

# 带领人民迈向民族复兴的美好明天

## ——习近平总书记 在庆祝中国共产党成立95周年大会上的讲话引起强烈反响

“95年前，中国人民为争取民族独立和人民解放、实现国家富强和人民幸福的渴望是多么强烈，但前途又是多么渺茫。今天，我们比历史上任何时期都更接近中华民族伟大复兴的目标，比历史上任何时期都更有信心、有能力实现这个目标。”

习近平总书记在庆祝中国共产党成立95周年大会上的讲话，在新的历史节点上为中国特色社会主义事业发展指明了方向。广大党员干部表示，要坚定理想信念，把人民放在心中最高位置，坚持同人民同呼吸、共命运、心连心，戒骄戒躁、勇于创新，为全面建成小康社会社会，实现中华民族伟大复兴的中国梦作出更大贡献。

### 初心始终不渝，把为民造福事业推向前进

带领全体人民创造更加美好的幸福生活，是中国共产党人始终不渝

的追求。

“总书记的讲话表达出我们党对人民一贯的深厚感情。”宁夏社科院院长张康看完庆祝大会直播后十分感慨，“从历史发展来看，正是因为我们始终保持和群众的血肉联系，我们的事业才赢得人民支持，我们才战胜了各种艰难险阻和风险考验，才取得了举世瞩目的伟大成就。”

西藏林芝市唐地村老党员普布次仁，小时候“顿顿吃饭都得算计还有什么能在下顿吃”。他动情地说：“在党的带领下，西藏群众生活发生了巨大改变，我们永世难忘。多年来，我看到了党员带领群众致富、帮助群众排忧解难的情形，也时刻提醒着自己要永远把群众的需要放到第一位，时刻准备为党和国家牺牲一切。”

复旦大学马克思主义学院教授肖巍表示，坚持融入人民、造福人民，让我们觉得以在每个重要时期团结众多英才。如今改革进入攻坚期，要

完善有利于人才发现、发展的系统性制度设计，聚天下英才而用之，使之更好为民造福。

### 勇于开拓创新，向着奋斗目标勠力前行

习近平总书记在讲话中强调：“全面建成小康社会，是我们党向人民、向历史作出的庄严承诺，是13亿多中国人民的共同期盼。”

“面对经济新常态，唯有靠新的发展理念才能实现更大发展。”北京市房山区霞云岭乡党委宣传部部长孙佳伟颇有感触地说，“过去我们依靠煤矿、石材等低端产业，现在要向曾经的‘饭碗’说‘不’，需要党员带头拿出决心和魄力。每个党员都把点滴做好，就能汇成继续前进的强大动力。”

中央党校党建教研部主任王长江表示，十八大以来，党中央一直坚持用改革的思维、改革的手段，去解

决新时期面临的新问题。“总书记说，要有‘勇于自我革命的气魄’，我们必须坚决冲破思想观念束缚，清除妨碍社会生产力发展的体制机制障碍。”

“改革要在法治轨道上进行。”北京大学廉政建设研究中心副主任庄德水说，“我们要继续加强和改进党对全面推进依法治国的领导，更好地领导立法、保证执法、支持司法、带头守法。要让老百姓感受到改革发展的成果，感受到法治国家建设与自身利益相关，集聚众智、汇集众力。”

### 明方向重实干，引领民族复兴伟业不断向前

1949年3月23日上午，党中央从西柏坡动身“进京赶考”。

“今天，我们团结带领人民所做的一切工作，就是这场考试的继续。”这是60多年后，中国共产党人“继续赶考”的历史担当。

“总书记的讲话，为我们继续赶考指明了方向，标出了路线。”安徽小岗村党委第一书记吴小林说，新常态下的农村工作面临很多新难题，对全体党员来说是种新考验。“这要求每一个党员都要有坚定的信仰，坚持扎根百姓，问计于民、问需于民，把工作做实做细。”

全国优秀共产党员、华东师范大学计算机科学与软件工程学院院长何积丰认为，在这场历史性的考试中，视线不能模糊，方向不能迷失。党和人民的事业要不断发展，必须保持党的先进性和纯洁性，必须让每个党员树立崇高理想，戒骄戒躁，脚踏实地。

