

# 陵水本号镇本号村整治荒地，带领贫困户因地制宜种植芋头 “家门口”的芋头园 撑起脱贫希望

■本报记者 林晓君 通讯员 陈思国

一株一株翠绿欲滴的芋秆拔地而起，宽大的芋叶为土壤撑起了一把把大伞，也撑起了本号村22户贫困户脱贫致富的希望。

这是陵水黎族自治县本号镇本号村的60亩低洼田，在过去的十余年里，因不适宜种植瓜菜而被荒废，村民们看着这些荒地，感到可惜却无能为力。

事情的转机在今年年初。本号镇政府多次到这片低洼田地实地勘察后，决定对其进行改造。经过多番研究，决定以“党支部+合作社+贫困户”的方式，因地制宜发展芋头种植产业。村里的22户贫困户响应号召，自愿加入了合作社。

贫困户李华余便是其中一位。“想着能增加一些收入，减轻生活负担。”李华余告诉记者，过去她家的主要经济来源是丈夫外出打散工的收入，再

加上自家庭院前的一亩田地上种植些辣椒，一家人日子过得紧巴巴的。当得知入股合作社“零门槛”，她便第一个“举手”报名了。

加入合作社后，每日送完孩子上学，李华余便会步行到合作社“打工”，为芋头地除草、施肥。“我觉得种芋头很好，离家近，既能照顾家庭还能补贴家用。”李华余说，在合作社忙活一天能得到100元的工资，到年底还能领取入股的分红。

除了李华余，同村的巩固提升户王光付也对这个“家门口的芋头园”充满了期待。

在加入芋头种植合作社后，除了忙于日常种植，王光付还主动承担联络其他种植户的工作，看着芋秆愈来愈壮，王光付说就像看着自己培养长大的孩子。“希望芋头丰收后能卖个好价钱，这是大家一起努力的结果。”

值得一提的是，因芋喜阴，在湿润的自然环境中能够长出品质更优

的芋头，本号镇政府还专门在基地旁搭建了一个太阳能发电抽水系统。该抽水系统不仅能解决芋头基地用水问题，同时也能解决周边村民灌溉用水问题。

“售卖芋头的收入，合作社预留出次年种植成本，其余的将全部分给贫困户。”据该村驻村第一书记李廷秀介绍，这60亩春季种下的芋头，将在秋天到来时收获。

(本报椰林4月5日电)

五指山毛脑村致富带头人王侦攀带领18户贫困户

养特种野猪全部脱贫，村民说——

## 他是我们脱贫致富的“保险箱”

■本报记者 贾磊

一位致富带头人的“能量”有多大？五指山水满乡毛脑村特种养猪基地的18户贫困户深有体会。去年，他们跟致富带头人王侦攀一块养特种野猪，全部脱贫成功。他们说，王侦攀就是自己脱贫致富的“保险箱”。

王侦攀告诉记者，2011年他在养殖五脚猪过程中偶然发现，本地母猪带了一只野山猪回来。他好奇，野山猪与本地母猪杂交会长成什么样子？他把自己的想法告诉农技站的工作人员。在农技站支持下，王侦攀的想法实现了，更让大家惊奇的是这种杂交猪猪肉各项指标均高于普通猪。

敏锐的王侦攀明白，这是摆在眼前的致富路子。2012年他顶着经济压力，向亲戚借了7万元，向银行贷款5000元，建起了猪舍。事情果然如他

所料，养殖杂交猪成就了自己的致富路，如今他年收入已超过10万元。

“有钱大家赚，应该带领大家一块养。”他不吝啬技术与资源，发动18户贫困户“入伙”，并把自己的基地作为大家共同的养殖地。随后，这一“试验田”得到政府支持，基地得到扩建。事实证明，这块“试验田”很成功。

王侦攀说，特种野猪每头重60公斤左右，出栏时间在5个月左右，虽然在重量上不如其他品种的猪，但是口感与肉质极佳，市场反映很好，猪肉每斤最高卖到80元。目前基地特种野猪已经有400多头。除了卖猪赚的钱，18户贫困户每户还拿到1000元分红。

“今年准备多养几头，再也不用担心我们返贫了。”村民王传锦表示，他刚刚摘掉“穷帽子”，对于今年收入更有信心了。

(本报五指山4月5日电)



海口龙华区：  
精准扶贫  
“一把钥匙开一把锁”

