

我省修订《海南省自然灾害救助应急预案》，建成减灾应急指挥中心，引导社会力量参与救灾 用机制建设减少灾害带来的损失

■ 本报记者 刘操 通讯员 付世刚

“用生命呼吁：增强减灾意识，减少人员伤亡”是今年国际减灾日的主题。每年，我省都无法避免自然灾害的侵袭，一次次灾害带来的伤痛是一种力量，督促我们加快灾害防御体系和备灾救灾减灾机制建设。

近年来，我省开展不同形式的减少灾害风险工作，共筑安全家园。

灾前以防为主 完善预案提前预警

昨天下午，省减灾委办公室接到信息：10月12日夜间—14日，我省东半部地区将出现一次明显的强降水过程。省减灾委办公室立即作出判断，向全省各市县民政部门下发通知，要求做好强降雨防范，最大程度减轻灾

害损失。今年以来，像这样在灾害到来前下发通知的情形已有数次。

近年来，我省在完善防范灾害预案，提高预警信息发布覆盖面等方面下足了功夫。

超强台风“威马逊”过后，我省多市县修改了防范自然灾害应急预案，其中海口市以最短时间出台了针对台风定制的全国首例应急预案，自然灾害预警机制从原来的24小时预警延长到了现在的72小时预警，抗风等级也相应提高。

省三防办也根据灾情的新特点，每年一次对省防汛防风抗旱应急预案做完善修编。

灾中确保安全 物资储备体系日趋完善

近日，投资1199万元的我省减灾

应急指挥中心已建成，计划年内投入使用。该中心位于海口市龙华区海垦街道滨濂村，将在灾害预警、应急救助、灾后重建等过程发挥作用。

记者近日探访该指挥中心看到，通过加强部门间资源统筹和信息共享，指挥中心大屏幕上能清楚看到台风路线图、风圈的影响区域等，能够第一时间确定影响的行政村数量、人员数量，以及附近的安置场所和各市县救灾责任人。

灾害发生的过程中，全省的灾害报员用手机等设备将灾害（安置点画面、风雨场景）照片、食品情况上传到手机软件上，第一时间在指挥中心大屏幕显示。

而针对灾害中出现通信、供电、网络中断等特殊情况，指挥中心还配置了一套便携卫星接发站（双向）和两套海事卫星电话接发设备，以为及时报灾作保障。

省三防办相关负责人表示，目前，我省已启用了现代化的监测设施，在灾害发生时，可以准确监测雨量、水库水量。

省气象局相关负责人表示，针对预测预报难的龙卷风气象灾害，目前气象部门也在积极探索研究，希望在未来能够有所突破。

从去年至今，在文昌市内的各个行政村，一栋栋全新的防灾多功能楼房拔地而起；在全省多个市县，一辆辆新购进装有包括北斗导航定位车载终端等装置的民政专业救灾车也已投入使用；我省建设了6个救灾物资储备仓库，其中3个已经投入使用。

灾后保障平稳 呼吁社会力量参与

“在应对重大自然灾害时，社会志

愿活动和社会捐赠起了很大作用。”省民政厅救灾处相关负责人表示，长期以来，民政部门支持社会力量参与防灾减灾救灾工作，研究建立社会组织参与救灾的协调服务平台，完善社会力量参与救灾的机制，推动社会力量有序有效开展救灾。

不仅如此，9月28日，省政府办公厅印发了新修订的《海南省自然灾害救助应急预案》（以下简称《预案》）。《预案》对我省灾新形势呈现出的新变化，对我省4个响应等级的核心指标做了调整和完善。值得一提的是，《预案》还增加了省民政厅指导社会组织、志愿者等社会力量参与灾害救助工作的内容。

此外，我省于2014年底在文昌、万宁、澄迈3个市县的农村地区率先开展农房保险试点工作。今年，农房保险试点向全省扩围。

（本报海口10月13日讯）

海口通过爱国卫生 “十三五”规划

2020年前人均公共绿地面积要达10平方米

本报海口10月13日讯（记者计思佳 许春媚）今天下午，海口市召开市政府常务会议，会上讨论并通过了《海口市爱国卫生工作“十三五”规划》（以下简称《规划》）。《规划》对未来5年海口的爱国卫生建设提出了人均公共绿地面积要达10平方米，加强网络订餐监管等18项具体指标。

