



# 首版

2018年6月 3 日 星期日

农历戊戌年四月二十

今日16版 总第7102期

新闻报料热线:66700110 66742110

网址:www.hntqb.com 国内统一刊号:CN46-0005 零售价:1.00元

## 精准观测农业 我国高分六号卫星成功发射

据新华社电 记者从国防科工局、国家航天局获悉,6月2日12时13分,我国在酒泉卫星发射中心用长征二号丁运载火箭成功发射高分专项高分六号卫星。高分六号卫星是一颗低轨光学遥感卫星,也是我国首颗实现精准农业观测的高分卫星。它将与在轨的高分一号卫星组网运行,大幅提高对农业、林业、草原等资源的监测能力。

高分专项工程总设计师、国防科工局重大专项工程中心主任董旭东介绍,高分六号

卫星具有高分辨率、宽覆盖、高质量成像、高效能成像、国产化率高等特点,设计寿命8年,配置2米全色/8米多光谱高分辨率相机、16米多光谱中分辨率宽幅相机。高分六号实现了8波段CMOS探测器的国产化研制,给国内卫星首次增加了能够有效反映作物特有光谱特性的“红边”波段,可实现空间分辨率和时间分辨率的优化组合,满足多种空间分辨率、多种光谱分辨率、多源遥感数据需求。

# 热带低压生成将给海南带来强降雨 沈晓明作批示

□记者 刘泽飞

本报讯 热带低压已于昨天中午在南海南部海面生成,预计之后将给海南陆地和近海带来强降雨过程,省气象局昨日发布台风四级预警。

省长沈晓明就防风防汛工作作出批示指出,我省已进入台风多雨季节,三防部门及相关市县要迅速进入状态,要密切关注此热带气团的发展和走向,动态研判对我省的危害,做好渔

船回港避风、抗风防汛等各项预案,确保人民生命财产安全。

据监测,热带低压已于昨日中午在南海南部海面生成,昨日17时其中心位于距离南沙永暑礁西北方向约300公里的海面上,中心附近最大风力有6级(13米/秒),中心最低气压为1004百帕。

省气象台预计,该低压中心将以每小时10公里左右的速度向北偏东方向移动,强度逐渐

加强,而后发展为今年第4号台风,最强可达强热带风暴级(10-11级)。预计此热带低压自南向北经过三沙海域后,将于4日前后靠近海南岛东南部海面,之后给我省陆地和近海带来强降雨过程。

受其影响,南沙、中沙和西沙群岛附近海面,2日-4日,风力自南向北增大到7-9级、阵风10级;北部湾海面和海南岛四周海面,4日-7日,风力逐渐加大到9-10级、阵风11级。

另外,4日-7日,海南岛陆地将伴有强风雨天气。

省气象部门提醒,在南海中部、北部海域以及海南岛近海海面的船只需迅速回港避风。该热带气旋后期向海南岛靠近,将给我省陆地和近海带来强降雨天气,请有关部门关注最新天气预报。有关部门需注意防范强降水可能引发的城乡积涝以及中小河流洪水、山体滑坡等地质灾害。

## 省气象局发布台风四级预警

# 今起3天 雨→雨→暴雨

本报讯 昨日,省气象局发布台风四级预警:南海南部的热带云团于昨日14时加强为热带低压,17时其中心位于距离南沙永暑礁西北方向约300公里的海面上,中心附近最大风力6级,风速达到13米每秒。预计,该低压将于2日夜间到3日白天发展为今年第4号台风(热带风暴级),并以每小时10公里左右的速度向偏北方向移动,强度继续加强,最强可达强热带风暴级。

### 我省启动防汛防风IV级应急响应

根据《海南省防汛防风抗旱应急预案》有关规定,省“三防”总指挥部决定从6月2日18时起启动防汛防风IV级应急响应。请各有关部门按照《海南省防汛防风抗旱应急预案》职责分工做好责任落实及应急处置工作。 记者 吴兴

### 2日夜间到3日白天

北部,多云转雷阵雨,最低气温24-26℃,最高气温33-35℃  
中部,多云转雷阵雨,最低气温23-25℃,最高气温33-35℃  
东部,小阵雨转雷阵雨,最低气温25-27℃,最高气温32-34℃  
西部,多云转雷阵雨,最低气温24-26℃,最高气温33-35℃  
南部,多云转雷阵雨,最低气温24-26℃,最高气温34-36℃。

### 3日夜间到4日白天

北部,多云间阴天有雷阵雨,最低气温24-26℃,最高气温31-33℃  
中部,多云间阴天有中到大雨,局地暴雨,最低气温23-25℃,最高气温32-34℃  
东部,多云间阴天有中到大雨,局地暴雨,最低气温25-27℃,最高气温31-33℃  
西部,多云有雷阵雨,最低气温25-27℃,最高气温32-34℃  
南部,多云间阴天有中到大雨,局地暴雨,最低气温24-26℃,最高气温33-35℃。

