

我市加强科技项目管理工作

本报讯(通讯员 毛海霞)为深入推进科技领域放管服改革步伐,今年以来,市科技局采取多项措施优化项目申报流程,加强科技计划项目过程管理,强化项目绩效评价,大力推进科技项目管理改革,全面提升科技计划项目管理质量和水平。

加强项目过程管理,推进绩效考核标准化。遵循依法行政、明确职责、管理公开、精简高效的原则,对《安康市科技计划项目管理办法》进行了修订和完善。从科技项目申报、立项、实施、验收、绩效考核等入手对安康市科技计划项目实行全程化管理,并就项目产出结构、经济社会效益、重大影响、典型案例等内容进行重点评价。通过强化绩效评价着力加快关键技术研发和成果转化,不断推进我市各领域创新发展。

开发项目管理系统,实行项目管理信息化。针对科技计划项目研发时限长、涉及领域广等特点,市科技局配合西安市一家软件公司成功开发了安康市科技计划项目管理系统。运用信息化手段对市级科技计划项目的申报、立项、验收等环节实行全流程网上办理,为全市企业、科研机构和科研人员提供一站式服务。各业务科室和相关人员可根据系统分配的权限,便捷、快速查阅近五年各类科技计划项目实施进度、经费使用、技术创新等情况。同时,该系统创新了科研数据与诚信数据的共享机制,将实现与“安康市信用信息系统”的对接与互动,对我市加强科研诚信体系建设具有重要作用。

优化项目申报流程,实现项目管理高效化。为深入推进科技领域“放管服”改革,落实赋予科研机构和科研人员更大自主权的有关精神,2019年市科技局通过不断优化管理流程,全面推行网上申报、一窗式受理和“材料一次性报送”等具体措施,有效实现了“让数据多跑路,让群众少跑路”,为广大科研人员提供了最为便利的政务服务。目前已通过系统征集受理2019年市级计划项目165项,其中农业类53项,工业类12项,社发类58项、软课题27项、科技创新专项13项。

开展项目清理工作,实行项目管理动态化。市科技局对“十二五”以来到期未验收的各类科技计划项目进行梳理并下发通知,通过采取限期申请验收、撤消或中止合同、纳入黑名单三项措施督促项目承担单位积极申请验收。对此次清理中逾期仍不申请验收的项目,三年内不再受理或推荐申报各级各类科技计划项目。同时,将采取成熟一批、组织验收一批的方式,对项目实施到期的项目及时组织结题验收,实行项目验收经常化。

19位职业农民登台“赛教”

本报讯(记者 郭飒)9月6日,市农业宣传信息培训中心在平利县田珍农业园区举办全市职业农民产业扶贫技术服务竞赛活动。来自全市十县区的19位职业农民参赛。经过激烈角逐,宁陕县刘大华、白河县林奇、汉阴县黄金章获一等奖,平利县杨国安等五人获二等奖,旬阳县樊仁恭等5人获三等奖,6人获优秀奖。

据了解,本次职业农民产业扶贫技术服务教学竞赛旨在遴选出一批教学水平高、服务能力强、深受贫困户欢迎的教学指导能手,不断壮大和提升产业扶贫人才队伍,为助力脱贫攻坚和乡村振兴提供人才保障。参赛对象为各县区在产业扶贫技术服务中,能够对贫困户进行培训授课和技术指导的职业农民。评委由农业农村部门专家、职业农民代表等组成。

比赛中,选手们运用PPT和实物演示的方式,用生动通俗的语言,围绕产业生产管理技术进行了详细讲

解。不仅充分展示了职业农民的教学风采,也为大家提供了学习交流机会。“希望这样的活动多举办,让更多的人了解职业农民,让更多的职业农民发挥优势,助推脱贫攻坚、产业兴旺。”来自汉阴县农茂丰种植研发有限公司的选手黄金章这样说。

自脱贫攻坚战开展以来,我市职业农民积极投身产业扶贫,充分发挥示范带动作用,帮扶带动贫困户发展产业。在职业农民队伍中涌现出了一批“做给贫困户看、教会贫困户干、帮着贫困户干”的职业农民土专家、田秀才。他们既能下田地入圈舍做示范指导,又能站上讲台讲课,既能做PPT讲技术,又能够帮贫困户销售产品。目前全市组建了215名职业农民土专家队伍,涵盖了我市五业主导产业和区域特色产业,他们在产业扶贫技术帮扶贫困户中发挥了重要作用,成为我市脱贫攻坚技术服务的重要力量。

