

《四川省深入推进农产品质量安全省建设行动方案》发布

到2030年,全省农业标准化覆盖率超70%

日前,省政府办公厅印发《四川省深入推进农产品质量安全省建设行动方案》(以下简称《方案》),标志着我省全面启动农产品质量安全省建设。

《方案》提出要坚持农产品“保安全”“优品质”同步推,全域行动、梯次推进、补短强弱、共建共治,推动农产品质量安全治理革新,全面提升农产品质量安全水平。

在建设目标上,分两个阶段:第一阶段,到2025年,全省重点农产品突出问题得到有效治理,并设定了绿色优质农产品比重、例行监测合格率、群众满意度等7个定量指标。第二阶段:到2030年,全省禁用药物使用得到基本遏制,常规农药残留超标实现根本好转,农业标准化覆盖率达到70%以上,绿色优质农产品比重达到60%以上,例行监测合格率达到99%以上,群众满意度达到90%以上,基本实现农产品质量安全治理体系及治理能力现代化。

在建设任务上,《方案》明确了五大任务,实施五大工程。

一是实施农业生产源头治理工程。围绕加强农产品产地环境监管、农业投入品经营管理、推广科学用药用肥三个方面,提出了一系列治理措施。

二是实施农业全产业链标准化工程。重点就构建全产业链标准体系,推动农业标准化生产,开展标准化生产基地建设,提升标准服务供给能力,大力发展绿色、有机、地理标志农产品和名特优新产品。

三是实施农产品精细化监管工程。提出升级建设农产品质量安全智慧监管平台,全面提升农产品质量安全智能化、信用管理水平。

四是实施农产品质量安全监测升级工程。明确到2025年,全省抽检农产品样品量达到2批次/千人。实施农产品抽检进集群、进园区行动,农业产业集群和主要农业园区监测实现全覆盖。

五是实施农产品质量安全社会共治工程。明确要求压实生产经营主体责任,发动群众参与治理,将农产品质量安全纳入公益性宣传范围,持续提振“川字号”农产品消费信心。(罗敏)

本好,农业标准化覆盖率达到70%以上,绿色优质农产品比重达到60%以上,例行监测合格率达到99%以上,群众满意度达到90%以上,基本实现农产品质量安全治理体系及治理能力现代化。

在建设任务上,《方案》明确了五大任务,实施五大工程。

保”等综合治理措施,推动了邛海水生态环境持续向好。在科学规划方面,凉山州注重生态系统的健康完整,建立了邛海一湖一档,实施《邛海一湖一策管理保护方案》,并聘请一流设计单位,高起点编制完成一系列高水准综合治理规划,为邛海治理提供了科学的指导方向。

省卫生健康委党组成员,省疾控局党组书记、局长唐雪峰,省河湖中心综合处处长李亚昕,攀枝花市水利局副局长、市河长制办公室副主任王平,凉山州水利局党组成员、副局长杨文才出席会议。(本报记者 代俊)

力发展绿色、有机、地理标志农产品和名特优新产品。

三是实施农产品精细化监管工程。提出升级建设农产品质量安全智慧监管平台,全面提升农产品质量安全智能化、信用管理水平。

四是实施农产品质量安全监测升级工程。明确到2025年,全省抽检农产品样品量达到2批次/千人。实施农产品抽检进集群、进园区行动,农业产业集群和主要农业园区监测实现全覆盖。

五是实施农产品质量安全社会共治工程。明确要求压实生产经营主体责任,发动群众参与治理,将农产品质量安全纳入公益性宣传范围,持续提振“川字号”农产品消费信心。(罗敏)

安宁河流域河湖长制工作通气会在蓉召开

本报 11月15日,四川省卫生健康委同省河长制办公室,攀枝花市、凉山州河长制办公室在成都召开安宁河流域河湖长制工作通气会。此次通气会旨在总结安宁河流域河湖长制工作的推进情况和成效,提升安宁河管理保护能力,积极构建安宁河流域管理工作新格局。

