



成都市科技局 推动帮扶村柑橘产业发展

为提高群众柑橘高质量发展管理技术,推动柑橘产业发展壮大,近日,成都市科技局科技服务中心组织对口帮扶村简阳市老农乡三里坝村“两委”和村民代表20余人,到蒲江县石桥镇学习柑橘产业发展经验。

在石桥镇石桥果品协会会长带领下,一行人参观了石桥镇万亩柑橘标准化生产基地,听取了石桥镇关于当地柑橘产业标准化种植的发展思路和发展模式的介绍,并实地观摩了标准化种植的柑橘示范点。随后,石桥果品协会组织当地柑橘专家们为三里坝村村民代表一行

分享了校企合作发展产业的模式、柑橘品牌化打造的做法以及柑橘标准化生产的关键管理措施,这些先进经验极大鼓舞了三里坝村代表发展柑橘产业的信心。

此次参观学习,不仅加深了三里坝村与石桥镇的沟通,也为三里坝村的柑橘种植管理和产业发展模式提供了思路。三里坝村村“两委”表示,在今后的工作中将主动寻求与优秀企业的合作,不断改进村集体经济发展模式,学习和借鉴石桥镇的好经验、好做法,发展壮大村级集体经济,增加群众收入。

(唐春燕 本报记者 张跃明)

眉山市自然资源局 走进红色基地接受革命教育

“我志愿加入中国共产党,拥护党的纲领,遵守党的章程,履行党员义务,执行党的决定……”11月5日,眉山市自然资源局党员干部在青神县红色西山教育基地广场重温入党誓词,表达对英勇献身的革命先烈的深切缅怀和崇高敬意,用实际行动践行“不忘初心、牢记使命”主题教育。

当天,该局组织50余名党员干部赴青神县红色西山教育基地参观学习。在讲习厅里,党员干部认真聆听了西山革命红军武装起

义的历史背景、武装斗争始末和意义,实地感受了西山红军在起义、反围剿战斗过程中的英勇奋战精神。在文化墙旁,大家一边观看革命先烈的英勇事迹一边交流,深刻体会到艰难困苦、迎难而上、理想信念、责任担当的意义。

学习活动结束后,大家纷纷表示要时刻铭记苦难与辉煌,以坚定的理想信念、饱满的工作热情,为眉山自然资源事业的发展作出更大贡献。

(李珊 本报记者 苏文保)

内江市科技局 传达学习党的十九届四中全会精神

近日,内江市科技局召开会议,专题传达学习党的十九届四中全会精神。会议由该局党组书记、局长苏晓晔主持。

会议传达了党的十九届四中全会精神。会议指出,党的十九届四中全会全面总结我国国家制度和治理体系13个方面的显著优势,这是党领导人民进行中国特色社会主义建设成就的体现。

会议要求,全局上下要深入学习、认真领会,全面贯彻落实党的十九届四中全会精神。一是要充分认识党中央召开党的十九届四中全会的重要意义。党中央在十九届四中全会中做出实现治理体系和治理能力现代化的制度性安排,具有承前启后的重要历史意义、保障国家各项事业顺利前行的现实指导意义和把科学社会主义理论推向新高度的深远的理论意义。二是要深入学习领会《决定》的重要内容。党的十九届四中全会审议通过的《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若

干重大问题的决定》,对中国特色社会主义成就做出了13个优势进行了全面总结概括,全局上下要深刻领会《决定》的时代意义和新的“三步走”目标,指导科技创新工作有序开展。三是要根据科技工作实际,切实抓好对十九届四中全会精神的贯彻落实,在全局上下掀起学习贯彻十九届四中全会精神的热潮。

会议强调,要对照十九届四中全会提出的新要求,结合“不忘初心、牢记使命”主题教育把十九届四中全会精神落实到科技工作中;要对标全年目标任务,认真梳理分析,查找差距,增添措施,确保目标任务完成;要深入实施创新驱动发展战略,抓好高水平创新平台建设,积极培育企业创新主体,加强创新人才队伍建设,进一步深化市校(院)合作,加快推进区域性科技创新中心和创新驱动发展先行市建设,为建设成渝发展主轴重要节点城市和成渝特大城市功能配套服务中心贡献科技力量。

(张辉建 本报记者 张跃明)

诺奖专家助宜宾创新发展

11月7日,宜宾市与诺贝尔经济学奖得主罗伯特·C·默顿签署诺奖专家宜宾工作站协议。诺奖专家宜宾工作站的设立是宜宾顶尖人才引进工作的成果,未来将在相关专业领域实现资源对接,促进成果转化。

