

较强冷空气明天来敲门 降温幅度大,阴雨天气将持续6天

本报海口3月21日讯(记者柏彬 特约记者熊琪 通讯员许向春)3月21日白天起,将有一股较强冷空气影响我省,给我省带来一次明显的降温降雨天气过程,影响时间将持续到3月28日。省气象台预计,3月23日—26日,全省阴天有小雨;最低气温将出现在25日—26日,西北部地区最低气温可降至12℃—14℃,南部沿海地区最低气温将降至18℃—21℃,其余地区最低气温将降至14℃—17℃。3月27日—28日,冷空气势力减弱,降水范围缩小,北部、中部和东部地区持续阴雨天气,西部和南部地区以多云天气为主,全省气温缓慢回升。

另外,3月23日,北部湾海面、本岛四周海面有6级—8级的大风;24日—26日,北部湾海面、本岛四周海面、西沙和中沙群岛附近海面有5级—7级的大风。省气象台提醒,进入3月份以来,天气变化频繁,阴雨天气较多。本次过程将再次带来近6天的阴雨天气,对我省各地早稻出苗和分蘖、拔节生长、孕穗、橡胶开割,荔枝开花授粉及座果(植株授粉、胚珠受精)等农业生产带来不利影响。由于前期气温较高,本次过程降温幅度大,公众要适时增添衣物,避免强降温天气带来的不适。这次冷空气过程还将带来海上大风,影响海上正常作业和海峡通航,有关部门应注意防范。

回归民间 民众同乐 五指山多项活动欢庆“三月三”

本报五指山3月21日电(记者部长 春 特约记者尹秋艳 见习记者符玉润)记者今天从五指山市有关部门了解到,今年“三月三”,五指山市将注重回归民间、民众同乐,以丰富城乡人民的文化生活,着力打造五指山黎族苗族“三月三”品牌为目标,开展多项活动欢庆佳节。该市在“三月三”节期间开展的活动

主要有:海南省“醉美南圣”摄影比赛、各类作品展览活动、首届农民文艺汇演、民族传统体育竞技比赛、黎族织锦技艺大赛、民歌表演赛、海南文明大行动“志愿花盛开 唱响旅游岛”全省巡回演出活动等。届时,国内外游客将通过这一系列活动,领略五指山地区独特的民俗风情和特色文化。

非法印刷厂死灰复燃“念”歪经 海口多部门查处“彩经”没商量

本报海口3月21日讯(记者陈联)海口市文化市场综合执法支队昨晚联合琼山区文化市场稽查大队、铁桥派出所、东门工商所等,一举查处了位于琼山区玉俊新村内的一处特大地下“彩经”印刷窝点,当场查获3.7万余张约11万份成品和半成品“彩经”。目前,该案已经移交给东门工商所和辖区派出所做进一步处理。近日,有市民向海口市文体局举报称,有人源源不断地从琼山区一家印刷厂提货,而货物竟然是“彩经”。接到举报后,该局立即安排执法人员到这家印刷厂展开调查。昨晚8时许,执法人员来到这家位于玉俊新村内的一间普通民房内的印刷厂看到,2台大型印刷机正在开工,10多名工人

有的在操作印刷机,有的在制作模板,有的在给彩经过塑。见到执法人员到来,工人们一哄而散。一名年约6旬的男子随后向执法人员表示,他是印刷厂的经营者。据悉,这家印刷厂既没有名称,也没有办理《工商营业执照》、《印刷经营许可证》等证照,属于非法印刷厂。执法人员除了发现大量“彩经”外,还看到多个“2012年海南省初中化学竞赛初赛试题”的印刷模板。据省文化市场稽查总队有关负责人介绍,这家非法印刷厂早在2年前就被该总队查处过,没想到又悄然“开业”了。目前,工商部门已依法对该印刷厂的印刷设备进行现场封存并现场取缔,相关涉案人员也在等待进一步处理。

13年间这家豆腐坊多次被查 每天有近200公斤不合格豆制品流入市场

本报海口3月21日讯(记者张中宝 见习记者王亦晴)今天下午,省市的质监执法人员在海口市海甸西三路查处了一家黑豆腐作坊。该作坊每天约有200公斤不合格豆制品流入市场,被工商部门查处多次,但仍“生存”了13年之久。记者在现场看到,一排砖混结构的平房,加上搭建的棚屋,便是这家作坊的生产、住宿、仓储用房。工人们正光着膀子,全身是汗地在生产着豆腐、豆干等豆制品,作坊内臭气熏天。作坊旁边的一家废品收购站也“呼应”地飘来阵阵臭味。面对执法人员,赶回的作坊老板拿出一张“全国工业产品生产许可证”的复印件,上面写着生产厂是“海口石磨制品加工有限公司”,其生产地址是在“新埠岛土尾村236号”。但是除了这张复印件,该老板再拿不出什么有效证明,甚至连工商营业执照都没有。他解释说:“这里只是‘分厂’。”就在质监部门在检查时,海口工商部门的执法人员也赶到这里。一名执法人员告诉记者,该作坊已经在这里“生存”了13年了,“每次都是处罚停工后又偷偷生产,上周还刚刚罚了他们3000元。”