日前，海口市政协深入遵谭镇走访慰问贫困户。在贫困户周贞智家中，看到刚放养回来的19只健壮黑山羊，帮扶人员鼓励周贞智要继续努力干，巩固脱贫成果。

不让一户一人掉队，“一把钥匙开一把锁”地精准扶贫。去年以来，海口市龙华区在脱贫攻坚上做了大量工作，目前龙华区254户贫困户已经全部预脱贫，各镇开始启动贫困户的退出程序。

(通讯员 张运齐 摄)

## 我省启动新一轮 就业扶贫专场招聘会 将从本月起持续至年底

本报海口4月5日讯 (记者王培琳 通讯员 林森森)今天，记者从省人力资源开发局获悉，我省2017年就业扶贫系列专场招聘活动将在4月至12月进行，各市县在每月13日至20日期间，自主确定招聘时间，进行扶贫专场招聘会。

据了解，我省去年通过扶贫专场招聘会等系列活动帮助近2.5万人就业脱贫，今年我省将继续为实现贫困家庭劳动力转移就业1.5万人的目标而努力，省人力资源开发局决定今年继续联合各市县就业局，提升公共就业服务能力，切实为贫困家庭劳动力和用人单位搭建供需平台。

今年扶贫系列招聘活动的服务对象是：有劳动能力和就业创业意愿的贫困家庭劳动力；有转移就业意愿、就业培训愿望、创业愿望的农村劳动者；有招聘需求的各类用人单位。

据省人力资源开发局相关工作人员介绍，今年各市县每场扶贫专场招聘会的都将先进行调研、信息发布，继而开展招聘，在做好大中型招聘活动的同时，举办“小而精”的专场招聘会，提高供需对接精准度，使招聘会成为签约会。同时今年也将着力进行就业后的跟踪服务。

## 定安启动《我的精准扶贫故事》有奖征文

本报定城4月5日电 (记者邓钰 特约记者 司玉 通讯员黄荣海)自4月1日至6月30日，定安县图书馆面向全县开展《我的精准扶贫故事》主题有奖征文活动，社会各界人士皆可投稿。

据悉，此次征文体裁不限，字数在2000—3000字以内。投稿应反映精准扶贫工作中的真实故事，要求文中的主要人物、事件等关键要素要真实。内容应重点围绕精准扶贫要求，展示定安各级干部、群众、驻村工作队、驻村第一书记在精准扶贫工作中的感人故事。

定安县相关负责人表示，定安将借助此次征文活动，发动群众力量，从不同角度、不同侧面展现定安落实精准扶贫新举措，反映该县通过开展精准扶贫工作，干部作风、群众生活和精神面貌产生的巨大变化，为我省脱贫攻坚工作贡献力量。

主编：罗清锐 美编：陈海冰

## 专题

# 海南省质量技术监督局 关于发布海南经济特区公共信息标志标准实施目录的公告

根据《海南经济特区公共信息标志标准化管理规定》第十一条的规定，经省人民政府批准，现将《海南经济特区公共信息标志标准实施目录》予以公布。(目录中标准文本查询、下载地址：海南质量网 <http://www.orac.hainan.gov.cn>“质监公告”栏目)

