化纠纷解决机制。

《意见》指出，最高人民法院在广东省深圳市设立“第一国际商事法庭”，在陕西省西安市设立“第二国际商事法庭”，受理当事人之间的国际商事纠纷案件。最高人民法院民事审判第四庭负责协调并指导两个国际商事法庭工作。

建立由精通国际法及其本国法的专家组成的国际商事专家委员会，制定相应工作规则。对当事人之间的跨境商事纠纷，委员会根据当事人自愿原则先行调解，并制作调解书。我国法院审理案件过程中需要适用外国法时，委员会可就如何适用外国法提供专家意见。

支持具备条件、在国际上享有良好声誉的国内仲裁机构开展涉“一带一路”国际商事仲裁。鼓励国内仲裁机构与“一带一路”建设参与国仲裁机构合作建立联合仲裁机制。吸引更多海内外优秀仲裁员。“一带一路”国际商事仲裁机构解决涉“一带一路”建设跨境商事纠纷，我国法院依法提供财产保全、证据保全等方面的司法支持，并在便利、快捷司法审查的基础上积极执行仲裁裁决。

支持具备条件、在国际上享有良好声誉的国内调解机构开展涉“一带一路”国际商事调解。支持有条件的律师事务所参与国际商事调解。“一带一路”国际商事调解机构为解决“一带一路”建设参与国当事人之间的跨境商事纠纷出具的调解书，可以由有管辖权的人民法院经过司法确认获得强制执行效力。

全国首例海洋生态环保公益诉讼案一审宣判

偷倒垃圾污染海域 五人被判赔782万余元

羊城晚报讯 记者董柳、通讯员赵宗文、韦磊、胡后波、邓颂安、刘颖清报道：26日，广州海事法院一审宣判中山市检察院支持该海洋与渔业局起诉的彭某权等人污染海洋环境责任纠纷民事公益诉讼案。法院依法判决彭某权、冯某林、何某生、何某森连带赔偿生态修复费、环境功能损失费及鉴定费评估费等事务费用共782万余元，袁某胜在74万余元范围内承担连带清偿责任，上述款项上交国库，用于修复被损害的生态环境，本案诉讼请求基本全部实现。

据介绍，该案是2017年7月1日民事诉讼法修改施行后，全国首例检察机关支持提起公益诉讼的污染海洋环境责任纠纷民事公益诉讼案件。

2016年7月至8月，冯某林、彭某权、何某生、何某森共同商议，联系船主袁某胜从东莞市中堂镇码头运输废弃胶纸至横门东出海航道12号灯标北堤围垦实施非法倾倒。经检测，废弃物含有毒有害成分。经环境保护部华南环境科学研究所鉴定，垃圾倾倒对土壤和周地的地表水造成严重的污染，垃圾中含有大量病原微生物，使得鱼类易于得病和死亡，给渔业造成重大损失，人体若食用此类受污染的水产品，也会给健康带来巨大风险。垃圾渗滤液进入受纳海水后将海水造成严重污染和打乱海洋生态系统，此次污染事件导致相关经济损失和生态环境损害恢复费用近八百万元。

中山市第一法院一审、中山中院终审认定彭某权等人构成污染环境罪。

2016年12月，中山市检察院督促该市海洋与渔业局对彭某权等人依法提起公益诉讼，要求恢复原状，赔偿损失。后来，中山市海洋与渔业局向广州海事法院提出民事诉讼请求。

2018年4月18日，广州海事法院公开开庭审理该案。中山市海洋与渔业局起诉请求法院判令彭某权等5名被告承担恢复环境费用、赔偿损失等共780万余元。

6月26日上午，广州海事法院对该案一审宣判。法院依照侵权责任法、海洋环境保护法、民事诉讼法及有关司法解释的规定，依法判决被告彭某权等4人连带赔偿生态修复费用

372万余元，被告袁某胜在35万余元范围内承担连带赔偿责任，以上款项上交国库，用于修复被损害的生态环境；被告彭某权4人连带赔偿因环境污染产生的各项经济损失353万余元，被告袁某胜在33万余元范围内承担连带赔偿责任，以上款项上交国库，用于修复被损害的生态环境；被告彭某权4人连带赔偿鉴定评估费35万元、检测费19万余元、律师代理费2万元，被告袁某胜在5.3万余元范围内承担连带赔偿责任。