介绍了将安宁河流域河湖长制推进工作与卫生健康工作有机结合的经验做法;省河长制办公室相关负责人通报了安宁河流域河湖管护推进情况,对安宁河流域治理取得的成效给予肯定,并从强化责任担当、抓好问题整改、坚持综合治理三方面就进一步推进河湖长制工作提出建议。

山州的共同保护要求和个性化立法需求进行统筹兼顾。其中,对发展“水风光氢储”产业、构建现代化绿色工业产业体系、打造阳光康养旅游目的地等重大举措作出了相应规定。该条例的出台将有助于攀枝花市在保护生态环境的同时,推动经济社会发展。

安宁河流域是凉山州的重要水源和生态屏障,凉山州通过实施河湖长制、科学规划、综合治理和依法管理等措施,在保护邛海段生态环境方面取得了显著成效。凉山州河长制办公室相关负责人表示,凉山州坚持保护优先,先后投入62亿元,实施“一退、二调、三

平台赋能数字乡村 “成都数字点亮千村计划”启动



活动现场。

本报 11月13日~15日,由成都互联网信息办公室、四川天府新区管委会、成都市经信局新经济区、成都市农业农村局指导的成都市信息领域新品发布会在成都科创生态岛举行。作为发布会的重要配套活动之一,数字乡村专场发布活动于11月13日举办,“成都数字点亮千村计划”在活动中启动。

据了解,“成都数字点亮千村计划”是以区县及乡镇政府为主体实施的集“数字产业+乡村治理+惠民服务”为一体的综合服务服务项目。在该计划中,中国电信成都分公司积极履行责任,充分发挥云网融合、安全可信的数字化能力优势,为乡村提供产业数字化、治理数字化、文化数字化、公共服务数字化、生态环境数字化等服务方案及平台,用新基建、新经济、新治理、新文化、新农人“五新”推动数字乡村建设取得新成效。

为有效推进“成都数字点亮千村计划”,中国电信成都分公司历时两年,自主研发了数字乡村综合信息服务平台,并已在巴县、新津区等地落地应用。平台面向基层政府提供乡村治理管理服务,为基层减负;面向群众提供政策公开、便民惠民等乡村一体化服务。同时,借助数字乡村综合信息服务平台,利用基层党建、村务管理、乡村台账、平安乡村等功能,实现组织管理、党员管理、党建管理、学习教育、信息展示等功能一体化、平台化,全面提升党建管理水平;通过视频监控和智慧广播功能,实现综合治理、群防群治、应急调度等,有效提升乡村数字治理能力;通过便民服务、招工就业、智慧养老功能,群众可随时随地查看政策、补贴、生活服务信息,实现信息惠民;还能一张图呈现农业生产数据,为农业生产提供数据支持和农业指导,实现数字赋能乡村振兴,群众幸福感持续提升。

数字赋能,科技助力。自2020年7月,中央网信办等七部委在全国开展数字乡村试点,中国电信成都分公司便在通信领域和农业农村信息化建设上主动作为,不断推进农村信息服务,数字乡村与“智慧蓉城”建设工作部署相结合,加大农村地区云网融合基础设施建设力度,构建起一体化、智能化、专业化的农村信息基础设施和运营服务体系。在数字乡村和智慧农业建设上持续探索,以数字化赋能乡村全面振兴,为实现农业农村现代化积极贡献电信力量。(本报记者 肖小红)

图片新闻

盘活撂荒地 开出致富花

近期,在广安市岳池县龙孔镇双龙村、龙井沟村、皇姑庵村等地,村民们忙着种植冬小麦,一台台旋耕机在冬日的暖阳下作业,一派繁忙景象。

近年来,龙孔镇全力盘活撂荒地,进行农作物种植,不仅提升了种植户收入,还改善了当地生态环境,实现经济效益和生态效益双丰收。

(何永平 陈冉 摄影报道)