海南省质量技术监督局

2017年3月23日

## 《海南经济特区公共信息标志标准实施目录》

序号	标准号	标准名称
1	GB 2893	安全色
2	GB/T 2893.1	图形符号 安全色和安全标志 第1部分:安全标志和安全标记的设计原则
3	GB/T 2893.3	图形符号 安全色和安全标志 第3部分:安全标志用图形符号设计原则
4	GB/T 2893.4	图形符号 安全色和安全标志 第4部分:安全标志材料的色度属性和光度属性
5	GB 2894	安全标志及其使用导则
6	GB 5768	道路交通标志和标线(部分被代替)
7	GB 5768.1	道路交通标志和标线 第1部分:总则
8	GB 5768.2	道路交通标志和标线 第2部分:道路交通标志
9	GB 5768.3	道路交通标志和标线 第3部分:道路交通标线
10	GB/T 5845.1	城市公共交通标志 第1部分:总标志和分类标志
11	GB/T 5845.2	城市公共交通标志 第2部分:一般图形符号和安全标志
12	GB/T 5845.3	城市公共交通标志 第3部分:公共汽电车站牌和路牌
13	GB/T 5845.4	城市公共交通标志 第4部分:运营工具、站(码头)和线路图形符号
14	GB/T 5845.5	城市公共交通标志 地下铁道标志
15	GB/T 10001.10	公共信息图形符号 第10部分:通用符号要素
16	GB/T 10001.1	公共信息图形符号 第1部分:通用符号
17	GB/T 10001.2	标志用公共信息图形符号 第2部分:旅游休闲符号
18	GB/T 10001.3	标志用公共信息图形符号 第3部分:客运货运符号
19	GB/T 10001.4	标志用公共信息图形符号 第4部分:运动健身符号
20	GB/T 10001.5	标志用公共信息图形符号 第5部分:购物符号
21	GB/T 10001.6	标志用公共信息图形符号 第6部分:医疗保健符号
22	GB/T 10001.9	标志用公共信息图形符号 第9部分:无障碍设施符号
23	GB 13495.1	消防安全标志 第1部分:标志
24	GB/T 15566.10	公共信息导向系统 设置原则与要求 第10部分:街区
25	GB/T 15566.11	公共信息导向系统 设置原则与要求 第11部分:机动车停车场
26	GB/T 15566.1	公共信息导向系统 设置原则与要求 第1部分:总则
27	GB/T 15566.2	公共信息导向系统 设置原则与要求 第2部分:民用机场
28	GB/T 15566.3	公共信息导向系统 设置原则与要求 第3部分:铁路旅客车站
29	GB/T 15566.4	公共信息导向系统 设置原则与要求 第4部分:公共交通车站
30	GB/T 15566.5	公共信息导向系统 设置原则与要求 第5部分:购物场所
31	GB/T 15566.6	公共信息导向系统 设置原则与要求 第6部分:医疗场所
32	GB/T 15566.7	公共信息导向系统 设置原则与要求 第7部分:运动场所
33	GB/T 15566.8	公共信息导向系统 设置原则与要求 第8部分:宾馆和饭店

序号	标准号	标准名称
34	GB/T 15566.9	公共信息导向系统 设置原则与要求 第9部分:旅游景区
35	GB 15630	消防安全标志设置要求
36	GB/T 16900	图形符号表示规则 总则
37	GB/T 16903.1	标志用图形符号表示规则 第1部分:公共信息图形符号的设计原则
38	GB/T 17695	印刷品用公共信息图形标志(部分被代替)
39	GB 17733	地名 标志
40	GB/T 18574	城市轨道交通客运服务标志
41	GB/T 19095	生活垃圾分类标志
42	GB/T 20501.1	公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第1部分:总则
43	GB/T 20501.2	公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第2部分:位置标志
44	GB/T 20501.3	公共信息导向系统 素质的设计原则与要求 第3部分:平面示意图和信息板
45	GB/T 20501.4	公共信息导向系统 素质的设计原则与要求 第4部分:街区导向图
46	GB/T 20501.5	公共信息导向系统 素质的设计原则与要求 第5部分:便携印刷品
47	GB/T 20501.6	公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第6部分:导向标志
48	GB/T 20501.7	公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第7部分:信息索引标志
49	GB/T 23809	应急导向系统 设置原则与要求
50	GB/T 25894	疏散平面图 设计原则与要求
51	GB/T 25895.1	水域安全标志和沙滩安全旗第1部分:工作场所和公共区域用水域安全标志
52	GB/T 25895.2	水域安全标志和沙滩安全旗 第2部分:沙滩安全旗颜色、形状、含义及性能的规范
53	GB/T 26354	旅游信息咨询中心设置与服务规范
54	GB/T 26443	安全色和安全标志 安全标志的分类、性能和耐久性
55	GB/T 29625	标志用公共信息图形符号 动物符号
56	GB/T 30240.1	公共服务领域英文译写规范 第1部分:通则
57	GB/T 31015	公共信息导向系统 基于无障碍需求的设计与设置原则
58	GB/T 31200	电梯、自动扶梯和自动人行道乘用图形标志及其使用导则
59	GB/T 31382	城市旅游公共信息导向系统设置原则与要求
60	GB/T 31384	旅游景区公共信息导向系统设置规范
61	GB/T 31521	公共信息标志 材料、构造和电气装置的一般要求
62	GB 51038	城市道路交通标志和标线设置规范
63	CJ 115	动物园安全标志
64	JTG D82	公路交通标志和标线设置规范
65	LB/T 001	旅游饭店用公共信息图形符号
66	DB46/T 201	公共场所信息标识英文译写规范
67	DB46/T 229	旅游景区(点)道路交通指引标志设置规范