宜宾还与四川省归国人士企业联合会签署人才项目合作协议,设立科技领军人才创新创业中心宜宾工作站,四川省归国人士企业联合会将定期根据宜宾的需求提供人才服务。

当前,宜宾“产业发展双轮驱

动”战略正在加快推进,对各类人才的需求愈发迫切。从产业和行业领域来看,除白酒、能源化工、轻纺建材等传统优势产业外,轨道交通、汽车、人工智能、先进材料等新兴产业研发人才和技能人才的缺口较大;现代金融、健康医疗、教育教学、文化旅游等领域也迫切需要加快引进培育一批高层次专业人才。

此外,华为技术有限公司与宜宾职业技术学院签署共建华为信息与网络技术学院合作协议。

(曹洋 李立洲)

把健康理念带进千家万户

——“2019 微藻营养医学中国行”走进成都

本报讯 11月9日~10日,由《生命时报》社主办、云南绿A生物工程有限公司协办、成都德亲生物技术有限承办的“2019微藻营养医学中国行·成都高峰论坛”在成都金牛宾馆举办。与会专家学者就目前大众普遍关注的营养与健康相关问题进行了专场解读,共吸引近1500位市民到场聆听。

据悉,“2019微藻营养医学中国行”活动是一场全国巡回营养健康科普活动,旨在向公众传递营养与疾病的内在联系,推动公众健康诉求从“打针吃药”向日常均衡营养的摄入转移,同时提升公众对螺旋藻等优质膳食营养补充剂的认知。该活动从北京起航,先后走进了湖北荆门、甘肃兰州等地,第四站来到四川成都,为各地参与者带来知名专家讲堂、健康知识分享、

营养医学进社区等一系列体验活动,把科学营养医学理念带进千家万户,提升全民健康素质。

当前,慢性病已成为全民健康的重大威胁,健康中国行动刻不容缓。“每个人都是自己健康的第一负责人。”活动中,中国疾病预防控制中心营养与健康所研究员何丽在“营养与老年健康”主题报告中指出,慢性疾病预防可以预防,衰老过程可以延缓,人类健康期望寿命可以更长。她提倡“以营养防治慢病”,通过指导大众的合理膳食及营养平衡,真正做到提高全民的营养健康水平,为慢病防治提供帮助。同时,何丽结合老年人群特点,就老年健康管理详细阐释了老年人膳食指南,鼓励听众学习并应用营养健康知识,延长老年生命活跃期。

人口老龄化带来的健康问题日趋严重,我国现有老年人口1.2亿,患高血压、冠心病、脑卒中、肿瘤、糖尿病等慢性疾病发病率逐年上升。如何从营养和膳食方面加强老年人保健成为一个亟待解决的问题。中国科学院武汉植物园首席科学家李夜光教授在大会上介绍了螺旋藻的营养价值。他谈到,日本是螺旋藻消费大国,73%的消费者是50岁以上的人,其中一半以上是妇女。日本老人食用螺旋藻,12%的人是为了补充营养;28%的人是为了保持身体健康和良好的精神;45%的人是针对特定的慢性病。国内外的医学研究和实践证明,长期食用螺旋藻可以显著减缓三高、免疫低、感冒、贫血、肠胃不适等各种症状,提高健康水平。

暨南大学生命科学技术学院教授黄峙从硒的作用以及富硒螺旋藻的应用优势进行了阐述。黄峙教授表示,硒是人体必需的微量元素,在缺硒地区仅靠天然食物中的硒摄入量已不能满足人体健康的正常需要,适量补硒有益健康,具有预防重大慢病发生进展的作用。黄峙教授指出,富硒螺旋藻在代谢过程中会产生一些含硒的活性化合物,包括含硒蛋白质、含硒多糖以及其他的代谢成分,这些成分可以增强螺旋藻的营养价值,甚至具有一些医学应用前景。

会上,由云南绿A生物工程有限公司和四川德亲国际旅行社跨界联姻推出的“99拼”健康生活方式正式启动。

(陈兰)

图片新闻

阆中皮影 亮相进博会

11月7日,来自阆中的两位国家级非遗传承人王彪、王访在上海国家会展中心为观众带来了川北皮影戏《张飞审瓜》,受到了现场观众和参展展商热捧。

近日,第二届中国国际进口博览会在上海举办,9项世界级非物质文化遗产在展会上进行了展出,其中一项就是传统民间艺术——阆中皮影。此次阆中皮影登上世博会舞台,充分展示了皮影的非遗魅力。