经过调查,海口市质监执法人员告诉记者,这里生产的豆制品每天约有200公斤,全部在附近市场销售,而且没有经过任何检验。件,上面写着生产厂是“海口石磨制品加工有限公司”,其生产地址是在“新埠岛土尾村236号”。但是除了这张复印件,该老板再拿不出什么有效证明,甚至连工商营业执照都没有。他解释说:“这里只是‘分厂’。”就在质监部门在检查时,海口工商部门的执法人员也赶到这里。一名执法人员告诉记者,该作坊已经在这里“生存”了13年了,“每次都是处罚停工后又偷偷生产,上周还刚刚罚了他们3000元。”

需要转变观念的不仅仅是农户

海南天然橡胶产业发展还比较粗放,技术还比较落后,种植户如果掌握正确的种植、管理、割胶技术,海南每年可增收30多亿元。用标准技术种植、管理、割胶,每亩产胶120公斤,而海南橡胶目前亩产仅80公斤。(3月21日《海南日报》)科学技术对于农业增效、农民增收而言,无疑是强劲的助推器。澄迈县割胶能手王芳的经历就证明了这一点:她的一个邻居自己割一次胶能卖250元,而她帮邻居割一次胶能卖400元,一年下来,她靠技术就帮邻居多收入2万多元。不用多种树,不用多占地,仅仅是动脑筋地动手,同样的胶林就能多出60%的收益,这样的事情对于渴望脱贫致富的百姓而言,无疑是一大利好。但是缘何在政府部门不断加强相关生产技术培训推广的当下,很多农户依然“我行我素”,粗放作业,既不重视种苗选择,也不注重科学管理,甚至胡乱割胶。是专家们推广的技术科技含量太高,普通人很难做到吗?显然不是。因为实际情况表明,省政府近两年实施中部农民增收计划,有组织有计划培训推广橡胶种植、管理、割胶技术,我省中部六市县的橡胶单产每年都提升了10%左右。不由得想起一次采访中,中国热带农

业科学院农业专家张洪进的感慨来。他多次在省内外多个市县参与橡胶等作物的种植、生产技术推广,但是对于推广效果,他认为并不尽如人意:相关部门多采用简单的“会议式培训模式”——请一个专家上台上讲,组织两三百农民在下面听,缺乏互动,又缺乏实践,几乎成了一种完成“培训任务”,花掉“培训经费”的走过场。可,既没有了解农户需求,也没有联系百姓实际,这样的“科技下乡”怎能抓住重点,求得实效?令人欣喜的是,在一些乡镇,如琼中什运乡,已经出现了新的技术培训模式——整合技术资源与经费资源,形成技术互助组,由农户根据实际需求,“点名”邀请专家到田间地头点对点地授课。既让技术深入基层接地气,让专家直面村民听了心声,也使农户实实在在地学到了本领,开拓了眼界。其实,推广新技术并不难,关键仍在于观念的转变。当然,需要转变观念的不仅仅是农户,相关部门的观念也需要紧密联系群众地转变一下了。



我省中招工作实施细则发布 今年每3个星可折算总成绩等级分1分

今年每3个星可折算总成绩等级分1分

本报海口3月21日讯(记者李丛娟)今年中招全省统一考试将于6月28日—30日举行,省教育厅昨天公布中招工作实施细则。今年我省中招报名将于4月7日开始,考生成绩每3个星可折算总成绩等级分1分。

4月7日开始报名

我省今年中招仍实行网上报名。3月28日—4月3日,市、县(单位)中招办、中学上传考生考生名单,省中招系统自动生成考生准考证号,并将准考证号反馈市、县、校及考生。4月7日—17日24时止,考生报名,在网上录入报名信息数据。

