

■英雄帖

优秀农村基层科技工作者推选活动百人名单

姓名	工作单位及职务
李奇牛	北京奇牛林下农业专业合作社理事长
冯乐平	北京鹿各庄乐平农产品产销有限公司董事长
王贺祥	中国农业大学教授
张 雷	天津普生特农业科技有限公司总经理
曾 鹏	天津市宝坻区江源水产养殖专业合作社理事长
梁希才	河北省承德平泉县食用菌研究会理事长
李 光	河北省保定市定兴县固城镇北庄头村党支部书记
王金印	河北省衡水冀州市裕农生态农业协会会长
郭高升	山西省长子县农业技术推广中心技术站站长
王玉梅	山西省襄汾县南贾高升玉米种植专业合作社理事长
王毛良	山西省太谷县程家堡家庭户农专业合作社理事长
张 渊	内蒙古包头市平固园绿泰贸易发展有限责任公司总经理、党委书记(主职特右旗)
王淑琴	内蒙古兴安盟科尔沁右翼前旗富农改良工作站站长
张 洲	内蒙古鄂尔多斯市达拉特旗绿林镇农牧业服务中心主任
刘俊辰	内蒙古蒙清农业科技开发有限责任公司总经理(呼和浩特市和林格尔县)
曹学春	辽宁省宽甸满族自治县果业协会理事长
姜大光	辽宁省沈阳市辽中县光绿生态农业协会会长、农业科技经纪人
李茂生	辽宁省凤城市果树产业开发协会会长
吕志江	吉林省洮南市车力乡立丰种植专业合作社会长
陈中洋	吉林省前郭县毛屯动物养殖协会会长
王国忠	黑龙江省公主岭市农业技术推广总站副站长
高云红	黑龙江省伊春林学院食用菌研究所所长
姜向涛	黑龙江省林口县向丰种业有限责任公司总经理
刘德福	黑龙江省尚志市中药材协会会长、尚志市北方中药材开发研究所所长
叶正文	上海市农业科学院研究所所长
马金林	上海市崇明绿港种植专业合作社理事长
朱木根	江苏省南京市栖霞区靖安野生蔬菜协会理事长
孙六生	江苏省常熟市农业科学研究所总农艺师高级工程师
王安国	江苏省扬州市油坊镇农业服务中心退休高级农艺师
傅敏军	浙江省临安市现代林业技术服务中心教授级高级工程师
彭友达	浙江省衢州龙游县畲族耕种专业合作社理事长
林陈成	浙江省温州市永嘉县蔬菜专业合作社理事长、温州市薯横镇长山村党支部书记
李继多	安徽省灵璧县蔬菜协会支部书记、会长
刘家富	安徽省亳州市谯城区谯东镇永丰村协会会长
吴有彩	安徽省屯溪实验农场场长
陈桂香	福建省宁德市水产技术推广站(农业推广)研究员
高九梁	福建省平和县老科技工作者协会副会长、秘书长
吕雁彬	福建省顺昌县大历镇政府科高级农经师
刘羽强	江西省玉山县四股桥乡农技推广综合站副站长
吴有彩	江西省上犹县洪溪镇农技推广站站长
魏桂香	江西省永修县吴城农业技术推广综合站站长
孙永宝	江西省乐平市百绿现代农业科普示范基地、乐平群众绿莲塘村负责人、支部书记
郭永恒	山东省兰陵县科协会长
王桂凤	山东省寿光市蔬菜协会会长
刘洪定	河南省菏泽曹县三宝种植专业合作社社长
李树刚	河南永源种子有限公司董事长
周 刚	河南省新乡市蔬菜专业技术协会秘书长