“海洋六号”科考船东莞起航

将执行深海地质调查及大洋科学考察

羊城晚报讯 记者赵燕华、宋金峪、通讯员陈惠玲、薛俊辉、朱夏报道：27日，广州海洋地质调查局“海洋六号”船从东莞市东江口海洋地质专用码头起航，执行中国地质调查局深海地质调查第6航次和中国大洋第51航次两项科学考察任务。

航次首席科学家、广州海洋地质调查局副总工程师何高文介绍，本航次分4个航段，预计120天。航次主要任务有五：一是在西太平洋执行深海地质调查航次，开展多波束测深、浅地层剖面测量、温盐深测

中央环保督察组交办第22批举报件255宗

非法转移废油漆桶19吨 广州南沙一船坞公司遭查处

羊城晚报讯 记者李钢、丰西西、通讯员粤环宣报道：27日，中央环保督察组向广东省交办第22批举报件255宗，其中重复投诉案件9宗，实际交办案件246宗(含中央环保督察组确定的重点案件23宗)。至此，全省已累计收到22批交办案件共3739宗。截至26日，全省已办结835宗。案件交办及办理具体信息详见省、市

政府及环保部门网站专栏，相关链接请扫二维码。

根据安排，中央第五环境保护督察组进驻时间为1个月。进驻期间(6月5日-7月5日)设立专门值班电话：020-87766710，专门邮政信箱：广州市713信箱，邮编：510000。督察组受理举报电话时间为每天8:00—20:00。



各地行动

广州 一船坞公司非法转移危废被查处

市民投诉南沙区广州中船文冲船坞有限公司非法转移危险废物，反映该公司部分危险废物未交由资质单位处理，偷排化学清洗废水。近日，南沙区环保水务、公安、海事处、南沙区龙穴街对该公司开展联合调查，经调阅该公司厂区的视频监控，有证据表明该公司非法转移废油漆桶18.92吨，由广州市汇定贸易有限公司分3批次外运处理。南沙区环保水务局对该公司危险废物非法转移以及不规范贮存等违法行为进行立案查处，已下达行政处罚告知5宗，并将涉嫌环境污染犯罪的行为移送公安机关依法追究刑事责任。调查发现偷排废水的单位实为该公司的清洁服务单位，清洁服务公司代表已被拘留，正依法追究其环境污染犯罪刑事责任。

湛江 廉江拆除一饮用水源保护区违法建筑

交办案件反映，湛江廉江市鹤地水库一级饮用水源保护区内的河唇镇寨背村存在私人码头(凉亭)和花木场两处违法建筑。当地政府成立专项工作组加快整改落实。工作人员多次深入群众开展相关法律法规的宣传教育，业主表示同意自行拆除。但由于自行拆除速度较慢，相关部门加快协同整改。至6月11日，位于饮用水源一级保护区内的两处违法建筑已全部拆除。

江门 依法查封清拆一无证扰民废铝加工厂

群众反映，江门蓬江区荷塘镇马山工业园内一由简易工棚搭建的无名废铝加工厂废气扰民。经查，该厂主要从事废铝再生加工，生产设施简陋，未配套污染治理设施，未取得环评审批手续即投入生产，产生废气对周边环境有所影响，执法人员立即对该处电箱进行了查封。目前该厂已搬迁并清空原材料。由于该处位于山边，存在安全隐患，荷塘镇政府已组织对该处厂房进行拆除。

韶关 坚决依法拆除水源地违法建筑

韶关市委书记莫高义开展河长巡河及环境污染整治调研督查，强调要全面推进河长制工作，重点解决一批影响河道、水质安全的隐患问题。以鲜明态度坚决依法拆除水源地违法建筑，切实加强饮用水水源地环境保护。

湛江区政府联合相关部门对十里亭饮用水源一级保护区内五处违法建筑物和建设项目进行强制拆除，清理面积达2790平方米，关停搬迁企业超100家，依法打击两违和破坏生态环境行为。

东莞 国III及以下柴油车年底前完成淘汰

东莞市市长肖亚非专题巡查石马河治理情况，要求镇街部门提高站位、真抓实干，以石马河为“主考场”，打赢东莞治水“硬仗”，强调建立严格考核机制，每月通报问题处理进度，提升全流域水污染治理的快速处置能力。