(张晓东 本报通讯员 莫子君 摄影报道)



新市民家庭社会工作本土化探索

黄熹微

理论研讨

随着中国特色社会主义进入新时代,我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。然而新市民家庭的美好生活需要是否已经得到了满足?在此背景下,对新市民群体乃至其子女群体的社会研究越来越引起社会、政府的关注。为了进一步帮助新市民子女健康成长、增强新市民家庭的获得感,从微观层面对实践进行指导的学术研究依然是有必要、有价值的。

欧美新移民社会工作的借鉴性

在欧美发达国家,面向新移民的社会工作方法十分丰富,针对新移民子女的不同发展阶段也均有相应专业的社会工作方法。

诚然,我国新市民的迁移行为与欧美的移民行为确有不同之处:首先在地域概念上,美国、加拿大和欧洲的移民行为属于国家与国家之间的迁移,而我国新市民的迁移行为为一国之内的迁移;其次,美国、加拿大、欧洲与我国新市

激发内生动力 解决现存问题

要借鉴发达国家地区的方法,本土化是必不可少的一环,否则在实践中一旦出现水土不服,所谓的研究成果难免会落入纸上谈兵的窠臼。因此我们在构建了社会工作者介入模式的理论框架之后,采用了行动研究。课题组与成都市云峰社会工作服务中心建立了友好合作关系,派驻持中级社工师证的志愿者进入云峰长期服务的多所学校,一面面向新市民子女提供社工专业服务,一面根据实践情况不断修正社会工作介入模式。

据校方反映,部分来自新市民家庭的学生存在学习动力缺乏、家庭或朋辈关系不和睦等问题,不仅影响在校学业表现,更阻碍了他们的心理健康成长。教师的工作领域覆盖了学生的知识教育与品德教育,但缺乏足够的时间精力完善处理学生的心理问题,因此校方和老师们都十分欢迎课题组志愿者提供社工服务,填补相关空白。

持证志愿者为每一个个案制定个性化的服务计划,力图激发其内生动力解决问题。考虑到新市民群体的特性,课题组还总结出一些区别于一般性儿童社会工作、家庭社会工作的做法,如重建叙事性联结。

在新市民子女刚被接到城里与父母一起生活时,往往会经历一定程度的文化冲击,为了有效帮助他们及其家庭恢复社会功能,重建叙事性联结就是方法之一。社工可引导家庭成员讲出团聚之前的人生重大节点上发生的故事、留下的影像资料,鼓励每一个家庭成员倾心分享关于这些生命事件的经历和想法。这样不仅可以收集到详细的相关资料,也有利于社工与服务对象建立专业关系,还可以帮助每一个成员理解、共情对方的人生事件,从而达到初步重建(或恢复)家庭结构及其功能的作用。

形成新市民家庭社会工作介入模式

经过一段时间,课题组收到了一些对服务效果满意的评价。学生甲与父母关系不和,时常顶嘴、吵架,社工与学生及其父母分别进行了会谈,收集信息、摸清情况,然后把双方都请到一起交流并就沟通方式达成协议。在社工的帮助下,双方都对沟通技巧进行了训练,家庭氛围逐步得到了改善。学生乙原来上课不听讲、完成作业不认真,随着会谈过程逐渐改变了学习态度,认为自己应该继续努力学习。据班主任老师反映,其学习态度确实发生了很大变化,成绩也出现了小幅度提升。

在行动研究中,发生了不少事先未能预料的情况,对于社会工作介入模式的本土化、实践化修正起到了不可替代的重要作用。通过扎实的一线实践结合丰富的理论基础,课题组有信心稳步推进研究,结合我国国情将社会工作方法进行本土化,形成一套实效性、指导性强、体系性的新市民家庭社会工作介入模式。(本文为2018年省社科院项目“困境新市民儿童社会工作介入本土化研究”[批准号:18QN02]阶段性成果)

(作者单位:四川省社会科学院)

遗失公告广告登报办理总汇 热线电话: 86615747、13308064232, QQ: 2072683032

Multiple columns of legal notices and advertisements, including company registrations, cancellations, and lost items.

律师提示:本报仅为供需双方提供信息平台,所有信息均由刊登者自行提供,本报不对所刊登信息及其结果承担法律责任。