洪善楷父亲做茶20余年,在平利县当地有口皆碑,他自身从小耳濡目染,更是知道制茶是一门辛苦的工作,每当遇到采摘旺季,经常连续几天几夜无法休息,父亲熬出了缕缕白发,看着父亲操劳的身影,这让正就读大学的洪善楷于心不忍,总想要为父亲分担点什么。2011年,洪善楷于西安软件科技大学毕业后,脑海中始终挥之不去的是父亲忙碌的身影,想要回到那个小山村为父亲卸下身上的重担,最终他舍弃了大城市的体面工作和不菲的待遇。

怎么帮?如何干?是洪善楷回到家后面临的难题。2014年春天,茶园正值采茶制茶旺季,制茶师傅们已经连续在生产线上忙碌了三天三夜,洪善楷担心师傅们这样熬下去会出现问题,想到平时各个生产流程自己早已熟记于心,于是主动要求替换师傅们亲自上阵,并感到能为家里分忧感到十分开心。次日清晨,老客户上门采购春茶,看到还在机房里的干茶,色泽翠绿显毫,条索圆直似针,干净均匀,迫不及待地冲泡了一杯,可客户尝了一口后,却皱起了眉头:“不对,不是这个味!”洪善楷心里咯噔一下,难道是自己的制茶过程中遗漏了什么,可仔细回想,自己虽一直以来没有亲自参与制茶,可长时间的观摩学习老师傅们的制茶手法,对比昨晚自己制作流程和方式,两者并没有什么不同,洪善楷赶忙再次冲泡了一杯老师傅制的茶,互一对比,马上

势等方面,详细讲解了电商平台优势,通过电商平台多渠道销售产品,创新思路吸引客户的方式方法。

会后,董驰一行实地调研平利县兴强富硒茶叶有限公司电商发展运营情况,仔细询问电商平台运用中存在问题,并结合企业规模、产品开发、经营模式给出相应的意见建议。

汉阴平梁开班培训中药材种植技能

本报讯(通讯员 唐家成)9月7日,由汉阴县人力资源和社会保障局与平梁镇主办的首期《中药材种植》培训班在平梁镇酒店村易地扶贫搬迁社区举行,为实现扶贫搬迁社区劳动力培训“全覆盖”拉开了序幕。

本次培训为期10天,培训内容以中药材种植为主,整个培训由汉阴县聚德职业培训学校承办。根据学员的意愿,精心设置课程,合理安排培训内容,聘请县知名农艺师茹甫军老师授课,采取以现场示范教学为主,

学员亲自动手实操为核心,灵活多样方式进行。酒店村四组一村民参加培训后感慨地说:“现在党的政策就是好,为我们这些搬迁群众考虑得很周到,现在我们住进社区就有信息了,就不怕卖苦力挣钱了,起码可以靠技能吃饭了。”

据悉,本次培训结束后,将到平梁镇棉丰A区、兴隆佳苑开展培训工作,为提高全镇易地扶贫搬迁群众的综合素质、拓宽就业技能奠定基础。

大蜜园里采摘乐

本报讯(通讯员 张本山 陈锐)“这里的蜂蜜怎么会这么香甜?”“采蜜的技术也是这么科学,让我们真正开了眼,长了见识。”来自汉阴县妇幼保健院的院领导、青年团员在本山蜂业有限公司的蜜蜂养殖基地体验蜂蜜采摘时乐呵呵地说到。

日前,汉阴县妇幼保健院团支部联合陕西本山蜂业有限公司开展“甜蜜产业·助力脱贫冲刺摘帽”为主题的蜜蜂扶贫产业体验活动。活动现场专业的工作人员给前来体验的人们演示蜜蜂的采蜜全过程,青年团员们勇敢的品尝原生态的蜂蜜。活动结束后,现场所有参加活动的人员在保护小蜜蜂倡议书上签名。通过开展此次活动,让更多的人了解到蜜蜂养殖、采摘的全过程,感受到小蜜蜂的大魅力。



专栏·自然笔记



清晨的花儿,总是多一分娇羞。



月季的枝头挂起了粉红色的花儿。



大热天只有蝉依然在声嘶力竭地高歌。

花园十二时辰

□ 付千

开始聒噪时,空气便会被渐渐加热,如同加了冰的可乐,当冰块完全消融之后,便失去了它最诱人的因素。

空气不再清凉,人就要躲在屋里,这几年的夏天越来越热,35度以上的最高日温早已司空见惯,在这种太阳下站立五分钟都会让后背的衬衣湿透,何况是在花园中劳作了,从早上九点左右,一直到下午看见晚霞之前,都不适合在室外劳作的,除非,你有足够的遮阴。

如果明天还是大晴天,那么今天的晚霞也许会烧透半边天。事实上,八月下旬的傍晚,天黑的更快了,你欣赏着天上形色各异的角色,不经意间,脚边的花儿的色泽,就会蒙上一层又一层半透的暗色,将原本红色的,黄色的,白色的花儿包裹住,等到天明再释放出来。