在外省市就读的应届毕业生回本人户籍所在地报名时,应交本人户籍材料和毕业学校证明。

非我省户籍的考生(不含归侨考生、归侨子女考生、华侨在国内子女考生、港澳台籍考生和外国籍考生)报名时,需要提供今后在户籍所在地参加高考的《承诺书》。驻琼部队现役军人子女考生须提供师级以上部队政治部门的证明。农民工子女考生和其他参加我省经济建设人员的子女考生,须提供我省公安部门出具的本人及其父亲或母亲

的暂住证件或暂住登记证明(年满16周岁的提供暂住证件,不满16周岁的提供暂住登记证明)。在少数民族自治地方工作满10年以上且户籍在少数民族自治地方的汉族公务员和教育、医疗、农业等方面专业人才(中级和中级以上职称)的子女,在报考国兴中学面向全省统一录取的公费生时,可以享受少数民族考生同等待遇。

5月16日起填报志愿

考生填报志愿时间为5月16日—25日中午12时。招生志愿填报提前批、第一批、第二批和第三批。

提前批有海南中学少数民族特招班、国兴中学少数民族特招班;海南中学中英高中课程实验班、海南华侨中学中美合作实验班。符合报考条件的考生只能选择一个学校志愿。

每3个星可折算等级分1分

中招全省统一考试科目为语文、数学、英语(包括听力测试)、物理、化学、政治、历史和体育8科。语文、数学、英语(包括听力测试)、物理、化学、政治、历史科目均采取实分制评卷,以等级和星数呈现成绩;体育学科以等级呈现成绩。

海南中学和国兴中学继续设立“宏志班”,招录对象为品学兼优、家庭困难的初中应届毕业生。

“指标到校生”比例扩大

为推进义务教育均衡发展,市、县(单位)重点高中继续实行初中生公费生指标直接分配到本市(县)区域内初中学校的做法,并进一步扩大比例。此类“指标到校生”的录取工作安排在统招录取工作之后,设立最低录取分数线,原则上不得高于统招录取分数线的85%。如某初中学校已分配招生指标但没有考生上线或上线考生不足,可以将剩余指标调整到其他初中学校(含市、县重点高中学校的初中部),也可用于奖励办学进步显著的初中学校。但要保证没有考生上线的初中学校至少有1名考生被录取。严禁将剩余指标用于转录择校生或其他用途。

海中和国兴中学设“宏志班”

海南中学、国兴中学继续招收少数民族特招班新生,其中海南中学50名,国兴中学100名,符合条件的学生继续享受“三免一补”。招录对象为世居在我省的黎族、苗族、回族初中应届毕业生。按少数民族聚居市县占招生总数的80%,其他市县占20%的比例安排指标。

国兴中学面向全省统一录取的公费生,60%用于录取少数民族学生和少数民族自治地方工作10周年以上且户籍在少数民族自治地方的汉族公务员和专业人才(中级以上职称)的子女。

“上岗”一个多月就被“下课” 海口18个新建阻车石柱遭破坏



海口市玉沙南路与国贸大道交叉口,惨遭破坏的阻车石柱。本报记者 张杰 摄

本报海口3月21日讯(记者张杰 通讯员郭辉)记者今天上午在海口市玉沙南路与国贸大道交叉口处一广场前人行道上看到,18个很新的阻车石柱被连根拔起,摆成一排在路边的大树下“乘凉”,有市民不解,为什么这些刚装好不久的阻车石柱就“下课”了?

据在附近扫地的一环卫工介绍,3月18日,她在此处作业时看到,有四五个人手持振动棒在敲打这些阻车石柱基座,松动

后将石柱拔出搬到路边,随后将坑用水泥填好,其中一些人穿着保安制服。针对此事,海口市市政工程维修公司负责人说,为缓解国贸片区道路交通拥堵现象,根据相关部门要求,春节期间,该公司组织员工加班加点安装阻车石柱,标准化改造人行道出入口路缘石,目的是为行人及机动车安全通行提供更好的环境。为配合国贸片区车辆单循环通行,至2月4日,该公司共在玉沙南路、国贸大道等路段

30多处人行道出入口安装了900多个阻车石柱,一方面引导非机动车安全通过路口,另一方面阻止机动车违规开上人行道。但才过了1个多月,就有阻车石柱遭到严重破坏。

据该负责人了解,由于国贸片区停车位紧张,一些商家出于自身利益考虑,将人行道当作停车场用,非法破坏市政设施。该负责人建议相关执法部门加大对这种恶意破坏市政设施行为的处罚力度。

