



新华社北京7月17日电 国家统计局17日发布数据,初步核算,上半年国内生产总值(GDP)593034亿元,按不变价格计算,同比增长5.5%,比一季度加快1个百分点。

国家统计局新闻发言人付凌晖当日在国新办发布会上说,分季度看,一季度GDP同比增长4.5%,二季度增长6.3%。从环比看,二季度GDP增长0.8%。

农业生产形势稳定,工业生产稳步恢复。上半年,农业(种植业)增加值同比增长3.3%;全国规模以上工业增加值同比增长3.8%,比一季度加快0.8个百分点。服务业增长较快,上半年,服务业增加值同比增长6.4%,比一季度加快1个百分点。

市场销售增势较好,固定资产投资持续增长。上半年,社会消费品零售总额同比增长8.2%,比一季度加快2.4个百分点;全国固定资产投资(不含农户)同比增长3.8%。

货物进出口保持增长,贸易结构继续优化。上半年,货物进出口总额同比增长2.1%。一般贸易进出口增长4%,占进出口总额的比重为65.5%,比上年同期提高1.2个百分点。

居民消费价格上涨,就业形势总体稳定。上半年,全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.7%;全国城镇调查失业率平均值为5.3%,比一季度下降0.2个百分点。

居民收入平稳增长。上半年,全国居民人均可支配收入19672元,同比名义增长6.5%,比一季度加快1.4个百分点;扣除价格因素实际增长5.8%,加快2个百分点。

“总的来看,上半年,随着经济社会全面恢复常态化运行,宏观政策显效发力,国民经济回升向好,高质量发展稳步推进。但也要看到,世界政治经济形势错综复杂,国内经济持续恢复发展的基础仍不稳固。”付凌晖说,下阶段,要坚持稳中求进工作总基调,着力畅通经济循环,在转方式、调结构、增动能上下更大功夫,努力推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

习近平会见菲律宾前总统杜特尔特

新华社北京7月17日电 7月17日下午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见菲律宾前总统杜特尔特。

习近平指出,你担任菲律宾总统期间,本着对人民负责、对历史负责的态度,毅然作出改善

对华关系的战略选择,中菲关系得以重回正轨并蓬勃发展,为两国友好交往作出重要贡献。中菲同为亚洲发展中国家,两国发展根植于睦邻友好的周边环境,根植于合作共赢的亚洲大家庭。中国奉行亲诚惠容的周边外

交理念,一向坚持与邻为善、以邻为伴。中方始终重视中菲关系,愿同菲方一道,推动中菲关系行稳致远。希望你继续为两国友好合作发挥重要作用。

杜特尔特表示,感谢中方对菲律宾经济社会发展给予宝贵支持,特别是慷慨帮助菲抗击新冠疫情。发展非中友好关系符合两国人民利益,也是大多数菲律宾人民的愿望。我愿继续为推动非中友好发挥积极作用。

王毅参加会见。

“形”显恢复之态 “势”有向好支撑

——从“中国经济圆桌会”

读懂2023年中国经济半年报

>>>A03<<<

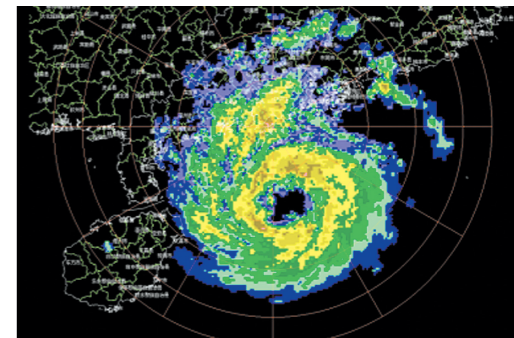
六部门印发通知开展城乡环境卫生清理整治

新华社北京7月17日电 国家发展改革委17日发布消息,国家发展改革委等六部门已联合印发《关于补齐公共卫生环境设施短板 开展城乡环境卫生清理整治的通知》。

通知提出,要积极总结推广浙江“千万工程”经验做法,以环境清理整治为先手棋,深入推进农村人居环境整治提升,建设宜居宜业和美乡村。积极稳步推进超大特大城市“平急两用”公共基础设施建设,营造干净、整洁、舒适的旅游居住环境。

通知还提出,要重点推进城市环境卫生清理整治,农村人居环境整治提升、医疗卫生机构环境整治,补齐医疗卫生服务体系、城乡垃圾污水处理、医疗废物和污水综合处置能力短板,推动创新城乡社会健康治理模式,以点带面夯实健康中国和美丽中国建设基础。

上川岛国家天气试验雷达首次成功捕捉到“台风眼”



在上川岛国家天气试验雷达的“眼中”,台风“泰利”长这个模样。

江門日報訊(文/圖 郭永樂 賈金林 伍國裕) 7月17日8時,上川島國家天氣試驗雷達成功捕捉到颱風“泰利”清晰的“颱風眼”,這也是該雷達首次成功捕捉到“颱風眼”。