炎炎夏日,岚皋县孟石岭镇烤烟地忙忙碌碌,这是丰收繁荣的景象,这其中就有前进村生态护林员蔡英祥夫妇,这对勤劳、朴实的夫妇为自己的烤烟梦、致富梦正努力奋斗着。

蔡英祥,2014年因交通条件落后被评为贫困户,全家8口人,上有老下有小,妻子在家照顾家人,全家生活吃穿用度全靠自己种烤烟维持,对于没有任何经验的老蔡来说烤烟带来的效益并不好,2017年他申请担任护林员一职,希望能有一个稳定的收入,但是护林员工资对于一个八口之家来说明显是难以维系的,老蔡只能在巡山之余在集镇上打零工坚持度日。2018年老蔡觉得还是不能放弃,“烤烟”这个词在他脑子里转了半年,想着自己有一把子力气,吃苦耐劳一定要把种烤烟这事儿干成。

所谓“万事开头难”,老蔡的想法固然好,但是他没有一点种烤烟的技术经验,“怎么干、从哪里开始干”让老蔡开始犯难了。“我那几天都愁坏了,多亏了驻村工作队,他们想办法协调在村上帮我流转了50亩土地,又请来了烟草公司的技术人员,还顺利帮我从银行贷了5万元的贴息贷款,要不是他们,我这烤烟梦就成白日梦了。”老蔡说道。有了驻村工作队的帮助,老蔡的烤烟风风火火的搞了起来,建起了烘烤室,架起了烤烟炉。2018年老蔡就烤烟一项收入就达到了13万元,去除人工工资、肥料等成本自己还剩下不少。这下老蔡尝到了甜头,满脸堆着笑,逢人便要拉扯过来说说他的烤烟梦。

2019年孟石岭镇进一步扩大烤烟规模,对于有经验的老蔡来说,他觉得自己的机会来了,自己也要加大规模,架起了5台烤烟炉、新修了80平方米的储藏室,又通过政府协调将原来的50亩扩大到120亩,看着烤烟地里绿油油的烟芽和烘烤房里金灿灿的烟叶,总有人问老蔡你是怎么想起搞烤烟这个产业的,老蔡总是一本正经的说:“烤烟这个产业季节性很强,我选择它是因为我是个护林员,这个产业忙的时候在夏季,护林员的工作要松一点,等我忙完了加紧巡山,管护林地,这样就两不耽误,烤烟产业周期短、见效快、收益高,只要技术到位增收不难,而且现在政府政策好啊,帮我解决了很多难题,我也是贫困户现在我脱贫了,我想搞好了带着大家一起搞,大家一起脱贫致富。”预计老蔡今年的120亩的烤烟收入能达到40万元,他还带动周边农户22人,其中贫困户8人,按照人均日工资100元的标准,预计人均增收2000元,成为当地脱贫致富的先进榜样。

今年的烟芽分外绿,今年的烟叶格外黄,老蔡嘴里噙着的是烟蒂,品的是人生,手里挂着的是烟芽,摸索着的是梦想。老蔡的坚持不懈,成就了一个护林人的致富梦,也为当地的贫困户自主脱贫做了好榜样。

匠心做好茶

通讯员 陈勇兆

一大早,平利县长安镇枣园村友缘茶业现代农业园区里,业主洪善楷正在给茶农们“上课”:“采摘嫩叶的时候,一定要注意手法,要用提采法,用拇指和食指捏住茶梗,轻力上提。”出了园区后紧接着来到茶叶加工厂,他对制茶师傅叮嘱道:“名优绿茶一定要特别注意加工的时间把控,从鲜叶摊凉,到杀青、整形、烘干,每一个环节都马虎不得。”长期以来,洪善楷对茶叶采摘和加工都是亲自把关,怕在这两个关键环节出现问题,导致成品茶叶汤色与口感不纯正。

洪善楷父亲做茶20余年,在平利县当地有口皆碑,他自身从小耳濡目染,更是知道制茶是一门辛苦的工作,每当遇到采摘旺季,经常连续几天几夜无法休息,父亲熬出了缕缕白发,看着父亲操劳的身影,这让正就读大学的洪善楷于心不忍,总想要为父亲分担点什么。2011年,洪善楷于西安软件科技大学毕业后,脑海中始终挥之不去的是父亲忙碌的身影,想要回到那个小山村为父亲卸下身上的重担,最终他舍弃了大城市的体面工作和不菲的待遇。

