

我省建筑领域推行施工现场人员实名制信息化管理

# 8月起在工地干活也要考勤打卡

**本报讯** 昨日,省住建厅和省人社厅联合印发《海南省建筑领域施工现场人员实名制信息化管理实施方案》,要求在建筑领域推行施工现场人员实名制信息化管理,进一步保障农民工工资支付,强化关键岗位人员在岗履职监管,促进劳务用工及建筑业的改革发展。  
记者 张野

据介绍,通过实施实名制信息化管理,促进企业加强劳务用工管理,掌握施工现场劳务人员身份、培训、从业、工时、工资等信息,预防和减少农民工工资拖欠,保障农民工和企业合法权益,促进农民工向产业工人转型发展。加强对项目经理、技术负责人、安全员、施工员、质量员、总监理工程师、专业监理工程师、监理员等项目关键岗位人员在岗履职监管,促进企业强化施工现场管理,遏制转包挂靠违法分包,促进建筑市场秩序规范,提升工程质量安全水平。

建设单位通过招标文件、施工合同等形式明确要求施工企业开展实名制信息化管理,要求监

理单位对实名制实施情况进行监督;将实名制信息化管理所需费用列入工程安全文明施工费并及时拨付;协调、检查、督促施工企业、监理单位等各参建单位按规定开展实名制信息化管理。由施工企业负责实名制管理的具体实施。工程项目实行总承包的,由总包企业负责,分包企业服从配合总包企业开展实名制管理。

监理单位使用施工单位配置的实名制信息化管理设备,做好项目现场监理人员信息采集、进退场登记及在岗考勤等实名制管理工作;将实施实名制管理纳入监理工作范畴,检查督促施工企业按规定开展实名制信息化管理,并在监理日志中予以记录。银行根据项目参建企业

提供的相关数据做好工资专用账户开设、工资卡办理及工资发放工作,并实时反馈数据至实名制监管系统。

为尽快实现在建项目实名制信息化管理全覆盖,省住建厅要求从8月1日起,已开工但剩余合同工期超过6个月的尚未竣工验收项目,新申请办理质量安全监督登记的新项目应在施工现场实施实名制信息化管理,其他未实施实名制信息化管理的项目应通过建立纸质实名制管理台账等方式开展劳务工人实名制管理。



## 中考考生注意啦!

数学第21题答案有更正

□记者 林文星

**本报讯** 昨日,我省中招开始填报志愿,省中招办公布了海南省2018年初中毕业学业水平考试参考答案、评分标准及试题。当日,省中招办发布公告:因输入有误,海南省2018年初中毕业学业水平考试数学学科试题参考答案中第21题第2小题原公布答案为 $m=15$ ,正确答案应为 $m=18$ 。海南省中招网相应链接已做更新。

海口中学副校长王树国、辛建斌

## 今日做客本报“中招快报”

□记者 林文星

**本报讯** 本报“中招快报”热线继续开通,今日10时30分至11时30分,海口中学副校长王树国、辛建斌联手做客本报“中招快报”。在一个小时里,考生和家长可以通过以下两种方式进行咨询:

1.通过本报官方微信平台进行互动。

2.拨打栏目热线电话66538866,就您关心的问题直接咨询。

此外,如果考生和家长错过了本报“中招快报”的“直播”时间,也可在其他时间段拨打本报的两部热线电话:66742110、66700110,或在微信留下你想咨询的问题,本报记者将第一时间将你的问题整理后反馈给相关学校,并就热点问题集中解答。

## 海政学校 2018年秋季招生公告

海南海政学校由湖北省江汉油田教育集团选派优秀骨干教师任教。现有90名专任教师,中高级职称教师65人,有15人次曾获湖北省教学比武一等奖。

★、2008年首届高考以来,学校成绩年年创新高。共为高校输送了近千名学生;其中200多名分别被北京大学、中国人民大学、北京航空航天大学、同济大学、武汉大学、华中科技大学、中央财经大学等重点名校录取。一本平均上线率达46%,二本平均上线率达70%,2011年高考,我校胡慧达同学以861分的高分(中考分72分)居全省22名被北京大学化学系录取。最近这几年高考,我校理科考生蔡颖婕以817分的高分被北京航空航天大学录取。今年高考,我校理科考生吴钟杰以底分进来高分考出去取得617分(中考分405分)的好成绩。

★、2018年面向全省拟招收高一新生250名(含10名特长生),初一年级160名,小学一年级80名,以及各年级优秀插班生。

★、从公告之日小一、初一均可报名,择优录取、先报优先、额满为止。

★、学生及家长可电话报名或到学校招生办公室办理手续。为了保证高一新生的学位,家长可到学校招生办公室签协议。

★、新高一招生代码1147

★、凡参加2018年海南省中考700分以上免三年学费。



地址:海口市琼山区新大洲大道280号海南政法职业学院内。  
联系电话:65873585 65871280 学校网址: <http://www.ihazheng.com/>

三亚220千伏吉阳变电站接入电网系统正式启动

## 7月上旬将初步送电

□记者 沈丽焕 通讯员 刘昌

**本报讯** 为满足三亚新城区未来发展的用电需求,昨日5时,三亚供电局对三亚220千伏吉阳变电站110千伏设备接入电网系统工作已正式启动施工。受第一阶段接入施工影响的田独区域客户,于当天14时恢复正常用电。据了解,在7月初第二阶段接入电网施工完成后,220千伏吉阳变电站将具备通电条件。

据三亚供电局基建部负责人介绍,近年来,三亚的快速发展是有目共睹的,特别是城区向外扩张迅猛,吉阳地区用电需求进一步加大。

据介绍,三亚市吉阳区未来将建设成

为总部经济区及中央商务区,进一步提升三亚城市品质。目前,三亚城区由220千伏鸭仔塘和220千伏大茅变电站作为主电源供电。随着城市用电负荷的快速增长,上述两座220千伏变电站主变容量无法满足负荷发展的需求。

在2015年10月,作为省级电网重点项目——220千伏吉阳变电站正式开工兴建,历经2年半,该站主体建筑和内部设备已安装完成。该变电站在三亚市吉阳镇榆亚大道东侧,位置刚刚好就在三亚南部负荷中心,如能尽早建成投产,将在解决城市用电需求的同时,进一步优化三亚城区主电网结构,降低城区出现大面积停电的风险,从而提高城市电网可靠性。

## 我省推出10条红色旅游精品线路

□记者 曹宝心

**本报讯** 昨日上午,省旅游委以“弘扬琼崖精神 传承红色基因”为主题在海口举办了2018年红色旅游宣传推广活动。据统计,2017年,海南省全年接待红色旅游游客

达236.65万人次,同比增长16.5%;红色旅游收入906.43万元,同比增长10.25%。新闻发布会上,海南省旅游委公布了一日游、2天1晚游到5天4晚游等10条红色旅游精品线路,覆盖海口、琼海、万宁等多个市县的琼崖革命地区。