傅高忠	河南省濮阳市濮阳县农业科技专业协会副会长
魏凤君	湖北省十堰市郧西县农业科技服务中心主任
魏国庆	湖北省宜昌市夷陵区鸦岭镇农技服务中心主任
彭朝东	湖北省襄阳市老河口市辛店乡农产品专业协会党支部书记
陈 群	湖北省沙市区汉江生态农业科技有限公司总经理
陈 兵	湖南省冷水江市农业实业综合开发有限公司董事长
郭泽光	湖南省岳阳县岳岳无公害优质水稻生产示范基地负责人
邓善华	广东省茂名市茂港区陈生种养专业合作社理事长
何金培	广东省梅州市兴宁市叶塘养殖专业合作社理事长
李 健	广西桂林市临桂县食用菌协会会长、博士
李于红	广西钦州市钦南区石嘴头养殖专业合作社会长
张 燕	广西贵港市港南区神冲镇蔬菜种植专业合作社理事长
陈 杰	海南省琼海市塔洋镇农业服务中心主任
蔡晋吉	海南省屯昌县南吕镇农技推广服务中心主任
向学晖	海南省文昌市农业技术推广服务中心主任
贾明涛	重庆市九龙坡区农业技术推广站推广研究员
张才臣	重庆市潼南镇林道办事处蔬菜办主任
张才臣	重庆市潼南镇林道办事处蔬菜办主任
尹华江	重庆市潼南镇林道办事处蔬菜办主任
熊绍艳	四川省泸州市龙马潭区农林经济作物站工作人员
熊绍艳	四川省宜宾市兴文县畜牧兽医动物疫病预防控制中心副主任
熊绍艳	贵州省大方县赛时代中药材种植技术协理理事长
朱国忠	贵州桐江富禽有限公司董事长
冯万晓	贵州省遵义县凤鸣镇农业服务中心主任
赵成贵	贵州省贵阳市白云区富源无公害基地负责人
赵兴洪	云南省宣威市宣威市林农业综合服务中心主任
李跃华	云南省昆明市东川区红土地镇长果萝卜协会会长
罗 波	云南省普洱市澜沧县勐朗镇长果萝卜村党总支书记
次仁多吉	西藏自治区农科院蔬菜研究所技术推广站站长
尼 措	西藏农科院畜牧兽医研究所兽医师主任
成 成	西藏那曲县罗玛镇畜牧站站长
张小平	陕西省都道坝县羊草镇北村科技特派员
袁永强	陕西省西安市阎良区科技瓜果技术协会会长
赵亚红	陕西省礼泉县鲜食葡萄协会理事长
刘永红	陕西省彬县长安镇春桃专业合作社理事长
刘永红	甘肃省酒泉市肃州区农业综合服务中心副主任
张建设	甘肃省正宁县苹果生产专业合作社理事长
魏延峰	甘肃省永登县龙川镇水产养殖基地负责人
熊振杰	青海省海源县中街镇畜牧兽医协会理事长
熊振杰	青海省共和县黑马河乡畜牧兽医服务站站长
熊振杰	青海省玉树州农业技术推广站副站长
马福国	宁夏石嘴山市惠农农业技术推广服务中心主任
单德忠	宁夏西吉县农业机械化技术推广服务中心高级工程师
刘永红	新疆塔城地区科干场副场长
海力汗·玉素甫	新疆吐鲁番地区吐鲁番市农业技术推广中心退休推广研究员
朱马太·哈吉拜	新疆阿勒泰地区富蕴县农业技术推广站技术员
刘永红	新疆和田地区农业技术推广中心科长
彭树江	新疆图木舒克市第三师五十四团科技科科长
彭树江	新疆生产建设兵团第八师121团3连政治指导员