“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索。”习近平总书记重要讲话，凝聚起全党、全国各族人民团结奋进的力量。广大党员干部表示，必须把总书记重要讲话作为工作方向和根本遵循，团结奋斗、开创新局，向历史、向人民交出优异答卷。

（据新华社北京7月4日电）

## 光辉历程

“人民解放军百万大军，从一千余华里的战线上，冲破敌阵，横渡长江……”毛泽东亲自为新华社撰写的消息《人民解放军百万大军横渡长江》，再现了1949年中国历史上规模空前的渡江作战。

“战斗打响后，从江南岸往北看，仍是一片漆黑，但如果从江北往南岸看，就可以看见无数只小红灯在闪烁，非常壮观。”徐法全当年是27军的一名侦察排长，回忆渡江时的景况，他仍

然激动。

辽沈、淮海、平津三大战役之后，国民党军队总兵力已经下降至200余万人。蒋介石以为他苦心经营的长江防线固若金汤，天堑长江难以逾越。

在宜昌至上海间1800余公里的长江沿线，蒋介石部署了115个师约70万人。国民党海军海防第二舰队和江防舰队100多艘舰艇日夜沿江巡弋，空军4个大队随时待命。

1948年12月30日，新华社发表

## 解放军百万雄师强渡长江

了毛泽东写的1949年新年献词——《将革命进行到底》。

淮海战役期间组成的总前委，被中央军委赋予了渡江战役的指挥权，第二、第三野战军各部队，组成了东、中、西3个突击集团。

1949年4月20日，国民党拒绝接受国共双方代表拟定的《国内和平协定》，历时20天的和谈至此破裂。是日晚11时，解放军中集团总指挥谭震林下达了“开始渡江”的命令。

张云泉常说，为了化解社会矛盾，党员干部必须要有高度的责任心，必须迎难而上，要到现场处理一般人不愿处理的难事、烦事和窝囊事，吃常人不能吃的苦，受常人不能受的冤枉气；只有放得下架子，扑下身子，受得了委屈，才能赢得群众的理解和感情，才能换来社会基层稳定。

为民解难、为党分忧，不仅体现于张云泉亲力亲为、无私奉献，也表现于他对党的作风建设的严肃思考和呼吁。他说，社会上许多不安定因素的产生并发展成群体性事件，其中一个重要原因就是少数干部忘记了党的宗旨，少数干部不是为人民谋利益，而是在与民争利。“要解决这个问题，关键是要真正做到在党忧党为党，从思想深处认识‘为了谁、依靠谁、我是谁’。”

多年来默默无悔的付出，张云泉和他的同事在信访岗位上赢得了民众信任。张云泉表示，这是他享受到的最幸福的回报。

“信访工作，说到底就是党的群众工作，就是在党和政府与人民群众之间架起‘连心桥’，我就要当好‘连心桥’上的一块砖。我最大的满足，就是让人民群众从我们身上看到共产党好！”张云泉说。

记者朱旭东

（据新华社南京7月4日电）

几乎在江阴要塞起义的同时，林则徐侄孙、国民党海军第二舰队司令林遵，率领大小舰艇30余艘，在长江下游南京东北4公里处的笆斗山江面起义。

徐法全说，蒋介石集团曾经想依靠长江阻止我军前进。他们说：长江自古天险，曹操、苻坚都渡不过来，何况共产党？“可我们只用4天，就让国民党苦心经营的长江防线成了‘豆腐渣工程’，百万大军胜利渡江。”

记者凌军辉

（新华社南京7月4日电）

## “信访局长”张云泉：“从我们身上看到共产党好”

### 民族脊梁

张云泉已经退休多年，但依然是国家信访局特聘信访工作研究员。“信访局长”，是人们对他的称呼，是他此生的符号和荣誉。

张云泉曾是中国人民解放军海军的一员，1983年转业到江苏省泰州市信访局工作，在信访这个“机关第一难”的岗位上，张云泉整整工作了26年。他用心倾听群众的呼声，用情温暖一颗颗委屈的心灵，用正直和勇气维护百姓利益，真正做到了为民解难、为党分忧，在党和群众之间架起了一座连心桥。

