

蔡丽:奏响“致富曲”结出“振兴果”

通讯员 刘帅

多年来,重庆市石笋山生态农业有限公司总经理蔡丽秉承着一颗报效桑梓的初心,通过打造集农、文、旅于一体的石笋山生态农业园区,带领村民们走上了共同致富之路。

怀揣报效桑梓初心返乡创业

2010年7月,大学刚毕业的蔡丽和父亲蔡家泽回家乡石笋山探亲途中,看到很多村民背着重重的背篓步行下山卖水果。他们听说一位老板在当地流转了几百亩土地搞种植,由于道路不通、资金链断裂等原因,不仅缴不起租金,还拖欠了很多村民的工资。老板只好以水果折抵工资,因此很多村民自行售卖水果。

通过走访,他们发现村子已然变成了“空心村”,当即有了报效桑梓的想法,决心要为家乡发展出一份力。

经过2年筹备,重庆市石笋山生态农业有限公司于2012年7月正式成立了。蔡丽在公司成立后做的第一件事就是为石笋山修了一条公路。在永川区委、区政府和涉农部门的帮助下成立了技术团队,引种了100多亩红心猕猴桃树。3年后喜获丰收,由于品质优良,每公斤售价高达160元。试点成功后,蔡丽不仅看到了商机,还看到了种植猕猴桃树可带动很多村民就近就业增收的发展“钱途”。于是蔡丽坚定信心,在2015年将种植面积扩大到了2000亩。

打造生态农业盘活家乡经济

2000亩猕猴桃树刚种植完,不料遭遇了溃疡病,由于该病传染性强,无法根治,不仅会导致水果减产,

人物简介

蔡丽,女,中共党员,永川区人大代表,永川区女企业家协会常务副会长。现任重庆市石笋山生态农业有限公司总经理。获得“全国五一巾帼标兵”“重庆市优秀企业家”“重庆市乡村振兴贡献突出人才奖”“重庆最美巾帼奋斗者”等荣誉。

还会降低果品品质。蔡丽当机立断,拔掉并销毁了已感染的1000多亩树苗。随后,她迅速调整发展思路,经过考察学习,引种了同样是劳动密集型产业的茶树。为改善土壤,发展生态农业,打造有机茶叶,蔡丽办起了现代化生猪养殖场,用猪粪做有机肥。

蔡丽深知,只靠种植养殖业,难以盘活整个石笋山的经济效益,也难以带动更多村民致富,她便将眼光放在了打造集农、文、旅于一体的石笋山生态农业园区上。

几年来,她陆续办起了用于产品深加工的现代化茶厂、果酒厂和茸血酒厂,还斥资重建了云雾古寨,建起了四季果园,开设了供游客观赏的情山鹿苑、情山孔雀园、情山鸵鸟园,修建了清幽舒适的民俗酒店,举办了石笋山七夕旅游文化节。目前已投资近4亿元,建成了重庆市一、二、三产业融合发展的示范企业。

带动村民致富助力乡村振兴

蔡丽始终坚守自己创业的初心,一直致力于带动

更多村民脱贫致富,报效桑梓。

为增加就近就业人数,蔡丽在选择产业发展时,多选择劳动密集型产业,并鼓励和支持村里的年轻人返乡就业。3年前的春节,在深圳日企做中层干部的“80后”程胤回到家乡石笋山时,发现游客如织,便想在生态园里做餐饮生意,结束与妻子两地分居的生活,也便于照顾老人和孩子。蔡丽得知后,主动邀请他到生态园里竞聘管理员,并为其妻子安排了餐饮服务。目前,像程胤一样返乡在生态园就业的年轻人,已有近百人。

为增强乡村振兴人才支撑,蔡丽积极开展新型职业农民培训,培训了一批有文化、懂技术、善经营、会管理的高素质新型职业农民。学成之后,很多人便在生态园的周边开设了农家乐,做起了特色种植养殖业。2018年,蔡丽的生态园被评为“中国新型职业农民培训示范基地”。