外地老人三亚突发急病 海南驾驶员热心帮忙

本报(记者侯小健 通讯员邓世贵)一外地游客在三亚突发疾病,旅游车司机翁明富伸出援手,热心相助,使病人转危为安。近日,深圳市长途汽车客运有限公司海南分公司收到云南昆明的候少红女士写来的一封信热情洋溢的感谢信,候女士在信中对该公司琼C90K91旅游车司机翁明富助人为乐的崇高精神大加赞赏。今年2月中旬,候女士女士的父母从云南昆明来海南旅游。2月20日上午,两位老人在三亚大东海广场游玩,途经停车场时,候女士74岁高龄的父亲候启祥心脏病突发,生命垂危,候女士母亲吴启焕一时束手无策。这时,停车场内琼C90K91旅游车上的驾驶员翁明富突然出现在了他们面前。翁

明富简单询问相关情况,立即叫来一出租车,并与吴启焕一起将候先生抬上车,送往三亚市人民医院救治。到院后,翁明富又忙前跑后,不仅出钱为患者挂号,在接到电话要他立即执行团队运输任务时,还硬塞给候女士母亲300元钱。由于救治及时,候先生最终脱离了生命危险,并于2月29日安全返回了云南昆明。身在异乡,能遇上素不相识的人热心相助,这令候女士一家感动不已。但遗憾的是,翁明富当时并未透露自己姓名,所幸的是,吴启焕记下了热心司机的旅游车车牌——琼C90K91,后来几经周折,才查到

“雷锋司机”的真实姓名。据深圳市长途汽车客运有限公司海南分公司有关负责人介绍,现年41岁的翁明富是海南万宁人,从事旅游车驾驶员工作已有7年,平时工作认真负责,服务态度好,并热心帮助游客,是名表现出色的驾驶员。深圳市长途汽车客运有限公司海南分公司近日通报表扬了翁明富热心助人的事迹,并给予500元奖励。同时,省旅游客运管理服务局有限公司号召全省旅游车司机学习翁明富同志助人为乐、做好事不留名的雷锋精神,努力争当建设国际旅游岛的客运先锋。

大力弘扬雷锋精神

品种	北京		上海		广州		成都		郑州		哈尔滨		天津		长沙		杭州		深圳		香港		西安		武汉		常州		新疆		重庆	
	新发地市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	江桥市场	
长豆角	12.6	9.00	8.3	5.0	8.2	无	9	7.0	6.7	17.8	8.8	8.4	7.2	6.8	6.5																	
青尖椒	11	9.60	7.8	4.2	8.6	9	6.8	5.2	7.5	7.6	17.8	8.3	7.2	7.8	9	10																
香蕉	5.5	4.20	4.4	5.2	5.2	6	4.7	6.6	4.5	4.8	11.6	5.5	4.6	5	7	4.6																
哈密瓜	6.5	7.20	7.6	4.2	5	无	6.4	6	7.0	6.8	13.5	7.0	7.0	8.5	无	7																
菠萝	3	2.80	2.4	3.0	3.2	5	2.6	5	3.0	3.2	11.2	3.4	2.8	3.6	无	4.8																
无籽西瓜	6.2	5.80	4.6	3.9	4	无	6.4	5.5	4.5	12.7	5.7	5.2	5.8	5	5																	

详见(<http://www.hiagri.gov.cn>)市场信息栏目 单位:元/公斤 省农业厅发布

儋州挥起“钢锤” 打击非法买卖土地和违建行为

本报那大3月21日电(记者李关平 通讯员黎有科 沈贺)连日来,儋州市在那大城区、和庆镇开展“钢锤”行动,依法拆除一批违法建筑和地基,严厉打击非法买卖土地和违法占用土地建房行为。

截至目前,儋州市已动用大型工程机械设备将尖岭安置区附近3间已建成一层的违法建筑摧毁,同时拆毁了20多间地基,拆除违法建筑面积1000多平米。在儋州市和庆镇,当地政府也将罗便村委会抱南村15间占地1600平方米违法乱建地基进行了摧毁。

北京企业家定安助学

本报(记者洪宝光 特约记者林先锋)近日,北京中苑盛世投资管理有限公司董事长、北京鑫福海工贸集团董事长陈重才来到定安中学,向学校赠送了10台电脑,给38名高三贫困学子发放了每人1000元的红包,并承诺将给定安中学的贫困生长期资助。据了解,从2009年至2011年,鑫福海集团通过“南天情”慈善活动共资助了30名海南孤儿和孤寡贫困老人。

两日破获3宗贩毒案 定安警方抓获3名犯罪嫌疑人

本报定城3月21日电(记者洪宝光 通讯员金世奇)记者今天从定安县公安局获悉,3月18日至19日,定安警方成功侦破3宗贩毒案,抓获王某等犯罪嫌疑人3名,缴获毒品冰毒、海洛因约重50克。

