

屯昌两名12岁男孩偷偷跑到三亚游玩 一人饿晕被送到救助站 一人仍失踪

孩子,你在哪?

知情者请拨打本报热线966123、18889921116提供线索

10月1日上午,屯昌县新兴镇蕴奥小学年仅12岁的六年级学生小道(化名)和同班同学小冰(化名)双双失踪,急坏了家长和老师。6日傍晚,饿了两天的冰小晕倒在三亚市三亚湾一个公厕旁,被民警送去三亚市救助站。原来,小冰和小道国庆节私自结伴到三亚游玩去了。15日,小冰接受记者采访时说,在三亚时,小道将他赶走,他现在也不知道小道在哪里。小道失踪已经15天了,目前三亚、屯昌两地的警方已介入调查。

□南国都市报记者 吴岳文



已失踪15天的小道。(其家属供图)

两名小学六年级男生双双失踪 学校老师和家长苦寻无果

小道今年12岁,家住屯昌新兴镇蕴奥村。因家境贫寒,他2岁时母亲就离家出走了,父亲含辛茹苦把他和哥哥拉扯大。他父亲今年已有

60多岁,腿脚不便,走路很艰难。

小道在离家不远的蕴奥小学读六年级。12岁的小冰和小道同村,两人是同班同学。小冰的叔叔说,

国庆节前,小冰到他家偷偷拿了600元钱,买了一部手机。10月1日,小冰和小道双双失踪了,学校的老师和家长到处找都没结果,格外着急。

两男生结伴从屯昌到三亚游玩 一人被送到救助站 另一人不知去向

“小冰在我们这里,你们赶紧来三亚接他回家。”10月6日晚,正在家里着急的胡先生接到三亚市救助站打来的电话,这才知道儿子小冰和同学小道一起去了三亚游玩。胡先生让在琼中务工的姐夫王某去接小冰。7日上午,王某赶到三亚,见到小冰时,他激动不已。然而却没见过小道。

小冰告诉记者,10月1日上午,

小道邀他一起去三亚玩,他们从新兴镇坐车到屯昌县城,随后转车去了三亚。不到两天,两人的钱花完了,只能挨饿。由于从小在农村长大,两个人都很会爬树,他们从三亚湾路边的椰子树上摘椰子来填饱肚子。后来两人在路上认识了一个乐东的男孩,3人结伴在一起。“10月4日那天,小道不让我跟着他们,撵我走。”小冰说,他被抛弃后流下了伤心的眼泪。

他到处闲逛,两天没吃饭。

6日傍晚,小冰晕倒在三亚湾一个公厕旁,一名环卫工人发现后,打电话报警。辖区派出所民警随即赶到现场,了解情况后,将小冰送去三亚市救助站。小冰吃饭后,身体有所恢复。他说出了父亲的手机号码。

小冰被亲戚接回了琼中。这几天他感冒发烧,每天都在打吊针治疗,目前还没有回屯昌老家上学。

在广东打工的哥哥得知弟弟走失 急忙赶到三亚一路寻找

15日,小冰告诉记者,他现在也不知道小道在哪里。小道失踪了,他的老父亲符大爷每天以泪洗面,咽不下饭。记者看到,小道家的瓦房窄小破旧,他失踪后,老父亲夜里常失眠。符大爷说,万般无奈,5日晚上,他给20岁的大儿子符式春打电话,说小道失踪了。在广东一家酒楼当厨师的符式春万分着急,立即从广东赶回海南。6日,符式春回到家,得知弟弟身无分文,且可能在三亚走失后,他便从屯昌坐车到三亚,一路寻找,并在弟弟此前常常走动的三亚湾路上张贴了几十张寻人启事。

符式春告诉记者,因家里的生活太困难,他休学外出打工,父亲年纪大了,没有精力管教弟弟。弟弟从小就非常调皮,不喜欢学习,也很少和家人沟通。

小道身高约1.3米,很瘦小,皮肤较

黑。他的老师林明伟向记者介绍,小道平时在班上很调皮,虽然只有12岁,但他胆子非常大,常常做一些同龄人不敢做的事情。10月1日,他和小冰一起去三亚玩,也没有告诉家人和老师。

小道失踪后,也牵动着学校老师的心。10月13日早上,新兴镇中心小学的邱校长、林主任,和蕴奥小学的黄校长及符式春一起从屯昌乘车赶到三亚寻找小道。他们向路人散发寻人启事,但仍没有小道的任何音讯。14日下午,他们到三亚市川派出所报案后,返回屯昌。符式春也已经向屯昌新兴镇派出所报案,目前三亚、屯昌两地的警方已经介入调查。15日傍晚,新兴镇派出所黄所长告诉记者,他们也在努力寻找小道,但目前尚无有价值的线索。

如果您有小道的消息,请拨打本报热线966123、18889921116联系。

2014年全省秋冬季重点传染病防控工作电视电话会议召开

5例输入登革热病例全部康复出院

南国都市报10月15日讯(记者陈新)10月15日上午,2014年全省秋冬季重点传染病防控工作电视电话会议在海口召开。会议通报了海南登革热和埃博拉出血热防控工作情况。副省长陆俊华出席会议并讲话。