市氣象台台長黃青蘭向記者表示,從雷達捕捉到的“颱風眼”圖片看,“泰利”是比較典型的颱風結構,有完整的眼,降雨主要集中在本體附近。

據介紹,上川島國家天氣雷達站是中國氣象局、廣東省政府合作確定的廣東“平安海洋”氣象保障工程重點項目,建於上川島沙帽嶺山頂。上川島S波段雙偏振雷達有1.6萬多個天線單元,全部由計算機自動控制靈活探測,最大探測距離460公里,雙偏振測量距離230公里,最小距離分辨率250米,6分鐘可以掃描完成9層仰角,探測範圍覆蓋江門全境及周邊地區、南海海域,是台風、強對流天氣預報預警的重點區域。

目前,上川島國家天氣雷達站已完成了現場測試、主體建設和基本裝修,雷達設備初步進行了調試和業務試運行。16日中午12時,上川島國家天氣試驗雷達監測數據進網工作順利完成,成功上傳省氣象局業務網供全省預報人員使用。

台风“泰利”登陆湛江 我市暂未收到灾情险情报告

江門日報訊(記者張浩洋) 今年第4號颱風“泰利”已於7月17日22時20分在湛江市坡頭區南三島沿海地區登陸,登陸時最大風力13級(38米/秒),中心最低氣壓965百帕。

受“泰利”影響,7月16日22時至17日22時,江門南部出現暴雨到大暴雨,北部出現大雨到暴雨,全市平均雨量66.7毫米。7月16日8時至17日21時,江門沿海錄得最大風暴增水約100厘米。

截至17日21時,江門市各河道水位站、34宗大中型水庫均在汛限水位以下,510宗小型水庫有7宗略超汛限水位(已自動溢洪)。江門轄區水域在港商船1238艘,免休海洋漁船194艘在港或就近安全避風。全市暫未收到災情險情報告。

據市氣象部門預計,18日受台風外圍環流影響,我市有中到大雨,南部和西部有暴雨到大暴雨,風力逐漸減弱。

陈岸明主持召开全市防台风工作视频调度会 坚决克服麻痹思想、侥幸心理 抓紧抓实抓细防风防汛各项工作

江門日報訊(記者/唐達 通訊員/莫小青) 7月17日上午,市委書記,市人大常委会黨組書記、主任陳岸明主持召開全市防風台工作視頻調度會,深入學習貫徹習近平總書記關於防風台工作重要指示精神,貫徹落實省委、省政府和省防總工作部署,分析研判當前防風台工作存在的風險點,調度部署防風台工作。

截至17日7時,今年第4號颱風“泰利”已增強到台風級,中心附近最大風力12級,預計其將以每小時20公里左右的速度向西偏北方向移動,強度逐漸增強,“泰利”外圍環

流對我市帶來明顯風雨。根據氣象預報,17至18日我市有大雨到暴雨局部大暴雨,陸地陣風7到9級,沿海陣風10到12級,海島高地14級以上。

當天上午11時,陳岸明在市委市政府總值班室視頻連線市應急指揮中心和各縣(市、區),聽取我市防風台工作最新情況匯報。他強調,全市各級各部門要始終堅持人民至上、生命至上,堅決克服麻痹思想、侥幸心理,毫不放鬆抓緊抓實抓細防風防汛各項工作,確保實現“零死亡”目標,確保全市社會大局安

全穩定。各級領導幹部要切实扛起防風防汛的政治責任,把這項工作當作“必修課”學深悟透踐行,在防風台“實兵演練”中提升能力本領。

陳岸明強調,當前我市防風台工作重點是查漏洞、補短板、防風險,根據風情雨情水情發展變化,及時研判新出現的風險點,有針對性完善防風部署,提前做好強降雨防風措施,打好防風防汛“主動仗”。要堅決落實防風台“六個百分百”剛性要求,動態調整危險、次危險區域,科學合理做好群眾安全轉移避險,確保受

風台威脅人員全部提前轉移到安全地區。要加強組織領導和督導檢查,各級領導幹部要堅持守土有責、守土負責、守土盡責,嚴格執行值班值守制度,壓實三防責任,切不可麻痹鬆懈、掉以輕心;市三防指揮部各督導組要迅速到位、投入工作,確保省、市各項工作措施落實落細落到位。同時,要在防風台一線考察發掘幹部,把在防風台中的表現作為評價幹部的重要依據,對不擔當、不作為的要嚴肅追責,對敢於擔當、表現突出的予以表揚或重用。

市領導蔡德威、鄭曉毅參加會議。

陈岸明深入一线检查督导防台风工作 坚持以人民为中心的发展思想 不断提升城市防灾减灾救灾能力

江門日報訊(記者/唐達 通訊員/莫小青) 7月17日下午,市委書記,市人大常委会黨組書記、主任陳岸明到蓬江區、江海區,深入電排站、泵站、海上搜救中心、城市易澇點等,就深入學習貫徹習近平總書記關於防風台工作重要指示精神,貫徹落實全省防風台工作調度會議精神,紮實做好防風台“六個百分百”要求,看慰問一線工作人員。他強調,要堅持以人民為中心的發展思想,強化底線思維,極限思維,不斷提升城市防風台工作保障,確保全市人民群眾生命財產安全。