蒲朝刚:种出“生态果”,节本又增收

微人物 WEI REN WU

11月8日午后,眉山市东坡区尚义镇中店社区水果种植大户蒲朝刚,急匆匆地驾驶着他那辆后轮带碎草机功能的拖拉机进入了“耙耙柑”果园。只见拖拉机沿果树行间“突突突”而过,长势茂盛的杂草瞬间被割倒粉碎,均匀地铺满了地面。

刚一停机,蒲朝刚便扒开树下杂草覆盖着的土壤,轻松用手抓起一把土向记者介绍,“过去这里的河滩地全是瘦薄的红沙土,你看现在黑油油的,变成了团粒结构状。这是由于杂草粉腐熟

后,有机质大量增加,改良和培肥了土壤地力。”

流转河滩地 栽植“耙耙柑”4500余株

陪同记者漫步在这片长满水花生、笔管草、土大黄等杂草的果园,蒲朝刚颇有兴致地介绍道,这里的河滩地属红沙土,过去土质瘦薄,杂草丛生,无论种什么农作物成本都偏高,产出效益也很低,以致河滩地引不起大家的重视。

2016年,蒲朝刚经过实地考察后,与农户协商,流转了这片面积约150亩的河滩地。他按照高起点、标准化建园要求,对河滩地进行了了一番整理施工,以行距5.5米、窝距2.6米的规格,栽植“耙耙柑”4500余株。果园除做到行间整齐划一外,还配套自动化灌溉设施,修通和硬化进园道路。

果树种下后,蒲朝刚并没有停下

脚步,他又从发展现代农业产业的新视角出发,根据自己多年探索的“以粪养草、以草养地、以地养树”有机绿色生产模式,因地制宜在节本增收上做出了“文章”。

杂草腐熟还林 节本增收超25万元

在以往的柑桔树种植过程中,施用除草剂杀灭果园林地杂草,是果树管理中不可或缺的一环。可是,蒲朝刚却从中看到了杂草的经济价值。鲜草就地粉碎还林就是一个例证。蒲朝刚的看法是,果园里以“水花生”为主的杂草,由于地下水分充足,随季节变化生长快,且茎叶较脆嫩,割倒粉碎并不费力。粉碎后腐熟还能转化成上好的有机质,促进土壤改良和培肥地力。

据此,蒲朝刚通过规模化自繁自养生猪,将每年出栏2000~3000头猪的“有机肥”,经过存储池粪渣处理后,浇灌果园,让地上杂草、果树同时吸收养分,促使杂草快生猛长。同时,每年坚持进行

3~4次杂草粉腐熟还林,果园土壤的有机质越积越多,土质也越种越肥沃。如今,果园有机质已有10余厘米厚了,这从根本上改变了以往购药除草、费工费时的做法。

与此同时,在果树病害防治环节,蒲朝刚也自己摸索出一套做法。据他介绍,整个果园采取机械作业喷洒农药,使之呈雾状均匀覆盖在树上,不仅用药、用水量小,而且防治效果更佳,大大节省了农药、水费和人工成本。

在这一绿色生产模式下,蒲朝刚的果园每年至少节本增收25万余元,种出的果子绿色生态,颇受收购商青睐。

让蒲朝刚欣喜的是,今年果园出产的“耙耙柑”个大均匀,肉质双升,单株产量可达50公斤以上。“为卖出更高价钱,这几天我请了30余名工人为果子套袋,让果子品质口感上好。预计150亩‘耙耙柑’产量比去年增加1倍左右,节本增收两项加起来,经济收益那才可观哟!”蒲朝刚坦言。

(陶广汉 刘静 本报记者 苏文保)

中铁科研院西南院专家获“秦驰道专项奖青年奖”

本报 11月13日,在北京召开的全国轨道交通创新发展大会,颁发了首届“詹天佑铁道科学技术秦驰道专项奖”(以下简称“秦驰道专项奖”)。该专项奖设置有贡献奖、青年奖两类奖项,中铁科研院西南院专家卢松获青年奖。

秦驰道专项奖是由北京丰台基金联合詹天佑科学技术发展基金会设立的面向轨道交通领域全链条、全国性奖项,表彰为轨道交通产业发展作出突出贡献的科技人员,促进产业高质量发展和优秀人才成长。