省卫生计生委主任韩英伟通报了海南登革热和埃博拉出血热防控工作的情况。在登革热防控工作方面,我省重点加强海口、三亚等口岸城市和万宁、陵水、临高等蚊虫密度较高市县的防控工作。启动了全省蚊虫密度应急监测工作,监测点由

常态的18个增加至295个,实施掌握了各市县防蚊灭蚊情况和蚊虫密度。在埃博拉出血热防控工作方面,省卫计委牵头建立联防联控机制,成立了我省埃博拉出血热联防联控小组,加强疫情跟踪监测。

9月26日以来,海南及时调查排除疑似登革热病例21例,确诊5例,这5例患者中有3例是由最基层的社区卫生服务站和村卫生室发现的。针对5例输入登革热病例,我省采取了严格的隔离治疗措施,目前5例病例已痊愈。对24名密切接触者

进行医学观察,对疫点周围进行了消杀灭蚊处理。但从全省的虫媒密度监测情况看,市县布雷图指数高于20警戒水平的有142个点,占监测点数的48%,存在着输入病例造成本地疫情暴发流行的风险。

会议还指出,海南省卫计委与省公安厅等部门还对4名来自埃博拉出血热疫情国入境人员进行了健康监测,专门有2名人员负责健康监测。目前,海南省无埃博拉出血热疑似病例和确诊病例。

会议强调,要认真吸取海南历

史上以及当前周边省份的经验教训,提高警惕。全面启动问责机制,对造成疫情传播扩散者,要严肃依法追究相关责任。各市县要切实落实好全省秋冬季重点传染病防控工作,坚持以预防为主,开展以灭蚊为重点的“除四害”活动,集中清理卫生死角,消除病媒孳生场所,抓好城乡环境卫生整治。通过健康教育宣传,增强群众防病意识和能力,做到群防群控。另外,秋冬也是流感和禽流感的高发季节,不明原因肺炎等相关监测工作要做好防控工作。

截稿消息

龙塘水源厂水管爆裂 影响海口部分城区用水 预计今晚 恢复正常供水

南国都市报10月15日讯(记者孙学新)15日,海口威立雅有限公司发布停水公告称,因龙塘水源厂水管爆裂,该公司米铺水厂从10月15日下午6时30分起全部停机,将影响整个海口城区用水,预计17日晚上恢复正常供水。

记者了解到,因龙塘水源厂水管爆裂,导致输送至米铺水厂的水量不足,无法正常供水。该水厂停机后,只有永庄水厂能少量供水,将造成海口部分地区水压偏低或无水,特别是府城片区、海府路、海甸岛、南沙路、博爱路、坡博村、国贸等片区。

目前,发生爆裂的水管正在紧张修复中,预计17日晚上修复完成,恢复正常供水。

海口公布第三季度环境质量状况

空气达一级标准84天 饮用水源达标率100%

南国都市报10月15日讯(记者党朝峰)日前,记者从海口市环境保护局获悉,今年海口市第三季度环境质量状况公布,海口全市环境空气质量有效监测87天,达到国家《环境空气质量标准》(GB3095-2012)一级标准84天,二级标准3天,饮用水源达标率100%。

据了解,由于受台风“威马逊”和“海鸥”影响,海口市环境空气质量自动监测系统在7月18日至7月21日期间及9月16日不能正常工作,因此

这5天的监测数据无法获取。第三季度,海口全市环境空气质量有效监测天数为87天,达到国家《环境空气质量标准》(GB3095-2012)一级标准84天,二级标准3天。

水环境质量检测,从饮用水源来看,南渡江龙塘取水点、永庄水库和秀英水厂水质均符合集中式生活饮用水源地水质要求,符合国家标准,达标率为100%。国家控制的水质监测断面中,南渡江海甸溪的儒

房断面、后黎村断面和龙塘断面水质均达《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)Ⅲ类标准。

假日海滩浴场水质总体良好,符合《海滨浴场游泳道宜度分级规定》一级标准(优)7天,最适宜游泳;符合二级标准(良)76天,适宜游泳;符合三级标准(一般)9天,较适宜游泳。

据悉,海口市环境保护局在第三季度共审批了202个项目的环评影响评价文件,办理59家企业环保

“三同时”验收手续;核发254家企业排污许可证,40家(次)建筑工地特殊时段施工许可;共受理12369环保热线等投诉件631件次(其中,噪声污染投诉303件次,所占比例为48.02%;大气污染投诉283件次,所占比例为44.85%;水污染投诉16件次,所占比例为2.54%;放射性、辐射污染2件次,所占比例为0.32%);共下达行政处罚决定书48宗。

海南口岸首次截获 黑高粱和南美苍耳

南国都市报10月15日讯(记者石祖波 通讯员 陈义群 邓东 敖苏)日前,海南检验检疫局从一批503吨澳大利亚进口高粱中截获黑高粱和南美苍耳等2种检疫性杂草,系海南口岸首次检出。此外,还截获法国野燕麦、刺蒺藜草等2种检疫性杂草。