张良林

三股“劲儿”造就科学养鸡梦

探路者的“钻”劲,带动群众致富的“干”劲和不认输的“犟”劲,熟悉安徽省灵璧县虞庭养鸡协会支部书记、会长张良林的人都说,正是这三股“劲儿”成全了科学养鸡梦。

张良林的“钻”劲体现在科学养殖上。上世纪九十年代,他研发出“京都牌”鸡笔并投入市场,很快,灵璧周遭800里的养鸡户将散养改成了笼养。此后,他成立了“灵璧县林汇家禽育种有限公司”、“灵璧县良林家禽专业合作社”等,一举成为专业养鸡的致富能人。

“我是农民,我也是养鸡户。养鸡协会是大家的,是带大家一起致富的一个平台。我希望

通过这个平台来改变所有养鸡户松散经营、效益低下的状况,提高技能,真正让每一个养鸡户都富起来。”这就是张良林带动农民共同致富的“干”劲。如今,灵璧周边10万农民走上养鸡致富路,会员养鸡户年养鸡增收达44700元。

张良林的“犟”劲则表现在研发攻坚上。当时技术与人们想这一想法不现实,不肯放弃的他,与技术人员反复实验种鸡富硒农作物,用有机食物精心喂养“精神鸡”,“旭超”牌有机富硒鸡蛋最终如约“出炉”,经国家农副产品检验检疫中心检测,有机硒的含量是普通鸡蛋的10倍,人体吸收率逾90%。

陈君

用温泉蛋致富的八零后

“从小就和家人禽畜打交道,考大学时我选择了农业大学的‘动物营养与饲料科学’专业,毕业后重回家乡,带领乡亲们用科学的方法一起养殖致富。”

身为海南屯昌绿电屯里鸡养殖专业合作社社社长的陈君,有着八零后的乐观开朗,却比同龄人多了一份果敢和担当。大学毕业后进人和养殖有关的公司工作,从销售员一直干到销售主任,在福建过着惬意的白领生活。

2011年,她注意到媒体报道海南80%的鸡蛋从外省运进岛,且全国售价最高,“为什么不回海南老家养鸡呢?周市鸡蛋为什么一直想回海南的陈君觉得时机成熟了。”

2012年7月,陈君说服丈夫廖文廖从福建回海南创业,在离屯昌县20多公里的山上租了35亩地养鸡。为了把有限的资金用到急需的地方,从整土地、搭建鸡棚,到架设电线,引入山泉,夫妻俩亲力亲为。

“创业中资金一直比较困难,两个人放弃一切回来创业,问题也在一点点解决。”陈君说,最开始投了三十多万,除了自己攒的一部分,“同学和朋友愿意给,五千、一万的借给我们。”

2013年6月,陈君夫妇回国的鸡开始下蛋,问题却接踵而至,习惯了白壳蛋的本地人,对纯天然的黑壳蛋并不认可,“市场批发推不动,只好由人缘好的亲戚带去村里,一边科普一边零售。”陈君告诉记者,色泽鲜亮、品质新鲜的乌坡温泉蛋,很快得到村民认可,并出现热销断货的情况。

郭高升

传道授业的“玉米奇人”

“他从小就爱‘钻’,年轻时就已开始研究玉米增产的事儿,这一干就快五十年了。”说起山西省襄汾县南贾高升玉米种植专业合作社理事长郭高升,发小崔天保如是说。

1996年起,郭高升主攻玉米高产栽培技术研究,并获得具有自主知识产权的“玉米叶龄管理栽培方法”和“一种红蜘蛛防治方法”。他种的玉米亩产达1326公斤,带动周边3000多户农民种植玉米12000亩,辐射区人均增收达400元……

一到播种的季节,“玉米奇人”郭高升就组织农户学习技术,每年每个村能组织20多场培训,来

端木银熙

情牵水稻育种50载

“育种也有精神,我毕生的追求就是让人们远离饥饿,吃上好饭。”这是江苏省常熟市农业科学研究所推广研究员端木银熙,50年来追逐水稻育种的驱动力。如今,他的水稻育种遍布于苏州地区的一半水稻田中。

在常熟育种,只能一年一熟;而海南,由于光热充足,则可一年两熟,更便于育种鉴定。上世纪八十年代末,端木银熙的水稻育种团队移师海南,至今他已往返海南近40次。

找到了水稻育种更适宜的环境,研究人员却因此吃了不少苦头。每次往返都要经历长途跋涉,还要忍受海南的高温酷暑和强紫外线的照射,除却手臂被晒到脱皮,毒蛇和马蜂的骚扰更让人胆战心惊。由于酷暑流汗进入眼睛无限擦拭,端木银熙在水稻育种中落下了“眨眼抽搐”的病根。

就在这样艰苦的环境下,年近70的端木银熙依然奔波于常熟和海南两地。

从1976年起至今,端木银熙已主持育成常规水稻新品种12个,主持选育的水稻新品种(组)在江、浙、沪、皖、鄂等五省,已累计推广5000万亩,增产粮食15.0余亿公斤,增加社会经济效益逾22.9亿元。