3月18日凌晨1时,定安警方对重点区域加大周末夜间巡防清检强度。在定城镇某宾馆内,抓获绰号为“阿依”的女贩毒犯罪嫌疑人王某,当场从其房内缴获海洛因3包,重约18.6克,手机2部、电子秤2部及毒品包装工具。当天晚上11时,民警在定城镇某网吧门口抓获绰号叫“么大”的贩毒犯罪嫌疑人王某,当场从其身上缴获合成冰毒14包和海洛因5包,分别重约21.6克和0.8克,毒资人民币4876元,手机3部,摩托车1辆以及毒品包装工具。经审讯,犯罪嫌疑人王某、王某对其贩卖毒品的犯罪事实供认不讳。

3月19日晚10时许,正在定安警方在定城镇塔岭岭开发区一酒店内,将定安警方查获的犯罪嫌疑人王某,吸毒女子符某当场抓获,当场从王某身上缴获冰毒11包、海洛因3包,手机3部,电动车1辆。犯罪嫌疑人王某向警方如实交代了其贩卖毒品的犯罪事实。

目前,王某、王某已被刑事拘留,王某因怀孕被取保候审。

光天化日偷伐海防林 陵水几名男子落法网

本报(记者魏如松 通讯员夏勇)陵水黎族自治县椰林镇几名男子光天化日之下结伙偷伐海防林树木,没曾想,偷伐的树木刚一装车,就被边防民警连人带赃抓获。

3月19日17时,椰林边防派出所接到报警称,陵水公路旁有人偷伐海防林树木。接警后,民警迅速出动,在距陵水公路约7公里处的海防林区,将几名刚偷伐完树木并准备运走的男子抓获。

目前,案件正在进一步审理中。

海南省气象局关于切实加强雷击风险评估工作的通知

各单位: 根据《中华人民共和国气象法》、《气候可行性论证管理办法》、《防雷减灾管理办法》和《防雷装置设计审核和竣工验收规定》等法律法规及《国务院办公厅关于进一步加强做好防雷减灾工作的通知》(国办发〔2006〕28号)文件精神,为切实加强雷击风险评估工作,保证防雷装置设计质量,确保国家和人民群众生命财产安全,现将有关事宜通知如下:

一、充分认识加强雷击风险评估工作的重要性和必要性 加强雷击风险评估工作是提高雷电灾害防御科学性的重要措施,也是避免防雷装置盲目设计,提高综合防雷整体效益的有力手段。对大型建设项目、重点工程、爆炸危险场所等进行雷击风险评估,运用科学的方法和

手段,系统地分析各种环境条件下雷电可能造成的损坏和人员伤亡,对可能造成的雷击危害程度提出有针对性的防护对策和整改措施,是保证项目建设防雷安全的必要环节。各部门、各单位要以对人民群众生命财产安全极端负责的精神,充分认识我省雷电灾害多发的严峻形势,切实加强责任感和使命感,以开展雷击风险评估工作促进经济和社会的发展。

二、切实做好雷击风险评估的组织实施工作 雷击风险评估作为社会公共安全保障的一项重要工作,涉及面广、责任重大。各级气象主管机构要高度重视对雷击风险评估的管理工作,严格按照《防雷减灾管理办法》和《防雷装置设计审核和竣工验收规定》的有关要求,对于应当进行雷击风险评估而未开展的项目,不能发放防雷装置设计审核证书和防雷装置竣工验收合格证书,以确保公共安全。按照规定应当开展雷击风险评估的单位要主动进行申报,并积极配合评估单位开展雷击风险评估工作。评估单位要认真组织开展雷击风险评估业务,不断提高雷击风险评估的技术水平。

(六)按照法律、法规、规章和有关技术规范,应当开展雷击风险评估的其他场所。 四、雷击风险评估实行资质管理 从事雷击风险评估的单位必须取得国务院气象主管机构认可,并具有海南省气象行政主管部门颁发的《海南省防雷装置检测资质证书》;从事雷击风险评估的个人需具有海南省气象行业组织颁发的《海南省防雷装置检测资格证书》。禁止无资质单位、无检测资质的单位和个人从事雷击风险评估活动。对不具备资质、资格从事雷击风险评估活动的单位和个人,气象行政主管部门将依法予以取缔,并按有关法律法规进行处罚。

五、雷击风险评估的收费标准 从事雷击风险评估的单位必须严格按照国家有关技术标准和规范开展工作,对其提供的评估报告的真实