

# 省委办公厅开展献爱心捐助

## 卫留成于迅带头捐款

本报讯 在深入学习实践科学发展观活动中，省委办公厅近日组织厅内党员干部职工开展“送温暖，献爱心”捐助活动，为我省困难群众及汶川地震灾区困难群众解决过冬衣被问题。省委书记、省人大常委会

主任卫留成，省委副书记于迅等领导干部率先带头捐款，厅内党员干部职工163人踊跃参加捐款，共收到捐款20210元。大家认为，“送温暖，献爱心”捐款活动，也是践行科学发展观的具体行动。（鲍讯）

# 各市县积极筹备环岛赛

## 严重浸水赛道将微调

本报讯 环岛赛10月30日电 海南国际公路自行车赛组委会对环岛赛沿途市县的赛道线路进行了考察，各市县正积极筹备赛事。个别路段因受前段时间强降雨浸泡路面损毁严重，将进行微调。此次考察还排查了前段时间受强降雨浸泡而出现问题的赛道路面。问题路面主要在西线高速189公里

+600米处，雨水长时间排泄不畅导致路基损坏，路面出现大面积沉陷，短时间内难以修复，组委会将把该处2公里多长的赛道，改道在旁侧的高速路上进行。另一处问题路面为西线高速东方立交下往乐东方向8.7公里长的省道。目前该段路面正在进行抢修。副省长、环岛赛组委会副主任、执委会主任林方略参加了考察。

# 我省一些网站地图泄密

## 九部门联手打击网上“问题地图”

本报讯 10月30日讯 记者彭青林)日前，我省一些网站发布的网上地图，存在损害国家主权和领土完整的错误，以及泄露国家机密等严重问题。近日，9部门联合下发《关于加强互联网地图和地理信息服务网站监管工作的实施意见》，专项打击互联网地图的违法违规行，专项治理行动将持续到11月底。

地图和地理信息服务的，应当依法向通信管理部门申请办理互联网信息服务经营许可或履行备案手续。任何单位和个人不得在互联网上擅自公布重要地理信息数据。在互联网上使用重要地理信息数据的，应当使用依法公布的重要地理信息数据。利用涉及国家秘密的测绘成果开发生产互联网地图和提供地理信息服务，必须经省测绘行政主管部门批准并进行保密技术处理。

海南测绘局相关负责人还表示，我省将加快地理信息公共服务平台建设，积极研制公众版数字化地图产品，促进测绘成果的社会化应用。

# 澄迈推行办公“无纸化”

本报讯 记者林书堂 通讯员周序克)为了提高机关工作人员的计算机办公应用能力以及更好地利用网络资源，提高工作效率，结合节约型机关建设，力争推行“无纸化”办公，节约机关经费支出，近日，澄迈县组织机关单位公务员进行信息化办公培训。今年该县计划举办10期干部信息化办公培训班，对全县约1500名公务员进行电脑培训，采用集中授课、辅导和自学相结合的方法进行学习，使机关、社区工作人员尽快掌握信息化办公技能，提高工作效率，创服务型、效能型、节约型机关，养成应用信息化手段处理工作的良好习惯。

近年来，澄迈县加大资金投入，为机关单位购置电脑，在县、镇、村普及宽带网络，同时在全县实施电子政务，推行网上行政审批，今年该县将投入100万元实施电子政务交换系统，逐步推行办公无纸化。

# 一版纵深·关注肠道传染病

# 我省加强对农村饮用水源保护

## 省爱卫会要求全力预防肠道传染病

本报海口10月30日讯 记者张苏民)省爱卫会今天下发通知，指出由于近期我省持续降雨，部分地方居民的生活饮用水受到不同程度的污染。为有效预防肠道传染病的发生与流行，决定在全省范围开展以预防肠道传染病为主题的爱国卫生运

动，尤其要加大水源保护、水质处理和消毒管理力度，减少供水安全隐患，保证群众用上安全卫生水。

通知要求，各部门要广泛动员群众，深入开展环境卫生整治。组织发动单位、住户和城乡居民，人人动手，重点解决辖

区和单位范围内的环境卫生问题。通过划片包干，卫生区域责任制等形式，迅速开展以预防肠道传染病，清除卫生死角为重点的环境卫生综合整治专项行动。做到清理暴露垃圾和污水坑塘，加强垃圾清运管理工作，清理房前屋后周边的