乡村情 科技梦

讲述中国乡村的科技故事

让科技之花在田间地头绽放



朱马太·哈吉拜

姚凤君

曹学春

陈君

李先

朱木根熙

郭高升

周刚

刘家富

熊绍艳

吴有彩

吴有彩

彭友达

熊绍艳

张良林

■代表速写

熊绍艳

乡村教师的中药材致富路

在边远山村小学代课25年后,一纸取消代课教师的公文让熊绍艳告别了自己热爱的事业。面对现实,她曾徘徊却并未消沉,思量再三后走上自主创业之道。

通过网上查询,熟人咨询,市场调研后,熊绍艳将目光锁定在贵州优势资源——中药材。精心的准备和细心的培植,熊绍艳第一年的试种就收获颇丰:太子参亩产收益高达1.8万元,是普通农作物亩产收入的十数倍。

2012年6月5日,贵州省大方县赛时代中药材种植专业合作社成立,熊绍艳当选为理事长,成员皆为女性。当时,她和农户就建起了太子参、党参等中药材基地。

刘家富

为大黄鱼倾尽一生

从寻觅大黄鱼临产亲鱼到复活饲养野生鱼,再到构建人工繁殖的基础亲鱼群体,直至产业链形成……福建省宁德市水产技术推广站(农业推广)研究员刘家富,为大黄鱼产业倾尽一生。

1990年,历经5年科技攻关后,刘家富将濒临资源枯竭的大黄鱼实现了百有尾规模的全人工批量增殖。1995年,一举解决濒危大黄鱼的生长速度慢的难题,为大黄鱼养殖产业化奠定基础。1996年起,刘家富以试验场作为大黄鱼养殖技术研究和成果转化基地,通过技术培训、技术与信息服务,积极推广大黄鱼养殖技术。

刘家富及其团队将濒临资源枯竭的大黄鱼,开发成为我国最大规模的海水网箱养

地共计1368亩。如今,合作社太子参种植面积已达238亩,带动农户种植太子参3000亩,三七100亩,党参1000亩,丹参500亩等,预计收入超过300万元。

“我在代课学校岗位上工作25年后走上自主创业之路,2013年又被评为市级农民讲师。作为农民讲师,我更有责任与大家一起富起来。”熊绍艳说到这里,太子参亩产收益高达1.8万元,是普通农作物亩产收入的十数倍。

2013年,现任贵州省大方县赛时代中药材种植专业合作社理事长的熊绍艳,被称为市级、县级、市级农民讲师和贵州省合作社会理会的理事长,并荣获“大方县双女英雄”称号。

殖鱼类和八大优势出口养殖水产品之一,其养殖技术工艺已被广泛应用于其他30多种海水鱼类开发。2013年,形成年育苗量超17.6亿尾,养殖产量达10.5万吨,总产值110.5亿元的大黄鱼产业,并带动渔民制作、总产量超1000吨。

“被誉为‘大黄鱼之父’的刘家富,收获了农业部科技进步三等奖和农牧渔业丰收奖三等奖、“全国重大科技成果推广”突出贡献者”、“全国农业技术推广‘先进个人’”……

“为保护与开发我国海中‘国鱼’大黄鱼而造福世人,已圆梦40年。圆梦30年,我愿再奋斗终身!”年过七旬的刘家富依然活跃于大黄鱼科技保护一线。

从一个个穷得叮当响的落后村,变成人均收入14000多元的省级文明生态村;从一个交通闭塞的偏僻村,变为北方蔬菜市场最大的蔬菜专业村。河北省定兴县北庄头村发生的巨大变化,和村党支部书记李先发展蔬菜经济致富密不可分。

1991年,李先上任北庄头村党支部书记后,将大棚菜种植作为特色产业来抓,把普及棚菜种植技术作为增加农民收入的突破口。2003年,他整合全村棚菜种植生产要素资源后,定兴县昌明农业高科技发展有限公司成立,实现农收供应、技术服务、产品销售的产业链。2008年,“昌明”蔬菜品

牌认证后,形成“市场+基地+农户”的产业化模式。目前,全村已发展为保北最大的蔬菜专业村之一,实现设施蔬菜规模种植达6000多亩,年产甜椒、黄瓜、西红柿等蔬菜7000多万公斤,产值达9000多万元,还投资200万元建成占地30亩的蔬菜批发市场。

“不让更多乡亲富起来,不让这片土地变成‘聚宝盆’,就对不起父老乡亲,更对不起共产党员这个称谓。”在全国农村科普带头人李先的争取下,河北大农将该村列为实习基地,并为村里培养了更多农民技术能手。