人不伤心不落泪，人无难事不上访——这是张云泉工作多年的深刻体会。正因如此，上访百姓成了他生活

和工作中的牵挂。张云泉有一个活页记事本，每个需要帮助的人和事他都记在上面，帮助了一个，就扯掉那一页。26年里，已经记不清帮了多少人，也不知道扯掉了多少页。

平均每天工作12个小时以上，每年批阅落实人民来信2000多封，接待群众2000多人次……从张云泉同事提供的数字，大概可以知道他的工作量。

为了帮助上访群众解决问题，张云泉常常要跑好多远冤枉路，受好多冤枉气，甚至身上留下了累累伤痕——因为有些上访对象的不理解，情绪激烈，张云泉的腿上留下了10多处刀伤的痕迹，胸前留下了多处抓伤的疤痕，一根手指被咬得露出骨头而不能灵活弯曲，左眼被打成重伤留下残疾……

面对委屈，张云泉没有沮丧和退

步。他说，社会上许多不安定因素的产生并发展成群体性事件，其中一个重要原因就是少数干部忘记了党的宗旨，少数干部不是为人民谋利益，而是在与民争利。“要解决这个问题，关键是要真正做到在党忧党为党，从思想深处认识‘为了谁、依靠谁、我是谁’。”

多年来默默无悔的付出，张云泉和他的同事在信访岗位上赢得了民众信任。张云泉表示，这是他享受到的最幸福的回报。

“信访工作，说到底就是党的群众工作，就是在党和政府与人民群众之间架起‘连心桥’，我就要当好‘连心桥’上的一块砖。我最大的满足，就是让人民群众从我们身上看到共产党好！”张云泉说。

记者朱旭东

（据新华社南京7月4日电）



张云泉(资料照片)。 新华社发

## 天角潭水利枢纽工程环境影响评价第二次公示

根据《中华人民共和国环境保护法》及《环境影响评价公众参与暂行办法》(环发[2006]28号文)，为便于公众了解天角潭水库工程建设及其可能产生环境影响的基本情况，并对其提出意见和建议，现就工程主要环境影响评价的相关信息，向公众公开。具体内容如下：

### 一、建设项目概况

工程名称：海南省北门江天角潭水利枢纽工程  
工程性质：新建  
建设单位：海南省发展控股有限公司  
环评单位：中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司  
建设地点：海南省儋州市  
工程概况：天角潭水利枢纽位于儋州市北门江干流中游河段，坝址位于天角潭水陂上游0.5公里处。工程任务以城镇供水、农业灌溉为主，兼防洪、结合发电等综合利用。

天角潭水利枢纽工程静态总投资约45亿元，工程分别为Ⅱ等，工程规模为大(2)型，由水源工程和供水工程组成。水源工程天角潭水库枢纽布置为溢流坝、左岸引水式厂房，主坝采用碾压混凝土实体重力坝，坝顶高程62.5米，最大坝高52.5米。供水工程由泵站和供水管线组成，泵站位于那洋公路南侧山春村附近，供水管线由泵站沿那洋公路左侧布置，在原新村管理站附近设置连通管与原洋浦第二引水管线连接。

项目建成后，多年平均供水量14885万立方米，其中城乡生活及工业用水年均供水量7285万立方米，农业灌溉年均供水总量7600万立方米。发电厂房装机容量4800千瓦，多年平均发电量1224万千瓦时。天角潭水利枢纽建设涉及征地涉及东成镇、大成镇、那大镇、侨植农场、西联农场，西联农场和中国热带农业科学院试验场、林业厅儋州林场等，征用各类土地面积23342.09亩，其中永久征地22453.68亩，临时征地888.42亩，规划水平年搬迁安置人口2086人，生产安置人口1068人。