卢松是中铁科研院西南院工程地质所总工程师,主要从事工程地质、隧道超前地质预报、工程物探等方面的科研工作。他主持或主要参与完成省部级以上重点科研项目8项、中铁科研院课题3项,在隧道超前地质预报、隧道地下水探测和地层空洞探测等方面实现了多项技术突破,为轨道交通产业发展作出了杰出贡献。(冯海韵 肖洋)

四川科技报 分类公告(专栏) 咨询热线:181-1658-2798(微信同号) QQ:245.446.5850 欢迎咨询刊登 省级媒体 权威发布 每周三、周五出版 各类型遗失/减资/声明/清算/注销/环评公示/催收/拍卖等

成都维东电器有限公司 孙阳法人章(印章编号:5101005312653)遗失,声明作废。 宜宾章舟商贸有限公司 公章(编号:5115040083541)不慎遗失,声明作废。 阿坝州晶鑫旅游发展有限公司 公章(编号:5132010013418)、前法人章(姓名:唐博文、编号:5132010013420)均遗失作废。 减资公告 四川物电设备有限公司(统一社会信用代码:91510706MA68L5396X)经股东会决议,注册资本由5270万元人民币减少到2188万元人民币,请公司相关债权债务权利人自本公告发布之日起45日内前往本公司办理相关手续,特此公告。 成都鼎泰环保设备有限公司 公章(编号:510100928077)7)、发票专用章(编号:5101239060286)遗失,声明作废。	高新区灵动王瑜伽馆 公章(印章编号:510109646849)遗失,声明作废。 高新区蜀商商贸公司 (印章编号:5101096371622)不慎遗失,声明作废。 双流区豪强食品经营部 营业执照正本(统一社会信用代码:92510122MA6C8M0N88)、财务专用章(印章编号:5101229911521)遗失,声明作废。 四川省宝翔实业投资有限公司 (统一社会信用代码:5101092001218)原2022年11月17日在本报刊登的招租公告内容:民办学校办学许可证(发证日期:2020年09月23日)正本不慎遗失,声明作废。	减资公告 四川海峡同舟文化教育投资有限公司(统一社会信用代码:915100008581669X/M)经股东会决议,注册资本由2100万元减少到100万元,请相关债权债务权利人自公告发布之日起45日内前往公司办理相关手续,更正为:151010760000391。 重慶李瑞丰梓潼县文昌镇文昌镇文(2004)第0562号 ,声明作废。 四川省银行业协会李翼伟 法人章(印章编号:5101003013890)、公章(印章编号:5101003013878)遗失,声明作废。	旌阳区凡力健康咨询服务部 公章(印章编号:5106036058714)不慎遗失,声明作废。 四川大携手建筑劳务有限公司 张桂法印章(编号:5114210019065)遗失,声明作废。 高新区奈斯餐饮食品经营部 经营许可证(许可证编号:JY25101090425683)正本不慎遗失,声明作废。 大竹县章银印业 有限公司(印章编号:5130245005010)不慎遗失,声明作废。 成都艺源传媒教育咨询有限公司 (统一社会信用代码:J6510075967301,账号:126641309064,开户银行:中国银行股份有限公司成都分行)不慎遗失,声明作废。 重慶市鼎运工程咨询有限公司 四川分公司(印章编号:5101089923913)、财务专用章(印章编号:5101089923914)、李硕法人章(印章编号:5101089923915)、发票专用章(印章编号:5101089923916)遗失,声明作废。	公告 成都集团控股有限公司开发的茂业中心商业项目,已竣工交付业主,该建筑物地下室修建配备有488个人防车位,共计15985.15m ² ,根据《中华人民共和国人民防空法》、《人民防空地下室设计规范》、《人防工程地下室位于小区的公共配套设施》,其产权属于全体业主、人防车位出租或转让使用而取得的收益归全体业主所有。由我公司投资建设,其建设功能就是满足项目业主出行需求。因项目业主委员会尚未成立,现由我公司将488个人防车位无偿移交物业管理(深圳)有限公司成都分公司代为管理,用于本项目业主日常停车使用。