李先

深挖大棚蔬菜致富经

心系农民的蘑菇科学家

“科学研究的结果锁在抽屉里没有价值,要尽快推广示范后真正落地,带动产业发展和农民增收。”他就是中国农业大学生物学院教授、国家食用菌产业技术体系岗位专家王贺祥,也是京郊农民口中的“蘑菇科学家”。

如果说2006年,王贺祥在延庆推广“双孢菇栽培项目,是为解决玉米秸秆和牛粪的污染问题。2009年在昌平区推广“栗栗,则着眼于当地实际变为宝。近年北京郊区种植了大量板栗树,修剪下来的枝杈堆在地头,不仅占地还易滋生病虫害,干干脆干脆地丢弃,造成了火灾隐患。随着京郊板栗树种的越来越多,板栗价格日渐下滑。王贺祥想到科学利用这些枝杈栽培栗栗,就地取材帮助农户增收。“栗栗是一种长在板栗树下的野生食用菌,味甜鲜美,营养价值高,且为北京市食用菌协会名誉会长王贺祥说,其中栗栗蘑菇、栗栗炒肉片和栗栗肉饼分别获得了十佳农家菜、十佳蔬菜和十佳点心的称号。如今,栗栗已成昌平的另一张名片,每年6月到春节前,人们不仅能在农家乐中品尝栗栗做成的佳肴,还能体验栗栗采摘的乐趣。

曹学春

逐梦抗寒水果的斗士

“这里虽然没有我一棵树,但看着百姓富了比我自己富了还高兴。今后,我还想推广果树无公害管理,让大家的果儿卖得更好。”

说这话的是辽宁省宽甸满族自治县果树协会理事长曹学春。这位全国先进农业科技工作者,全国科普带头人,三十年来如一日执着研究板栗果树栽培。

说起与抗寒水果结缘,源于曹学春返乡吃上自家地制作的板栗。宽甸冬天最冷时零下三十来度,当地无法栽培水果,只有野生的梨和苹果,很多人都吃不起外地运来的水果,“曹学春带着板栗的东北口音说,上世纪五十年代末,他从承德果树果树专业户回到宽甸后,三十年来如一日进行研究,先后引进113个品种水果果引种试验。

“我们最怕的就是大冻害,五年一小冻,十年一大冻,1980年的大冻害让县里引种的苹果全果覆没。”经过三次大冻害后,曹学春终于选出燕红桃、银白桃、莱草苹果、金翠苹果四个适合宽甸寒凉气候栽培的水果品种,并在鸭绿江下游建起了第一个桃白桃果园。

31年执着坚守农业生产第一线开展技术服务

为示范户做培训,对农户果树进行现场技术示范指导,成为曹学春终日奔忙的必修课。此后12年间,这些抗寒水果推广到了全县20多个乡镇,均试栽成功,并在不断引种试验的过程中,曹学春还自己钻研果树管理理论。

“不仅赢得了宽甸人吃上自产水果的愿望,果子还远销全国甚至运往越南。”曹学春自豪地说,“当北京的幌子下市十天后,我们的燕红桃就来接棒了。”

退休后,曹学春并未停歇,这位76的老人每年还坚持免费为果农开展集中培训、分期培训和入户指导;对前来取经的周边果农,他手把手地传授技术;为提高培训效果,他还自编果树管理理论知识手册免费发放给果农……

“果农见了我很是感谢,说我是财神爷,去谁家谁就能发财。”曹学春坚守的一切,只为“让大家的果儿卖得更好。”

朱马太·哈吉拜30年坚守农技推广一线

30年前,在帮助农民喷药时,他因公受伤,致使右腿瘫痪。由于长年奔走是在田间地头,引发筋骨磨损感染,又做了七次手术。别人10分钟能走完的路程,他要一步一步地“挪”上半个小时。

他就是新疆维吾尔自治区富蕴县农业技术推广站高级农艺师朱马太·哈吉拜。“我是农民的儿子,大家丰收时候的笑脸,就是对我最好的奖赏。”朱马太·哈吉拜时说。朴实的话语背后,是常人难以想象的艰辛。

31年执着坚守农业生产第一线开展技术服务