

赤壁市培训新型职业农民

有文化 懂技术 会经营

本报讯（记者陈志茹 通讯员黄远全）近日，由赤壁市畜牧技术推广站牵头主办的2015年新型职业农民培训班圆满结束。来自该市黄盖湖镇与神山镇共104名畜禽养殖户接受了新型职业农民培训。

据了解，赤壁市畜牧技术推广站从今年9月至本月初，在黄盖湖镇与神山镇分别举办了2期2015年新型职业农民培育社会服务型生猪养殖户与生猪产业培训班。

培训班遴选了来自黄盖湖镇、赤壁镇、柳山湖镇、神山镇等乡镇从事生猪养殖的104名养殖能手作为培训班学员。生猪养殖户培训时间为7天，总共60学时；生猪产业培训班培训时间为15天，总学时120学时。

培训班采用理论教学、实训观摩、学习交流 and 教学辅导相结合的分段式教学方式，开设了创业知识、规模场的创建、疫病防治知识、法律法规、现代农业信息技术、饲养管理

技术、动物防疫现场操作演练等课程。

培训班的的开办，标志着赤壁市培育新型职业农民工程拉开序幕。赤壁市畜牧兽医局有关负责人介绍，除教育培训外，他们还对培训对象进行认定管理，并给予政策扶持，以通过全过程培育，后续跟踪服务等，为培育对象创造良好的成长环境和创业发展条件，使他们成为有文化、懂技术、会经营的新型职业农民。

南迁白天鹅 九宫山疗伤

本报讯（记者刘会文 通讯员邓晓丹）12月7日，九宫山自然保护区发现一只南迁的年幼白天鹅因体力不支，飞落九宫山，被当地村民收养，后被保护区派专车送到省野保中心救治。

当日，九宫山自然保护区森林公安分局就接到船埠村村民报警称，在船埠村龙虾养殖池发现一只疑似天鹅的飞禽，民警立即赶赴现场，仔细检查后发现“白天鹅”右翅下窝处受了伤。民警对事件经过作了详细了解，将这只“白天鹅”进行了简单伤口处理，当天下午移送到湖北省野生动物救助中心救治。

经专家鉴定，这只受伤的天鹅是国家二级保护动物小天鹅幼鸟，有7斤多重。系南迁过境时，在体力不支在保护区范围内逗留、觅食，受伤原因不详，待到伤口愈合后将放归大自然。



崇阳供电公司

车检保安全

本报讯（通讯员张哲）近日，崇阳县供电公司启动恶劣天气工作预案，对检修车辆、发电车辆、工程车辆进行统一安全检查。该公司严格落实出车前“安全三交待”制度，反复强调雨雪天行车要领，总结好的行车方法，短信提醒驾驶员行车注意事项，确保检修车辆、发电车辆、工程车辆出行安全。公司严格落实车辆检查制度，对每辆车进行认真检查，一经发现安全隐患，立即维修整改，确保所有车辆正常运行。

通山大路乡商会

精准帮扶贫困户

本报讯（通讯员朱卫星）近日，通山县大路乡商会积极响应精准扶贫号召，81个会员单位自发组成扶贫工作队进村入户，精准帮扶50个贫困户计180人。

大路乡商会成立于2014年6月，有各类精英100余人，有党员9名。今年7月，商会还成立了党支部，并发动党员联系服务精准扶贫户，参与精准扶贫。目前，回归会员企业通过发挥自己的优势，结对帮扶精准扶贫户，提供就业岗位，先富带动后富，同时参与公益慈善活动。据统计，回乡创业的老板达30余人，帮扶精准扶贫户50户180人。

100元

征集新闻线索

8126342 8210000

新鲜事 突发事

疑难事 不平事

爆料奖：30—100元

咸宁供电公司检修分公司

加强运维管理 积极迎峰度冬

本报讯（通讯员 王秉政）近日，大范围冷空气席卷咸宁地区，国网咸宁供电公司检修分公司打出设备 运维管理组合拳，全力做好迎峰度冬准备。

该公司全面开展变电站设备“体检”，重点检查防小动物措施是否落实到位，对各室通往室外的电缆沟、道防火墙的封堵情况，户

外机构箱、端子箱内加热器、温度控制器进行详细排查，做好防潮、防冻工作，检查充油设备油位及渗漏情况、SF6充气设备气体压力及站用交直流系统和保护装置运行状态。开展输电 线路特殊巡视，重点排查易发生滑坡地区的杆塔基础状态，对线路舞动区、覆冰区、易发山火区、固定施 工点缩短巡视周期，

加强线路舞动、覆冰的监控，详细检查杆塔、绝缘子串、连接金具、导地线、拉线、接地设施等线路设备运行状况，加快推进重大交叉跨越区段线路区段绝缘子串“单改双”工作。同时稳步 推进城区配网施工建设。城区配网施工检修项目点多面广、任务繁重，施工部门倒排工期，严控时间节点，狠抓工程进度，调动一切积极因素提高施工效率。施工现场认真执行“两票”、“三措一案”的落地，强化重点环节的监督，对重要工序技术人员及安全管理人员在现场指导，切实落实安全责任。