现予以公告。 成都成信置业有限公司 (统一社会信用代码:5101122001063)经股东会决定注销本公司,请相关债权债务权利人自本公告发布之日起45日内向公司清算组申报债权债务,特此公告。 四川巨鑫科技发展有限公司 (统一社会信用代码:5101106391598,李杨法人章编号:5101069915599)遗失,声明作废。 四川省学裕储运部 (印章编号:51112950201210)不慎遗失,声明作废。 注销公告 四川巨鑫科技发展有限公司(统一社会信用代码:5101106391598,李杨法人章编号:5101069915599)经股东会决定注销本公司,请相关债权债务权利人自本公告发布之日起45日内向公司清算组申报债权债务,特此公告。 万源市茂源种养殖专业合作社 (统一社会信用代码:5101095996224)、杨飞龙法人章(编号:5101095996224)遗失,声明作废。	广汉市盈彩电玩厅娱乐经营许可证 (许可证编号:510681160239)正本不慎遗失,声明作废。 四川小参堂科技发展有限公司 营业执照(统一社会信用代码:91510100A663J8D97)正本不慎遗失,声明作废。 成都市学裕储运部 (印章编号:51112950201210)不慎遗失,声明作废。 注销公告 四川巨鑫科技发展有限公司(统一社会信用代码:5101106391598,李杨法人章编号:5101069915599)经股东会决定注销本公司,请相关债权债务权利人自本公告发布之日起45日内向公司清算组申报债权债务,特此公告。 四川省众鑫实业有限公司 营业执照(统一社会信用代码:91510104MA6C8MDL79)正本不慎遗失,声明作废。 成都市金牛区牧羊里网吧 财务专用章(印章编号:5101069915599)、发票专用章(编号:5101069915599)遗失,声明作废。 四川汇通通讯技术有限公司 杨宏坤法人章(编号:5101045053159)遗失,声明作废。 成都鑫洋川科技有限公司 财务专用章(编号:5101100049376)遗失,声明作废。 成都市锦江区发发商贸经营部 营业执照(统一社会信用代码:28987617-6)正本不慎遗失,声明作废。 四川中达兴南电力工程有限公司 ,唐洪群法人章(编号:5101060279158)遗失,声明作废。 四川坤宏商贸有限公司 魏德斌法定代表人章(编号:5116215037525)遗失,声明作废。 成都永翰通科技有限公司 营业执照(统一社会信用代码:91510104MA6C8MDL79)正本不慎遗失,声明作废。 成都市金牛区牧羊里网吧 财务专用章(印章编号:5101069915599)、发票专用章(编号:5101069915599)遗失,声明作废。 四川省友道商务咨询有限公司 公章(编号:5101040245211)、陈辉法人章(编号:5101040245213)遗失,声明作废。	四川山水通讯有限责任公司 岳池分公司(印章编号:5116215015284)、蒋嘉法法人章(编号:5116215015287)遗失,声明作废。 四川海盛低温科技有限公司 工会委员会公章(编号:5101235073916)遗失,声明作废。 四川省蜀商商贸公司 公章(编号:5101096371622)不慎遗失,声明作废。 成都永翰通科技有限公司 营业执照(统一社会信用代码:28987617-6)正本不慎遗失,声明作废。 四川中达兴南电力工程有限公司 ,唐洪群法人章(编号:5101060279158)遗失,声明作废。 四川坤宏商贸有限公司 魏德斌法定代表人章(编号:5116215037525)遗失,声明作废。 成都永翰通科技有限公司 营业执照(统一社会信用代码:91510104MA6C8MDL79)正本不慎遗失,声明作废。 成都市金牛区牧羊里网吧 财务专用章(印章编号:5101069915599)、发票专用章(编号:5101069915599)遗失,声明作废。 四川省友道商务咨询有限公司 公章(编号:5101040245211)、陈辉法人章(编号:5101040245213)遗失,声明作废。
---	---	--	---	---	--	---