垃圾，疏通排水沟、下水道，组织人员翻盆倒罐，清除各类容器积水，填平洼地，防止蚊蝇孳生，使城乡环境卫生得到进一步的改善。

同时，要抓好人畜粪便管理和无害化处理，推进农村卫生厕所建设。

# 海口加强肠道传染病门诊督导

## 要求各级防疫机构要主动搜索病例

本报海口10月30日讯 记者张苏民)海口市卫生局今天下发紧急通知，要求全市各级卫生部门要做好洪涝灾害之后的防疫工作，杜绝肠道传染病发生流行。同时，海口市卫生局今天对医疗机构肠道门诊进行了督导检查，进一步加强和规范腹泻病人的检测和诊疗工作。

由市区卫生防疫部门人员组成的二个督导组，分别到市人民医院、省中医院等

海府地区医院及乡镇卫生院，对医院、卫生院的肠道门诊硬件设备、医生坐诊、腹泻病人就诊情况进行了检查。据介绍，为加强肠道传染病的防控，尤其在4月到10月传

染病多发季节，海口市各医疗机构均设立了肠道门诊，并落实腹泻病人的分检、预检制度，将腹泻病人归口诊治，做到逢疑必检，并严格规范疫情报告，采样、隔离、治疗

和病人排泄物的处理。要求确诊和疑似病人住院治疗，做到了“泻”必检，“泻”必报，“泻”必治。

据悉，海口市卫生局要求各级防疫机构要主动搜索病例，加强肠道传染性疾病的监测工作，加强海水、水产品和外环境、各类水体和重点人群的监控，并根据当地疫情，适时启动每日疫情报告制度。做到早发现，早隔离，早治疗，有效预防控制急性肠道传染病。

# 霍乱可防可治 严防病从口入

## 专家提醒：食物要煮熟煮透方可食用

本报海口10月30日讯 记者张苏民 实习生陈琳)省卫生厅有关人员今天提醒，霍乱可防可治，群众要提高自我保护意识，不要喝生水，喝开水，在加工海、水产品或凉拌菜时，要煮熟、煮透方可食用，生、熟食品要分开，严防“病从口入”。

据介绍，霍乱是一种古老且流行广泛的烈性传染病之一，是由摄入受霍乱弧菌这种杆菌污染的食物或水引起的一种急性

肠道感染。主要发生在夏秋季节，高峰期在7-8月间。霍乱的潜伏期短，并产生肠毒素，造成大量无痛苦水泻，如不及时给以治疗，可迅速导致严重脱水死亡。大多数患者还出现呕吐。

霍乱主要通过水、食物、生活密切接触和苍蝇媒介而传播，以经水传播最为重要。患者吐泻物和带菌者粪便污染水源后易引起局部暴发流行。

发病的主要诱因为，食用未煮熟煮透的海、水产品；生吃、半生吃、吃腌制的海、水产品；喝生水；食用不洁或被苍蝇爬过的熟食；隔餐饭菜未彻底加热；饭后便后不洗手等。

省卫生厅有关人员指出，秋季是肠道传染病高发季节，加上我省不久前连续遭遇特大暴雨袭击，部分市县发生洪涝灾害，群众要积极做好霍乱等肠道传染病的

预防。要注意不要喝不干净和受污染的水，喝开水不要喝生水，饭前便后要洗手，不用河沟水洗米、洗菜和洗碗碟等。不要吃病死、淹死的家禽家畜，不生吃水产品，少吃或尽可能不吃凉拌食品，生吃瓜果时一定要用清洁水洗干净或削皮后再吃。剩菜剩饭要彻底加热后再吃。垃圾要放在指定地点，要及时清理积水、清除粪便、垃圾，以便少蚊蝇孳生，还要注意及时处理动物尸体。

省卫生厅要求各卫生防疫部门加强肠道传染性疾病的监测，做好灾后爱国卫生工作，各医疗机构也要加强肠道门诊的管理工作，做到逢“泻”必检、必报、必治。

# 省科技厅党组展开解放思想大讨论

# 创新科技体制 推动科技成果转化

## 创新特区体制机制 推动海南科学发展 ——深入学习实践科学发展观活动专题报道

本报海口10月30日讯 记者范南虹)科学技术是第一生产力，如何把科学技术转化为生产力，是依靠科学发展观加以指导。今天上午，省科技厅党组理论中心组集中学习，大家深入开展交流研讨，进行思想碰撞，认为我省科技事业要进一步创新科技体制机制，为全省经济社会发展起到提升支撑引领作用的作用。

在学习实践科学发展观活动中，10月23日—28日是省科技厅开展“解放思想大讨论”阶段。在此之前，省科技厅党组各支部都深入我省科研院所、高校、高新技

术企业等展开调研，其调研课题涉及培育知识产权优势企业、创新农村科技推广体制机制、推动产学研机制进一步发展和促进科技成果转化等，都是我省科技事业发

展中存在亟需解决和进一步深化的问题。参与讨论的人员重点谈到了我省农村科技推广体制机制创新和培育知识产权优势企业的问题，决定根据科学发展观的要求，用科学的思维、新的观点、新的思路、新的办法，去解决我省科技事业发展中存在的重大问题。