### 二、建设项目周边环境现状

工程区属于农村地区，环境空气和声环境质量较好，符合当地环境质量标准要求；地表水环境质量监测断面存在溶解氧、化学需氧量、总磷、石油类等项目超出《地表水环境质量标准》(GB3838—2002)Ⅲ类水标准情况；地下水环境监测结果显示部分断面总大肠菌群和细菌总数超出标准，其他项目均符合地下水Ⅲ类水要求。

建设项目位于北门江流域中游地区，建设项目所在地人工植被较多，自然植被较少，植被物种多样性较差。工程区区域分布有海南大风子、龙血树、鹧鸪等国家级和省级保护植物。

工程河段鱼类资源相对匮乏，鱼类种类组成简单，种群资源量小。北门江流域分布淡水鱼类52种，其中包括1种国家二级保护动物：花鰻鲇，3种列入《中国物种红色名录》鱼类：花鰻鲇、台斑鲷、锯齿海南鲷，2种海南省特有种：海南石鲷和条纹刺鲃。

### 三、环境影响及对策措施

(1)环境影响评价：①主要影响：天角潭水利枢纽建成后，可完善琼

北地区水资源配置，提高琼北地区水资源利用率，对洋浦经济开发区进行城乡供水，提高天角潭灌区的灌溉面积和灌溉保证率，并大大缓解下游地区城乡供水问题，为中和镇、东成镇提供安全水源。同时还可以提高下游的防洪标准，并利用供水、生态流量及弃水产生发电效益。②主要不利影响：施工期各种施工活动包括施工占地、施工交通、开挖、弃渣、扬尘、噪声及废水排放，将在施工时段内对工程区周边环境、生态环境、声环境、大气环境产生不利影响，产生新增水土流失；运行期主要是水库蓄水、供水对库区和坝下河道水文情势、水温、水质、陆生生态、水生生态、河口生境等的影响，以及受水区产生新增退水对当地水环境的影响。(2)对策措施：水利枢纽建成后，将采取划分饮用水水源保护区、设置饮用水水源地警示牌、对库区上游污染源进行治理等保护措施；搬迁库区垃圾填埋场并重新选址建设垃圾焚烧发电厂；建设鱼道及鱼类增殖站；设置叠梁门进行分层取水；对水库坝下河道下泄生态流量；对施工期采取废污水收集处理、施工场地洒水降尘、进行噪声源控制等措施；结合水保措施进行生态恢复，并对受影响的保护植物进行移栽；进行施工期及运行期环境监测，开展环境监理。

### 四、环境影响评价结论

天角潭水利枢纽工程的建设符合国家产业政策，工程建成后可为洋浦经济开发区、东成镇、中和镇及天角潭灌区供水，具有明显的社会效益、经济效益和环境效益。工程对环境的有利影响是主要的，不利影响是次要的，并可通过采取相应的环保措施予以减缓。工程建设不存在环境制约因素。从环境保护角度分析，工程建设是可行的。

### 五、公众查阅报告书简本的方式和期限

广大社会公众如需查阅报告书简本，请与建设单位的联系人具体联系，查阅期限为本公告规定的公众提出意见的起止期限。

### 六、征求公众意见的具体形式

广大社会公众可通过多种方式提出对本项目的环境影响、环境保护措施方面的意见和建议，如信函、传真、电话、电子邮件等方式，与建设单位或环评单位联系，提交书面或口头意见。  
建设单位名称：海南省发展控股有限公司  
建设单位联系人：赵壮卿  
建设单位联系电话：0898—66509535、0898—66509530(传真)  
建设单位联系地址：海口市美兰区琼山大道省三防指挥中心504  
邮箱：414950025@qq.com 邮编：570102  
环评单位名称：中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司  
评价单位联系人：张博  
评价单位联系电话：010—51972243、010—65729087(传真)  
评价单位联系地址：北京市朝阳区定福庄西街1号  
邮箱：zhangb@bhid.com.cn 邮编：100024