### 4日夜间到5日白天

北部,阴天有暴雨到大暴雨,局地特大暴雨,最低气温24-26℃,最高气温28-30℃  
中部,阴天暴雨,局地大暴雨,最低气温22-24℃,最高气温27-29℃  
东部,阴天有暴雨到大暴雨,局地特大暴雨,最低气温24-26℃,最高气温29-31℃  
西部,阴天有暴雨到大暴雨,局地特大暴雨,最低气温24-26℃,最高气温30-32℃  
南部,阴天有大雨,局地暴雨,最低气温23-25℃,最高气温30-32℃。

4日-7日,海南岛陆地将伴有强风雨天气

## 我省开展道路交通安全整治三年攻坚,重点实施6大工程

# 举报严重交通违法行为可获奖励

本报讯 昨日上午,省政府召开道路交通安全专项整治三年攻坚战新闻发布会,下发《海南省道路交通安全专项整治三年攻坚战工作方案(试行)》(下文简称《方案》)。据悉,在此次三年攻坚战中,我省有关部门将明确分工,齐抓共管,重点实施车辆严管工程等六大工程。

### 力争交通事故死亡人数连续3年同比下降8%

据悉,此次道路交通安全专项整治三年攻坚战目标为:坚决杜绝道路交重特大事故,减少较大和一般道路交通事故,确保全口径道路交通事故死亡人数连续3年同比下降8%,实现道路交通事故万车死亡率2018年低于全国平均水平。

### 举报严重交通违法行为可获奖励

《方案》还提出要建立的四个长效机制:分析研判、联合执法、违法举报和督导考核机制。其中,违法举报机制鼓励全社会积极举报严重交通违法行为和重大道路交通安全隐患,并将建立举报受理和奖励机制,核实举报线索,落实奖励办法。 记者 钟起的

## 实施6大工程 实行“公安+X”联合执法

《方案》明确,我省将在2018年至2020年三年内重点实施车辆严管工程、路面严查工程、生命防护工程、文明出行工程、信息共享工程、法治保障工程等六大工程。

**车辆严管工程** 从人员、货物装载源头入手,防止“三超”车辆上路;开展非法改装、拼装车辆专项整治,杜绝货车栏板加高和反光标识、后尾灯不合格问题及摩托车非法加装尾箱、边斗等违法行为等。

**路面严查工程** 严格道路交通路面巡查执法,通过落实路面管控“五定”工作机制及重点道路“路长制”,加大对超载、超速、超限、疲劳驾驶、酒驾、毒驾、无证驾驶、无证运营、超范围运营、站外揽客、拖拉机非法载客上路等违法行为的查处力度等。

**文明出行工程** 文明出行工程主要将以全省文明大行动为引领,强化城市驾驶人 and 行人违法行为查处,提升全省文明出行水平;加强宣传教育,提升全民道路交通安全意识。

**信息共建共享工程** 信息共建共享工程则主要由各市县和部门要依托省信息共享交换平台,制定道路交通执法信息共享通报机制,解决各市县和部门间信息交流共享不畅问题。

**生命防护工程** 加强道路交通应急体系建设,完善道路交通应急管理预案体系、指挥体系、安全监测体系,各市县建立应急救援清障队伍,全省要建立高速公路交通应急救援队伍,补齐海南省道路交通应急救援能力不足的短板。

**法治保障工程** 按照“五个必须”的要求,强化道路运输企业主体责任落实;要按照“四不放过”原则依法开展道路交通事故调查处理工作,严格实行重特大事故安全生产“一票否决”,倒逼企业和政府部门真正重视道路交通安全工作等。

## 省政府召开全省道路交通安全专项整治三年攻坚战誓师大会

本报讯 昨日上午,省政府在海口召开全省道路交通安全专项整治三年攻坚战誓师大会。副省长、省公安厅厅长范华平出席大会并作动员讲话,大会由省政府副秘书长戴青云主持。

誓师大会上,范华平代表省政府与儋州市政府、琼海市政府领导签订三年攻坚战责任书,并为海南文明交通志愿者队伍授旗,范华平在动员讲话中强调打赢三年攻坚战要做到:必须认识到位、思想先行,开展道路交通安全专项整治,是服务保障海南全面深化改革开放、建设自由贸易区(港)形势任务的迫切要求,是省委省政府对我们的政治要求,是投资企业和人民群众的希望与要求。必须尽职尽责,维护道路交通安全,责任重于泰山。必须把握关键、突出重点,坚持源头治理、系统治理、综合治理、依法治理相结合;必须联合执法、严惩违法,要有效整合执法力量资源,常态化开展联合执勤、联合执法,凝聚起道路交通安全整治强大合力等。

记者 张野