除了集中学习讨论外，省科技厅还在海南科技在线上开设了“解放思想大讨论”论坛，全面深入查找我省科技体制机制方面存在的与科学发展观不适应、不符合的突出问题，探讨促进我省科技事业大发展的对策。

省政协副主席、省科技厅厅长王路参加了学习。

# 洪志功成为海口首批廉租房住户

## 拿到了房屋钥匙的他终于有了一个固定的家

本报海口10月30日讯 记者罗霞)今天，新建成的海口民安小区显得异常整洁与喜庆。经申请，被喻为“海南的张海迪”的洪志功，也顺利地拿到了房屋钥匙，成为海口首批获得廉租房的住户之一。很快，他就要搬进新居了。

洪志功是一位进行性肌营养不良患者，15岁开始出现肌肉萎缩症状。1999年大学毕业后，他靠开2元理发店等自食其力，自强不息，并由此得到本报的长期关注。后来，他被评为全国优秀共青团员，获得过全国五四青年奖章、海南五四青年奖章等荣誉。

洪志功一家4口人，夫妻双方均肢残。因经济原因，他近几年搬了七、八次家。现一家人住在文明东路一个租来的约30平方米的小铺子里。他们白天在铺子里做点小生意，晚上铺子又成了卧室，居住条件很差。经洪志功申请，海口市有关部门将

今天交付使用的民安小区一套两室一厅的廉租房出租给了他，房屋建筑面积约50平方米。

对此，历经生活磨难的洪志功非常兴奋。“以前一路感觉都是在颠沛流离，今天拿到了房屋钥匙看了房子后，终于找到了一种踏实的感觉，自己终于有了一个固定的家了。”洪志功开心地对记者说。

记者在现场看到，洪志功所在的民安小区每户房型都是南北通透，五层以上还可看到南渡江美丽的江景。小区内，还有幼儿园、健身广场。每户电话、有线电视等已接入室内，灯已安装，以方便人员入住。洪志功承租的房子位于一楼，舒适明亮。他已计划将其中一间作为书房使用。

“只要不放弃对生活的热爱，不放弃对幸福的向往，我们的生活就一定会过得很好。因为在我们努力的同时，周围有许许多多的关爱。”洪志功感慨。

# 市民代表给海口交通提建议

## 让出行更加便捷更加安全

本报海口10月30日讯 记者卓上峰)随着与大家出行紧密相关，包括公交车和出租车在内的海口交通行业及其存在问题，历来受到广大市民的关注。今天下午，来自海口各界的十几名代表受邀以社会监督员身份与该市运管处领导层面对面反映问题，提出建议，并得到重视。

### 公交站牌近期统一更换

有代表提出，海口目前一些公交站牌设置仍然存在各种问题，不够清楚，不够齐全，或者有的线路已经调整，但老的站牌仍在用，没有得到及时更换或更改。

就这一问题，海口市运管处负责人坦陈的确如此。据解释，公交线路一经调整，就会涉及到底线的公交站牌。近来由于路段施工等原因，公交线路调整相对频繁，所以就没有对公交站牌进行统一更换。他同时表示，随着公交线路调整接近尾声，目前交警部门正在积极运作此事，并计划于近期将对海口所有的公交站牌进行更换。

### 黑车猖獗引起市委重视

有代表提出，近来，海口在打击黑车非法营运方面收获不小，查扣了数百辆黑车。但从市面情况看，海口黑车非法营运情况依然严重，尤其是海口汽车南站等车站附近黑车活动尤为猖獗。在冲击正常客运市场的同时，也存在严重的安全隐患。

海口运管处负责人坦陈，近年来因为小汽车越来越便宜，很多家庭都买车，其中一部分人为了挣外快，便跟风加入非法营运的队伍，使得黑车数量大增。与此同时，一些黑车已经在特定区域形成“势力范围”，他们纠集在一起，或动辄暴力抗法，或亡命狂奔，使交通执法面临许多难题。

不过，这一问题目前已经引起海口市政法委重视，公安、交通等多个部门将联合行动对黑车进行严厉打击。

### 稽查车全部安装定位系统

海口每天都有数不胜数的市民要跟公交车、出租车等打交道，在这一过程中也容易出现纠纷等问题，并由此可能造成误行，那么海口运管部门是否能够作到及时前往处理呢？有代表问。