怎么帮?如何干?是洪善楷回到家后面临的难题。2014年春天,茶园正值采茶制茶旺季,制茶师傅们已经连续在生产线上忙碌了三天三夜,洪善楷担心师傅们这样熬下去会出现问题,想到平时各个生产流程自己早已熟记于心,于是主动要求替换师傅们亲自上阵,并感到能为家里分忧感到十分开心。次日清晨,老客户上门采购春茶,看到还在机房里的干茶,色泽翠绿显毫,条索圆直似针,干净均匀,迫不及待地冲泡了一杯,可客户尝了一口后,却皱起了眉头:“不对,不是这个味!”洪善楷心里咯噔一下,难道是自己的制茶过程中遗漏了什么,可仔细回想,自己虽一直以来没有亲自参与制茶,可长时间的观摩学习老师傅们的制茶手法,对比昨晚自己制作流程和方式,两者并没有什么不同,洪善楷赶忙再次冲泡了一杯老师傅制的茶,互一对比,马上

发现了问题所在,虽说色香俱全,可就是这个“味”上不对。经过这件事情,洪善楷四处讨教解惑,终于知道了问题关键在于传统的加工工艺中,太过依赖师傅的制茶经验。明白了这其中缘由后的洪善楷,马上联系了县茶业局,以自家公司为主体联合了多家茶企,发起了《平利名优茶生产关键技术集成》课题研究,最终团队通过在制茶过程中反复试验,确定加工各个环节时间、温度、湿度等参数,统一了加工标准,攻破了传统手工制茶茶品层次不齐的难题。

制茶品质统一后让洪善楷终于松了一口气,可紧接着的一个电话,让他刚放下的心又悬了起来。“今年我们的山地茶园里的幼苗长势不太好,一部分幼苗又枯了,这样下去这块茶园怕是要废了。”山地茶园由于是荒山改造,土质硬、土肉薄,土壤容易板结,按照常规的管护方式无法达到理想产量和规模,摆在洪善楷眼前最重要的就是如何改善土壤环境。正在他一筹莫展的时候,镇政府大力推广秸秆还田,保护生态环境,洪善楷上网查阅资料,发现作物秸秆不仅含有较多有机物质,还富含氮、磷、钾等营养元素,秸秆还田能够提高土壤保水能力、改善土壤肥力,不污染土壤,从而提高茶叶品质、增加茶叶产量。洪善楷了解到后立即组织公司在镇域周边大量回收秸秆,粉碎后作用于山地茶园,效果立竿见影,让原本一亩产量只有10余斤干茶的山地茶园产量翻倍。

一直以来,洪善楷都把创新作为企业赖以生存和发展的重要基础,不断增加企业创新的投入,先后为公司申请了13项专利。他自己也于2015年荣获陕西省第二批高级职业农民称号、2016年荣获安康市政府科学技术一等奖、2017年荣获中国农村专业技术协会科普奖先进个人荣誉称号、2018年取得国家职业资格证书、2019年荣获陕西省手工制茶技能大赛直条茶类一等奖。

机械化作业助力“三秋”生产

本报记者 周清 通讯员 刘晓东

本报讯(通讯员 周清)正值“三秋”收获之际,近日,汉滨区2019年丘陵山区机械化玉米收割及秸秆还田现场会在张滩镇张滩村举行,拉开了今年“三秋”机械化作业的序幕。

玉米地里,伴随着轰隆隆的声响,一排排整齐成熟的玉米秆迅速地被卷进收割机,玉米直接从机器里剥离出来,机器行驶过后,被粉碎的秸秆均匀的洒在玉米地里,高效的工作效率,让前来参会的农机大户和当地群众赞不绝口。

工作人员介绍,今年新引进的丘陵山地玉米联合收割机具有机体小巧、收获功能齐全的特点,很好地解决了丘陵山地零星地块的收割问题,并在收获的同时将秸秆粉碎还田,减少了作业环节,避免了焚烧秸秆造成环境污染。

在操作演示示范过程中,技术人员对各类新型机械的机械原理、操作方法、维修保养以及注意事项等方面技术进行了专业指导和演示,广大机手对新机具的使用兴趣颇高,积极参与实训练习,学习气氛十分浓厚。

“通过玉米机收和秸秆还田,既减轻了农户的劳动强度,缓解农村劳动力的问题,又提高了秸秆综合利用率。”汉滨区农业机械化技术推广站副站长沈道亮说,“我站今年‘三秋’工作将力推机械化作业,力争一个点带动一个区域,迅速在全区把玉米机收及秸秆还田工作落到实处,造福于民,保卫蓝天。”

据了解,今年来汉滨区农业部门不断加大政策扶持力度,培育农机专业合作社,引进新技术新机具,采取秸秆饲料化、肥料化、基料化、原料化、燃料化利用等多种措施,提高秸秆综合利用率。截至目前,全区共投入秸秆粉碎揉丝机、秸秆还田机等机械262台,农作物秸秆机械化综合利用率达到了85%。



图为技术人员演示丘陵山地玉米联合收割机。

通讯员
罗方