为帮助贫困户脱贫,蔡丽多年来坚持免费给贫困户送果苗、仔猪,还免费提供技术,包销代销,资助辖区的困难家庭进行D级危房改造。作为永川区女企业家协会常务副会长,她还多方筹资设立了助学基金,先后与多名贫困家庭学子结成帮扶对子,资助他们生活、学习。每年春节、“六一”儿童节,她都要为留守儿童、困难家庭儿童送上节日礼物。

功夫不负有心人。蔡丽不仅带领1000余户农户致富增收,还获得了“全国五一巾帼标兵”“重庆市乡村振兴贡献突出人才奖”“重庆最美巾帼奋斗者”等荣誉。她表示,将不忘初心,带领乡亲们实现乡村振兴。

张洁:防疫一线最动人的模样



▲张洁脱下防护服后的样子。
▲张洁在上海市普陀区中心医院的感染科隔离病房内。
新华社发 丁汀 摄

58岁的张洁是上海市普陀区中心医院感染科主任。上海市本轮新冠肺炎疫情发生以来,张洁发挥党员模范带头作用,带领全科室成员日夜坚守一线,守好发热门诊疫情防控前哨,保障隔离病房患者医疗救治。

近期,在上海、吉林、福建、山东、河北等地,医护人员、志愿者等身着防护服,众志成城,坚守疫情防控一线。在他们奋斗的地方,我们拍下他们“逆行”中的不同状态——这是防疫一线最动人的模样。



电商、互联网等平台提升了城乡居民数字消费的热情、热度,发挥着不可替代的作用,数智化企业需要遵循经济发展规律深挖自身科技能力。

——凌振国
(凌振国,全国政协人口资源环境委员会原驻会副主任)

促进高端装备制造业科技自立自强,既要弘扬科学家精神,也要弘扬企业家精神,核心是要把科学家精神和企业家精神结合在一起,促进科技与经济的深度融合。

科技自立自强,首先就是坚定理想信念,要志存高远,要时刻准备着为国家现代化建设贡献青春。与此同时,中国的科技工作者还应该主动融入经济发展的大局中,主动担当起国家的科技重担,为我国科技的自立自强以及经济的高质量发展做出贡献。

——陈学东
(陈学东,中国工程院院士、中国科协副主席、中国机械工业集团有限公司党委常委、副总经理、总工程师)

未来,我国将以更大力度推进新能源先进发电技术、先进特高压电网技术、大规模新型储能技术、绿色氢能技术、碳捕集利用与封存技术和先进核能技术攻关的同时,进一步推动煤炭绿色高效利用技术、石油化工绿色低碳技术的创新攻关,推动数字化信息化技术在节能、储能、清洁能源利用、能源互联网领域的创新融合。可再生能源发电、先进储能技术、氢能技术、先进核电、二氧化碳综合利用等新技术有望取得系列重大突破,减碳脱碳技术将成为今后一个时期能源领域技术研发和攻关的重点。

——陈军
(陈军,中国科学院院士、南开大学副校长)

雅克·卡昂 阿兰·贝库莱 获得2020年度中国国际科学技术合作奖

新华社电(记者 陈晨 唐霁)中国驻法国大使馆日前为获得2020年度中国国际科学技术合作奖的两位法国科学家举行颁授仪式。

当天,中国驻法国大使卢沙野代表中国政府向国际著名血液学家、法国医学科学院院士、法国工程院院士、中国工程院外籍院士雅克·卡昂和聚变波加热领域著名专家、国际热核聚变实验堆组织工程部主任阿兰·贝库莱颁发2020年度中华人民共和国国际科学

技术合作奖奖章和证书。

两位获奖科学家分别在答谢辞中感谢中国政府授予奖项,分享了他们在各自科研领域与中国科学家共同努力的美好回忆,并表达了为人类未来持续做好国际交流合作的美好愿望。

中国国际科学技术合作奖设立于1994年,是中国国务院设立的国家级年度奖项,专门颁授给对中国科学技术事业做出重要贡献的外国专家或组织。