据海口运管处负责人介绍，为提高政务服务质量，该处已经对运政大厅实行全方位电子监控。同时，该处所有外勤稽查车辆都已安装安全全球定位系统，对于车辆在哪里，通过监视器可一目了然。这套系统一方面可以对稽查队员的走向了如指掌，了解他们的工作进度；另一方面，一旦市民投诉，稽查大队可根据稽查车所在的位置就近安排人员前往处理，可大大地提高工作效率，尽可能及时解决纠纷，查处违规行为。



本报海口10月30日讯 记者徐珊珊 特约记者邓玉娟)今天上午，海口市琼山区府城镇朱云路正式动工拆迁，计划将于明年3月完工通车。

### 95%拆迁户签补偿协议

琼山区府城镇是海口市国家历史文化名城的核心区。拥有数百年历史的朱云路，是府城建成区较早出现的街道之一，也是府城镇一条文化古街。现有朱云路上世纪60年代中期改造而成，后来由于后续资金不足以及拆

迁困难，朱云路改造扩建工程断断续续。

近年来，作为朱云路改造的一部分，大园路和新城路陆续改造建成。但是，长961米、宽9米、没有人行道和非机动车道的朱云路中段改造工程，由于拆迁困难多年未能实施，形成了朱云路目前两头宽，中间窄的现状，经常面临严重交通阻塞情况。

为了顺利推进朱云路(中段)扩建改造工程，将府城融入海口交通路网，海口琼山区制定了拆迁、安置、奖励等工作方案，反复征求各方面意见，通过就地安置的方式解决

了拆迁户的后顾之忧。

10月6日，被拆迁户开始签订了拆迁安置补偿协议，朱云路(中段)扩建改造正式启动。道路改造涉及被拆迁户263户，其中铺面93户。短短20多天过去，目前已有95%的被拆迁户签订了拆迁安置补偿协议。

### 12月中旬拆除完毕

据介绍，朱云路中段改造工程拆迁的范围北起朱云路与新城路交汇处，沿朱吉里路、云露路、甘蔗园街，南至甘蔗园街与大园

路交汇处的带状区域。

记者在拆迁现场看到，为了推进拆迁工作进度，琼山区今天从朱云路与新城路交汇处、甘蔗园街与大园路交汇处等4个点同时对朱云路进行拆迁。

居住在朱云路的府城镇大园居委会居民周金海告诉记者，自己一家5代人在朱云路生活了100多年，祖屋被拆除感觉舍不得。但是道路改造十分必要，自己全家都很支持。

为确保拆迁工作的顺利进行，琼山区委、区政府成立了朱云路拆迁指挥部，从法制宣传动员、维护稳定、公共设施抢修等方面，保障百姓生命财产安全和保证市民正常生活秩序。

据朱云路扩建改造指挥部工作人员介绍，道路改造需要拆除建筑物总面积近4万平方米，计划12月中旬拆除完毕。今天拆除房屋近100户，面积约4500平方米。朱云路改造后，将拓宽为40米的双向四车道道路，计划明年3月完工通车。

府城朱云路打通后，不仅将改变府城交通不便的半封闭状态，使之融入海口城区交通，还将为海口城区增加一条南北走向的支路，有效缓解龙昆南路等主干道的交通压力。

### 破解府城交通难题

长期以来，府城地区交通状况较差，交通问题困扰着府城居民。为了破解府城交通难题，琼山区近年来完成府城建国一横路、建国路、文庄路、中山南路、高登街、新城路等六条城区主干道建设。原来狭窄不堪、路面状况差、交通不畅的道路状况得到极大改善。

琼山区有关负责人表示，今年，朱云路改造是琼山区委区政府进行府城路网改造的重要项目。打通断头路朱云路后，将把府城融入海口市大交通圈。

琼山区委区政府表示，今年，朱云路改造是琼山区委区政府进行府城路网改造的重要项目。打通断头路朱云路后，将把府城融入海口市大交通圈。

(上接A1版)切实落实食品卫生管理措施，把好病从口入关，防止霍乱疫情的暴发流行。各县市疾控中心要全面加强海水产品及水体的霍乱专项监测工作；海南生态软件园项目选址建设，初步确定6个首批入园项目，力争年底启动建设。

招商推进一批。帮助金牌开发区、洋浦开发区、海口高新区、文昌木兰湾开展造船、化工、建材、新能源等项目招商；在老城开发区、琼海、三亚开展IT项目招商。该负责人说，复杂多变的国内外形势对我省来说，有困难的一面也有有利的一面，我们要坚定信心，克服困难，冷静应对，抓住机遇，保持工业平稳发展。

十月三十日，工作人员在对海口市琼山区朱云路甘蔗园进行拆迁。本报记者宋国强摄。