

# 我省发布 111 项年度农业主推技术

本报讯 记者从省农业农村厅科教处获悉,近日,省农业农村厅正式发布《关于推介发布 2020~2021 年度农业主推技术的通知》(以下简称《通知》)。

今年以来,为加快农业绿色、高效、适用技术推广应用,省农业农村厅组织了 2020~2021 年度农业主推技术推荐遴选工作。经公开征集、专家论证等程序,遴选了 111 项农业主推技术,并向全省予以推介发布。在发布的 111 项农业主推技术中,主要涉及种植业技术、畜

禽业技术、资源环境科学技术、渔业技术四大类。其中,种植业技术包括高粱育秧盘育苗移栽、茄子高效嫁接、熟柑橘优质高效栽培等 79 项;畜禽业技术包括大恒优质肉鸡绿色高效安全生产、基于手机微信平台的肉牛饲料自动配方系统、基于耕地畜禽承载力的农牧循环种养平衡技术等 17 项;资源环境科学技术包括冬水稻田土壤改良与地力提升、秸秆粉碎翻埋还田、秸秆高温好氧发酵生产商品有机肥料等 11 项;渔业技术包括稻—

虾共作养殖、池塘微生态制剂水质调控、鲈鱼高产高效养殖、稻—鸭—鱼综合种养共 4 项。

《通知》同时发布了 2020~2021 年度 111 项农业主推技术技术规范,对各项技术操作方式进行了说明。主要包括:柑桔快速成园技术、大春马铃薯原种生产覆膜集雨保墒高效栽培技术、稻田大地景观生态安全栽培关键技术、青花椒修剪采收一体化技术、杂交水稻优质丰产高效栽培技术等 111 项农业主推技术的具体操作方式。

《通知》要求,全省各地要结合本地主导产业发展和农业生产经营者技术需求,遴选推介本地区农业主推技术。同时,依托基层农技推广体系、各类生产经营主体、农业社会化服务组织等,发挥试验示范基地、科技示范主体等的示范展示和引领带动作用,组织专家、农技人员开展主推技术示范推广和指导培训,引导广大农业生产经营者科学应用先进适用技术,推动农业转型升级和高质量发展。

(本报综合)

## 中铁科研院岩锋公司 打响疫情防控战

本报讯 近日,按照中铁科研院疫情防控领导小组要求和成都高新区《关于新冠肺炎疫情启动预警的通知》,中铁科研院岩锋公司组织召开疫情防控领导小组专题会议,研究部署公司古楠街办公区疫情防控工作。

会议传达了中铁科研院及成都高新区经济运行局有关疫情防控的精神和要求,对疫情防控工

作进行了研究部署。会议要求,各部门要绷紧常态化疫情防控这根弦,坚决杜绝麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理,牢牢掌握疫情防控主动权;要抓实抓细员工排查工作,密切关注长期生活在郫都区的员工,落实好核酸检测和隔离要求;要严格抓好古楠街办公区员工入园和放行工作,同时加强对公共区域的消杀力度,织密防控网。(张文博 李洁萍)

## 首次!《四川省科技金融发展白皮书》发布

本报讯 12月11日,由科技厅指导,四川创新科技金融研究院主办的科技金融发展报告会暨《四川省科技金融发展白皮书(2019)》发布会在成都举办。四川省创新科技金融研究院首席经济学家、西南财经大学中国金融研究中心主任王擎发布了 2019 年度《四川省科技

金融发展白皮书》(以下简称《白皮书》)。

《白皮书》由四川创新科技金融研究院组织西南财经大学、电子科技大学、四川省社会科学院、四川省科学技术信息研究所等单位的专家学者共同撰写完成,全面概括总结了近年来特别是 2019 年四

川省科技金融发展的成就及存在的问题,多维度分析了金融创新推动技术创新和产业发展的机制,集中呈现了科技金融试点城市建设成效,并对 2020 年科技金融发展进行了展望。

据悉,我省编制省级科技金融白皮书尚属首次。《白皮书》的发布

是一个新的起点,也是对科技金融理论研究的新探索,有助于提升四川省科技金融服务功能,完善科技金融创新体系,助力四川形成功能完善、特色突出、保障有力、运作规范的科技金融发展模式,为推进成渝地区双城经济圈科创中心建设贡献力量。(本报记者 马静璠)

### 图片新闻

## 寒冬义诊暖

12月14日,农工党泸州市纳溪区基层委员会联合纳溪区人民医院开展了 2020 年“义诊送温暖,健康进万家”暖冬活动。活动中,医生们耐心地地为当地群众测量血压、血糖,询问他们的身体状况,同时为大家进行了健康宣传教育。据统计,活动当天共接待群众 150 余人次,发放健康宣传资料 500 余份、药品 20 余种。

(李小波 陶文斯 摄影报道)