据了解，18项指标涉及国家卫生城市和卫生乡镇、村创建，提高健康教育普及率，卫生基础设施建设，病媒生物防治，健康城市创建，农贸市场升级改造等9个方面。《规划》要求海口市卫生局、农业局、水务局、环保局等部门要对负责指标进行具体落实，以进一步改善城乡卫生面貌。

三亚解放路示范段 改造完工

老旧街区变靓丽景观

本报三亚10月13日电（记者苏庆明 通讯员刘子涵）凌乱的建筑变身韵味骑楼，斑驳的色彩焕然一新，破损的道路变得规整……近日，三亚市解放路示范段综合环境整治工程完工，一条老旧街区由此实现华丽转身。

解放路是三亚最著名的老街，为改变街道环境杂乱的现状，按照“双修”中“城市修补”的规划，三亚于年中启动了解放路示范段综合环境整治工程，改造位于和平路至光明路间双向总长850米的路段，主要内容为街道立面改造和路面提升，目标是打造成一条集休闲、观光、购物、娱乐为一体的示范街道。

“以前这里乱糟糟的，现在又大气又好看！”一家立面被改造过的三星电子产品专卖店员工开心地说。记者在现场也看到，经过改造提升，原本没有特色且陈旧的建筑变成了富有历史韵味的骑楼，建筑色彩也统一染上白色或米黄，风格统一且具有气势。破损道路得到平整，设置了机动车和非机动车隔离带，恢复人行道的休闲功能，同时还增加休闲座椅和道路绿化，整体上变得规整大气。

环保部发布前三季度和9月全国空气状况

海口好空气夺两个第一

本报海口10月13日讯（记者叶媛媛 通讯员吴健）环保部今日向媒体发布了2016年前三季度和9月全国和京津冀、长三角、珠三角区域及直辖市、省会城市、计划单列市空气质量状况。其中，海口获得了前三季度及9月空气质量两项排名第一。

据悉，前三季度，全国338个地级以上城市平均优良天数比例为80.3%，同比提高2.6个百分点。数据表明，今年以来全国及重点区域颗粒物浓度明显下降，空气质量总体呈改善趋势。

前三季度，74个城市中空气质量相对较好的前10位城市依次是：海口、舟山、惠州、厦门、珠海、丽水、深圳、福州、拉萨和中山市。

9月，74个城市中空气质量排名前10位城市依次是：海口、舟山、福州、拉萨、厦门、丽水、惠州、台州、哈尔滨和张家口市。

伪造信用卡盗刷 3男子领刑

本报海口10月13日讯（记者丁平 通讯员胡坤坤）3名广东籍男子伪造信用卡，诈骗他人存款。近日，海口中院审理了此案，3人领刑5年至10年不等。

2014年11月，翁某（在逃）利用网络、电话等手段获取银行客户的信用卡号、密码等账户信息后，伪造客户的银行卡。2015年2月至4月期间，翁某陆续将多张伪造的信用卡交给林某禄（男，1994年出生，广东省电白县人）、高某清（男，1989年出生，广东省电白县人）。林某禄、高某清持翁某交来的伪卡到各银行的ATM机上取款，并按20%—25%比例分得款项。林某禄还将其从翁某处取来的伪卡交给杨某（男，1994年出生，广东省电白县人）取款。

原审判决认为，被告人林某禄、杨某、高某清以非法占有为目的，使用伪造的信用卡进行诈骗，其中林某禄诈骗的数额为502600元，杨某诈骗的数额为163500元，高某清诈骗的数额为85700元，3被告人的行为均已构成信用卡诈骗罪。

一审法院作出判决，被告人林某禄犯信用卡诈骗罪，判处有期徒刑十年，并处罚金10万元；被告人杨某犯信用卡诈骗罪，判处有期徒刑五年，并处罚金5万元；被告人高某清犯信用卡诈骗罪，判处有期徒刑五年，并处罚金5万元。

宣判后，林某禄、杨某、高某清不服一审判决，向海口中院提出上诉。

海口中院认为原审判决认定的事实清楚，证据确实、充分，定罪准确，量刑适当，审判程序合法。近日作出裁定驳回上诉，维持原判。

暴雨袭琼岛



扫码看强降雨影响我省中东部地区

视频拍摄：郭畅 武威

视频剪辑：王诗童

受热带低压和冷空气共同影响，我省中东部部分地区出现暴雨和大暴雨。10月13日，琼海市城区多条道路出现积水。特约记者 蒙钟德 摄

（本报海口10月13日讯）

中东部部分城区现积水

（本报海口10月13日讯）

（本报海口10月13日讯）