陳岸明先後來到蓬江區橫海南電排站、蓬江區沙仔尾泵站,認真查看防風排洪設備運行

情況,聽取轄區流域水系和水利設施分布介紹,向一線值班值守人員致以問候和感謝,要求大家堅決扛起三防責任,強化值班值守,做好維護管理,確保防風台期間設施設備正常運作,確保城市安全有序運行。他強調,江門境內江河縱橫、水網密布,水利設施在保障城市安全發展中發揮重要作用。要結合城市更新行動,因地制宜、系統謀劃、有序實施,全域推進海綿城市建设。要保护和利用城市自然生态空间,高标准改造升级排水管网、泵站、水闸等城市排水防涝设施,建管并重提升城市安全韧性水平,有效应对气候变化、抵御暴雨灾害。

在江門市海上搜救中心,陳岸明通過視頻查看海島海岸、港口碼頭、內河航運實時畫面,

連線崖南海事監管基地,詢問當地船舶防風避險情況,了解我市船舶防風台指揮管理系統運行狀態,對系統上線以來取得的工作成效給予充分肯定。他強調,領導幹部要靠前指揮,下沉一線,根據形勢變化調整優化工作措施,總結經驗做法建立防風台工作長效機制。

陳岸明強調,要加強船舶防風台指揮管理系統,加強船舶分類分級分區有序管理,持續做好近海海域、內河航運船舶防風避險工作,尤其對載運危險貨物船舶落實安全隔離措施,嚴防船舶走錯碰撞事故發生。要深入分析傳統漁場與台風路徑,科學引導船舶防風避險,做到早預警、早行動、早避險。要加快提升我市海上救援能力,更好應對處置各類海上風險,為海洋牧場、海洋科研、海

洋經濟發展“保駕護航”,為中國一太平洋島國防風台合作中心提供支撐服務。

陳岸明還來到蓬江區的遼南社區,與社區工作者、基層網格員深入交談,詢問了解當地風險隱患排查、危險區域群眾轉移等工作情況,實地查看易澇點整治工作成效。陳岸明強調,要充分發揮基層網格員人熟、地熟、情況熟的优势,在積極參與防風防汛等工作中彰顯擔當、練就本領、發揮作用。要健全完善基層網格員職業發展體系,加強業務培訓,對表現優秀的網格員優先納入黨員發展對象、優先納入村(社區)“兩委”幹部後備力量,打造一支有擔當、有情怀、有能力的基層網格員隊伍。

市領導蔡德威、林健生參加有關活動。

吴晓晖主持召开全市防台风工作视频调度会 发扬连续作战精神 全力保障人民群众生命财产安全

江門日報訊(記者/皇智堯) 7月17日晚,市長吳曉暉到市應急指揮中心,主持召開全市防風台工作視頻調度會,研究部署防風台“泰利”防風工作。吳曉暉聽取了台風對我市影響情況以及防風台各項工作情況匯報,並視頻連線新會、台山、開平、恩平等縣(市、區)調度防風台工作,了解各地落實防風台“六個百分百”要求情況,以及風險隱患排查、應急救援準備等情

況,強調要深入學習貫徹習近平總書記關於防風台工作重要指示精神,認真落實省委、省政府和省防總工作部署,發揚連續作戰精神,毫不鬆懈把防風台各項措施落實落細落到位,全力保障人民群眾生命財產安全。

今年第4號颱風“泰利”於7月17日22時20分在湛江市坡頭區南三島沿海登陸,據氣象部門預測,受台風外圍環流影響,我市未來幾天

有中到大雨局部大暴雨。

吳曉暉要求,當前我市仍受台風“泰利”影響,全市各級各部門要圍繞“零死亡、少損失”的目標,切實扛起防風台的政治責任,堅決克服麻痹鬆懈思想,嚴格落實24小時值班和領導帶班制度,加強預報預警,強化信息報送,聚焦重點領域、關鍵區域,防止危險解除前轉移人員回流。要堅持問題導向,強化應急救援各項准

備,備足齊全搶險救援物資,統籌各方搶險救援力量,加強防風台過程中基層幹部和救援人員安全保障,進一步做好台風之後次生災害防範和應對工作。要全力做好台風登陸後的復工復產工作,抓實後續防範措施,做好清障排澇、隱患排查等工作,最大限度將台風造成的損失降到最低。

市領導鄭曉毅、馮小剛、張明陽參加會議。

风雨同行 显担当

台风无情人有情,众志成城战“泰利”。连日来,江門市各級黨組織和廣大黨員幹部、駐村第一書記、網格員、公安民警、城管隊員等等,迅速響應防風防汛要求,奮戰防風台一線,全力確保人民群眾生命財產安全,用忠誠書寫擔當,在風雨中留下了最美的身影。

圖為台山市公安局民警在風雨中配合汶村鎮開展轉移群眾工作(台山市公安局供圖)。

>>>A02