## 省关工委“老少牵手、温暖童心”活动在通江启动

本报讯 12月15日,由四川省关工委、省关心下一代基金会主办的 2021 年“老少牵手、温暖童心”暖冬行动启动仪式在革命老区巴中市通江县沙溪镇中心小学举行,活动主办方沙溪镇中心小学赠送了洗衣机、取暖器、防寒服等

暖冬用品,让孩子们温暖过冬。

“这是切实为青少年办实事、解难事,深化助弱帮困,促进青少年健康成长的重要举措。”四川省关工委执行主任张中伟表示,今年将安排关爱青少年活动项目资金,为凉山、甘孜、阿坝、巴中、泸州、广元、乐

山、南充、广安、宜宾、达州、雅安等 12 个市(州)的 1.3 万余名困境青少年送去防寒服等暖冬用品。

从 2016 年开始,四川省关工委在每年的元旦、春节之际开展“老少牵手·温暖童心”暖冬行动,迄今已连续开展 5 年。5 年来,各级关工委

把暖冬行动融入脱贫攻坚、精准扶贫重要部署,重点为民族地区、贫困地区、革命老区的困境青少年和事实无人抚养儿童送上一份份关爱,努力做到“帮扶到人,关爱到心”,在全社会营造了关心下一代的良好氛围。

(牟三峰 本报记者 杨永忠)

## 浅谈加强企业人事档案管理的方法

■ 张颖

随着社会的不断发展,企业人事档案的重要性普遍被人们所承认,那么如何加强企业人事档案的管理?笔者认为,要了解人事档案的管理流程和对企业的作用,找准存在的问题并加以改进,为企业的正常运转提供人员信息,保障企业和员工的合法权益,提高员工的工作效率。

主要是“档随人走”,这一模式导致人事档案多头管理,档案信息更新不及时,利用不合规现象普遍存在;另一方面,部分企业员工流动率较高,短期就职现象较为普遍,较大的员工流动率给人事档案信息的更新工作带来极大难度,人事档案信息不正确、不完善的现象也普遍存在。

此外,企业人事档案管理还存在硬件不完善、管理人员素质有待提高等问题。一是企业管理人员对人事档案管理工作的不重视,易直接导致企业人事档案管理工作的软硬件不足。二是多数企业对档案管理的岗位薪酬设置较低,招聘的管理人员学历不够、能力不足,很难达到标准化操作,也无法意识到档案管理工作的重要性。

开展人事档案管理人员培训工作,提高管理人员的综合素质。近年来,随着人们档案意识的逐渐提高,人事档案管理工作越来越受到重视。针对现有人事档案管理人员,应针对企业问题实际需求和客观情况,进行分阶段、分层次的人员培训工作,在专业技能、职业道德以及标准化操作等方面加强规范,提高人事档案管理人员的综合素质。

细化人事档案管理工作流

程,提升档案管理工作的工作质量。人事档案管理工作繁琐复杂,根据《干部人事档案工作条例》,人事档案管理工作主要包括收集、鉴别、整理、归档、利用以及转递等方面,每一部分的工作都需要严谨准确。同时,人事档案的资料准确性、完整性和从新性也是检验档案管理工作的主要标准。这些严格标准要求人事档案的管理工作不能仅仅依靠管理人员的专业素养和职业经验,还要求企业内针对人事档案的管理需要有一套细化且科学规范的操作流程,只有做到每一项工作都有理可依、有据可查,才能真正保证人事档案管理工作的工作质量。

加强员工档案意识,提高人事档案管理工作的工作地位。人事档案管理人员的工作积极性和创造性对人事档案管理工作起到至关重要的作用,但由于企业及员工自身对档案重要性的认识不足,导致人事档案管理部门的工作地位在企业内部较低,这也让相关人员失去了对档案管理工作的情感和积极性。由此,加强员工档案意识,提高人事档案管理工作的工作地位。建议在企业内部进行主题培训增进员工和档案管理人员的协同合作,进而提高档案管理工作的工作质量。

【作者单位:四川华菱山广能(集团)有限责任公司】

理论研讨

LI LUN YAN TAO

随着社会的不断发展,企业人事档案的重要性普遍被人们所承认,那么如何加强企业人事档案的管理?笔者认为,要了解人事档案的管理流程和对企业的作用,找准存在的问题并加以改进,为企业的正常运转提供人员信息,保障企业和员工的合法权益,提高员工的工作效率。

### 企业人事档案管理 基本流程

人事档案记录 and 反映员工的个人经历,是企业人力资源管理开发的凭证和依据。做好人事档案管理是企业做好人力资源管理的前提。一般来讲,员工入职后,由人事档案管理人员收集员工人事材料,进行整理分类并编制明细目录,将整理好的人事材料送至上级部门进行审核后统一编号,归档入库。