大气污染防治方面，东莞全市国III及以下柴油车已进入淘汰倒计时，计划年底前完成淘汰整治任务。2019年起，全市区域内所有加油站全部销售国VI车用汽柴油。

肇庆 一皮革厂超标违法排放被立案

群众投诉反映，肇庆高要区大源皮革厂存在废水污染问题。接到转交案件后，环保部门到该企业周边排查，发现该公司与附近村庄或小区距离大约500米。对该厂周边1米处进行臭气浓度检测显示，大源皮革公司南面厂界外1米臭气浓度超标，东面厂界外1米臭气浓度超标0.7倍，西面厂界外1米臭气浓度超标1.35倍，北面厂界外1米臭气浓度超标0.4倍。环保部门还对其处理后的废水进行采样，结果显示，该公司废水排放口外排废水化学需氧量浓度超标0.3倍，其他监测指标达标。高要区环保局已对该企业的上述超标排放违法行为进行立案调查。

河源 紫金迅速查处违法排污养猪场

有交办案件反映河源紫金县义容镇东平村黄沙坑水队和红星队的两家小型养猪场把污水直接排放到黄沙

中山 东升迅速查处噪音和废气扰民企业

位于东升镇的中山市丰厚废旧物资回收有限公司、中山市航琪电子有限公司，因产生废气和噪音扰民，近日被群众投诉。在航琪电子有限公司，执

三宝胶囊新工艺 补肾益气治耳病

耳鸣耳聋不用烦 治疗有良方

提醒：如果过早出现耳鸣、耳背，需要提高警惕，及早治疗！

耳中鸣声不止

谈话听不清

听力逐渐衰减

耳聋耳鸣，影响日常生活 古方正药，专治耳聋耳鸣

耳鸣是指患者自觉耳内有响声，如蝉鸣，或如潮水声，或如鼓声，或微或甚，妨碍听觉；耳聋则是指不同程度的听力减退，甚至听觉丧失，不闻外声而全聋，耳聋亦称重听。耳鸣、耳聋在症状上虽有不同、而发病机理和辩证治疗的方法，基本相同。患了耳聋耳鸣，使得部分朋友听力下降，影响日常生活。

传统医学以肾开窍于耳为基础，通过调养肾精、益气活血的方法来治疗耳聋耳鸣症状。据经典古籍《圣济总录》记载有一治耳良方：“治肾间有水耳聋，经年不瘥，泽泻汤。”泽泻汤是历经900多年验证的专治耳聋耳鸣的有效方剂。湖南康尔佳药业有限公司在古方泽泻汤的基础上精选21味名贵药材，遵循古方炮制工艺，成功研制出专治耳鸣、耳聋良药三宝胶囊。

★本产品从未授权网络销售★

咨询热线：020-32271996

指定经销地址：广州市越秀区广卫路13号仁心堂；
海珠区江南大道中185号江南西地铁C出口百健药店；
花都区新华街新华市场旁丰盛大药房；
佛山市禅城区佛山中医院对面亲仁路7号普生堂；
顺德区第一人民医院对面大仙林药店；
江门市建设路新之城旁(环市镇府对面)欣和健康药房；
肇庆市端州区正东路118号医药大楼商场。

患者请详读药品说明书或在药师指导下购买和使用。
禁忌及注意事项：详见说明书
生产厂家：湖南康尔佳制药股份有限公司
湘药广审(文)第2018010011号(广告)

中医治耳见真招 找准病根下对药

虽然耳聋耳鸣是耳病，但其病因与治疗都与肾脏息息相关。古籍《普济方》早有记载：“肾气通于耳，足少阴其经也。经虚受风邪，及劳伤血气，停滞津液，皆能致聋。”治疗耳聋耳鸣的关键在于调理肾脏，保持精气充盈，耳道通畅听力自然灵敏。若肾精亏损，有可能使耳道淤塞不通畅，就可能容易造成听力逐步下降。

湖南康尔佳药业生产的三宝胶囊，十分重视肾脏的调养，在古方泽泻汤的基础上，加入人参、灵芝、鹿茸、龟甲等21味名贵药材，遵循古法君、臣、佐、使配伍，充分发挥动植物药材“滋补结合”的特点，具有益肾填精、养心安神的功效，从病根上对耳聋耳鸣治疗。适用于肾精亏虚、心血不足所致的耳鸣耳聋、心悸失眠等症。目前已在上市，被批准成为专治耳聋耳鸣的OTC国药(国药准字Z43020124)。

三宝胶囊建议患有耳聋、耳鸣的朋友，坚持按疗程服用治疗。衷心祝愿广大中老年人耳听八方、眼观六路、身体健康！