咸宁供电公司检修分公司

城区配网工程 转资圆满完成

本报讯 11月底，国网咸宁供电公司检修分公司圆满完成2015年城区配电网建设与改造工程第一批20个子项目和城区配网低电压治理专项技改工程27个子项目的所有转资工作。

为确保转资的及时性、准确性，该公司加强现场调查，组织熟悉线路的人员与GIS数据采集人员一起到现场进行踩点，准确采集线路上每基杆塔、开关、环网柜、箱式变电站、柱上变压器等设备的位置，保障现场数据与系统数据的统一。公司建立工程转资协同联动工作网，明确分工，将现场验收、整理竣工资料、现场踩点、系统录入、发财务转资等工作任务安排落实到人，有效提高转资协同工作效率。同时强化考核通报，对转资工作完成情况进行月安排、周通报，制定工作计划，提前安排月度转资进度，每周对转资进度进行通报，有效保证了工程转资按期完成。（郑丹）

最好的青春纪念

——变电二次运检班鏖战蒋家洞侧记

1个220千伏智能变电站，全班11名班员，每天10个小时以上，连续29天，47台智能终端、合并单元装置更换、配线及保护调试工作，这一连串的数字，讲述的是一个在青春的征途中，将胜利的旗帜插在了220千伏蒋家洞变电站上。

在国网咸宁供电公司检修分公司，全部是80、90后且工作年限基本不超过4年的11人小集体——变电二次运检班，在11月7日到12月5日的220千伏蒋家洞变电站内，打响了一场变电站智能装置更换的战役，这个“年轻”的小集体独挑大梁，实战29天，最终取得胜利。

从开工的那一天起，他们便遵循计划有条不紊的活动起来。早上7点起床不难，晚上7点收工不难，吃两餐盒饭不难，连续工作10小时也不难，而最难的，是大家其心协力的坚持，29天每天如此，没有一天休息，没有一人退缩。

作为主要工作负责人之一的肖叶清负责大部分的工程施工。她不仅要熟练掌握施工方案，也要合理分配工作任务，保证工程质量与进度的同时也要保证每一位班员有机会得

到培训与锻炼。29天，她一天都没有落下，总是第一个进站最后一个出站，不论有多累，她都坚持每天将工作任务和工作总结工工整整地记录在笔记本上，不留下一丝隐患。

吴乐的新婚妻子待产家中，可是他除了参与蒋家洞改造，期间还要负责110千伏横沟变电站的一个小型改造任务，分身乏术的他虽然抽出几天时间完成了横沟站的工作，却没能抽出一天的时间去陪妻子做产检。

工作再难，也没有解决不了的问题；而大家绷紧的神经怕的是遗忘工作中的任务点，警惕着大脑只为防止安全事故的发生。小集体中的每一个人，都会用80、90后特有的灵活与乐观的精神，与懒惰对抗，与寒冷对抗，与疲惫对抗，与身体不适对抗，与危险点对抗，与突发事故对抗，与时间对抗，大家相互提醒，相互学习，相互帮助，将11个人的力量织成了一张战斗网。

12月3日，最后两天，战斗的冲锋号吹响。针对220千伏线路与主变的送电任务，小集体立刻改编成为几支不同作战部队，为保证持续的攻坚战而做好轮番上阵的准备。送电任务从12月3日晚上8点钟开始，直到

12月5日上午8点才结束，集中在深夜与凌晨的操作任务与事故应急将大家的精力抽丝拨茧，而为了最终胜利的信念大家都坚持到将任务完成。最后通宵送电的小分队成员之一吴昊，在12月6日下午回到蒋家洞变电站进行送电后的例行检查时，打趣地感慨到：“昨天送电成功后就感觉像是不断上紧的发条紧张了好久又突然全部被抽走，我感觉我变成了一滩泥，昏睡了一整天刚刚才从床上爬起来。”

罗马非一日建成，其实战斗的胜利也不仅仅来自于实战时的29天。220千伏蒋家洞智能变电站是咸宁市第一个220千伏电压等级的智能变电站，主要承担咸宁市城铁牵引站的负荷输送，改造时不能完全停止站所的输电功能成为了最大的挑战。第一次负责此类改造项目的班长张小俊，早在开工前的一个月，就开始为“作战方案”绞尽脑汁，为“武器装备”使出浑身解数。亲自到恩施供电公司的同类改造工程现场取经求教，邀请厂家技术人员进行图纸会审，为可能的恶劣天气准备应对措施，谋划工程管理上的布局，协调好人员上的分工，再将施工方案修改十几遍后，才成就了实战的顺利开端。

这一次的改造工挑战前所未有，但我们胜利了；今后我们一定会有更大的挑战，但已然成长的我们不再害怕——因为我们用行动为自己的青春矗立了一座胜利纪念碑。

（何梦蜀）