### 人事档案对企业发展的作用

企业人事档案为企业管理提供人事信息数据。企业在进行内部管理和外部拓展的过程中,可以通过人事档案为人事对员工信息的统一分析提供基础数据,精准定位

### 企业人事档案管理存在的主要问题

当前,企业人事档案管理部门存在企业人事档案管理制度不健全,组织结构不合理,档案信息不正确、不完善、不从新现象严重的情况。一方面,现有人事档案管理模式

### 科协动态 | KE XIE DONG TAI

## 遂宁市科协 与铜梁区科协签署合作协议

本报讯 为深入贯彻成渝地区双城经济圈建设国家战略,落实川渝科协全面战略合作重要工作安排,加强与重庆市铜梁区科协的科技交流合作,促进创新资源共享,近日,遂宁市科协和铜梁区科协在遂宁市签署推动科协事业一体化发展合作框架协议。

根据协议,遂铜两地科协将在服务科技工作者、服务创新驱动发展、服务全民科学素质提升、服务党和政

府科学决策 4 大类 11 个方面开展深入合作。双方联合成立工作领导小组,实行双组长制、目标化管理、项目化推进、责任化考核,推动合作事项落地见效,为全面融入成渝地区双城经济圈建设、推动科协事业一体化发展作出新的更大的贡献。

期间,铜梁区科协一行还前往遂宁市科技馆、遂宁市天府科技云服务中心进行了考察调研。

(遂宁市科协)

## 德阳市科协 开展丰富多彩科普宣传活动

本报讯 为大力弘扬科学精神,持续加强科普宣传工作,提高社区居民的科学素质,近日,德阳市科协走进旌阳区旌阳街道平安社区,开展了丰富多彩的科普宣传活动。

活动中,科普志愿者组织现场群众参与了科普有奖知识问答,向社区群众发放了健康生活、环境保护、食品安全、反邪教等科普宣传资料 500 余份,为社区居民讲解了有关科普知识。同时,科普志愿者利用科普大篷车车载电视、科普展品、科教设备向群众展示了科技的魅力,激励群众积极学习科学知

识、传播科学方法、弘扬科学精神。此外,为实施精准科普智能畅达,德阳市科协还组织群众参加了上“天府科技云”向科学要答案活动,引导群众注册“天府科技云”,并通过“科普苑”获取专业科普知识、查看科普惠民基地、了解科技咨询及项目等,积极为群众提供权威的科普知识。活动现场科普氛围浓厚,大家纷纷表示,希望以后能多开展此类活动。

德阳市科协科普部、学企部等部门负责人以及旌阳区科协、旌东街道办相关人员,平安社区科普志愿者等参加活动。(德阳市科协)

## 凉山州科协 召开年度气象学术交流会

本报讯 近日,凉山州科协、凉山州气象学会联合举办了以“推进科技创新 提升气象防灾减灾能力”为主题的 2020 年气象学术交流会,60 余名气象学科专家、学者齐聚一堂,共同谋划提高气象灾害防御能力建设的思路。

会议邀请了成都信息工程大学大气科学学院教授倪长健、雅安市气象局高工胥志强、凉山州气象局高工

曹艳秋分别作了题为“大气消光系数的特征分析及其应用研究”“网络及网络安全知识分享”“四川 e 农”APP 使用方法的专题报告。同时,凉山州科协相关工作人员还与与会人员详细介绍了“天府科技云”平台,引导与会人员注册使用。

会议期间,与会人员就如何提高气象灾害防御能力进行了深入探讨和交流。(凉山州科协)

## 彭州市科协 建设无烟党政机关

本报讯 为抓好无烟党政机关建设工作,践行精神文明要求,12月14日,成都彭州市科协组织召开了无烟党政机关建设监督员、巡查员培训会。

会议通报了彭州市科协无烟党政机关建设工作的开展情况,学习了《无烟党政机关建设工作制度》《控烟考评奖惩制度》等相关制度,明确了工作职责和工作

标准,确保工作顺利开展。

会议强调,无烟党政机关创建工作精神文明建设的重要内容,是全社会无烟环境的重要组成部分。全体干部职工要提高思想认识,充分发挥示范引领作用,自觉养成不吸烟的良好生活方式。监督员、巡查员要树立责任意识,落实控烟制度,做好职责区域控烟工作,营造清洁健康的公共资源交易环境。(彭州市科协)

## 宁南县科协 深入开展党风廉政建设

本报讯 12月14日,凉山州宁南县科协到宁南县芒果专业技术协会开展了党风廉政建设专题宣讲会。

会上,宁南县科协相关负责人向与会人员宣讲了党的十九届五中全会精神;针对党风廉政建设社会评价工作“是什么、怎么看、怎么办”三个问题,讲明了参与党风廉政建设满意度测评的重要意义。会议强调,会员们要求深学习

贯彻党的十九届五中全会精神,自觉把思想和行动统一到全会部署上来,进一步增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,把党的政治建设摆在首位;要高度重视党风廉政建设满意度测评工作,引导大家积极参与到党风廉政建设满意度测评中去,配合完成测评调查,积极为“廉洁宁南点赞,为幸福宁南加分”。(黄剑东)