### 七、公众提出意见的起止时间

2016年7月5日~2016年7月18日。

## 招标公告

一、招标人：海口琼山国有资产经营有限公司

二、招标代理单位：河南兴建建设管理有限公司

三、招标项目：海口市琼山区大坡镇中心小学教学楼工程项目。

## 招标公告

一、招标人：海口琼山国有资产经营有限公司

二、招标代理单位：河南兴建建设管理有限公司

三、招标项目：海口市琼山区三门坡镇谭文小学教学楼、学生宿舍及学生食堂工程项目。工程内容：土建工程、安装工程及室外配套工程等建筑工程施工总承包(具体内容以施工合同为准)。计划工期：180日历天；

四、报名资格：独立法人资格，具有建筑工程专业施工总承包叁级或以上资质。

项目具体资料详见海口市公共资源交易网(联系人：孙工 68523617 )

## 海南美林拍卖有限公司拍卖公告

(2015)海中法拍委字第114号  
经海南省高级人民法院司法技术处电脑随机选定确认，受海口市中级人民法院委托，由我司依法公开拍卖：海口市凤翔路左侧绿色佳园白桦园16幢B601房(证号：HK087018号，建筑面积：149.13m<sup>2</sup>)，参考价：61.5万元，保证金：20万元。现将第三次拍卖事项公告如下：1、**拍卖时间**：2016年7月20日10:00；2、**拍卖地点**：海口市金贸西路15号环海大厦公寓楼二单元15层15B房；3、**标的展示及办理竞买手续时间**：见报之日起至2016年7月19日17:00止，逾期将不予办理竞买手续；4、**收取竞买保证金时间**：以2016年7月18日17:00前到账为准；5、**收取竞买保证金单位名称**：海南省海口市中级人民法院；开户行：海口市农村信用合作联社营业部；账号：1009454890000217；6、**缴款用途须填明**：(2015)海中法拍委字第114号(如代缴必须注明代某某缴款)；7、**特别说明**：上述标的按现状拍卖，过户的税、费按国家规定各自承担。拍卖机构电话：0898—68570891 15500958225；法院监督电话：0898—66721690。

● 荣膺中国报刊广告投放价值排行榜“全国省级日报十强”第三名 ● 国家新闻出版广电总局推荐为“百强报纸”  
欢迎在海南日报 南国都市报刊登广告  
海南日报媒体运营中心 地址：海口市金盘路30号 电话：0898-66810888 周六、周日照常办理业务

工程内容：土建工程、安装工程及室外配套工程等建筑工程施工总承包(具体内容以施工合同为准)。计划工期：180日历天；

四、报名资格：独立法人资格，具有建筑工程专业施工总承包叁级或以上资质。

项目具体资料详见海口市公共资源交易网(联系人：孙工 68523617 )

## 关于国有产权(资产)招租公告

项目编号：XXZ20160 HN00  
受委托，按现状整体公开招租保亭县三个创新复合型驿站，分别为新政镇驿站、响水镇驿站及大本旅游驿站。新政镇驿站位于G224国道海榆中线新政粮食储备库前面，响水镇驿站位于G244国道海榆中线响水镇检察院的左侧，大本旅游驿站位于响水镇大本村，海榆中线和陵保公路交叉口的东南侧。详见下表：

驿站名称	主楼招租建筑面积(㎡)	合计(㎡)	年租金(元)	挂牌底价(元/计年租金)	保证金(万元)
新政镇驿站	一层购物大厅	78.7	74892	275784	15
	二层商业服务大厅	184			
	三层员工宿舍	39			
响水镇驿站	一层购物大厅	78.7	74892	275784	15
	二层商业服务大厅	184			
	三层员工宿舍	39			
大本旅游驿站	首层大厅三分之二区域	350	350	126000	

1、以最高报价作为第一年租金标准价格，以后每两年租金在上一年租金基础上递增6%。租赁期限为五年。  
2、公告期：2016年7月5日至2016年7月18日。招租方对承租方的资格条件要求、确定承租方方式等其他相关规定，详见海南省公共资源交易网(http://www.ggzzy.hi.gov.cn)、海南产权交易所网(http://www.hnccq.cn)。联系方式：海南省公共资源交易服务中心产权交易21号窗口，电话0898—65237542，海口市国兴大道61号华夏银行大厦18楼海南产权交易所，电话：66558030(杜女士)、66558023(徐女士)。

海南产权交易所  
2016年7月5日