

发挥特色优势 做实做细工作

——德阳市科协系统抗击新冠肺炎疫情纪实

自新冠肺炎疫情发生以来,德阳市科协高度重视疫情防控工作,认真学习贯彻落实中央、省、市相关工作...

道10个。二是发挥移动科技馆科普功能。市科协组织科普大篷车走进乡镇、社区,通过发放宣传资料、张贴宣传标语...

干预等内容,编印《新型冠状病毒预防手册》3期,共计1500本。绵竹市科协编印《新型冠状病毒是什么》等系列挂图3000张。

三是组织学会充分发挥积极作用。德阳市健康安全学会要求全体会员单位做好企业疫情防控和节后安全复工工作。

二是开展爱心捐赠活动。旌阳区孝泉仔猪协会联合富斌家庭农场为旌阳区第二人民医院、孝泉镇医院、孝泉镇敬老院等捐赠蔬菜500公斤。

二是开展爱心捐赠活动。旌阳区孝泉仔猪协会联合富斌家庭农场为旌阳区第二人民医院、孝泉镇医院、孝泉镇敬老院等捐赠蔬菜500公斤。

履职尽责 发挥科协特色

一是强力推进线上科普。市科协积极开展“科普中国”新冠肺炎相关科普信息转载奖励活动,在全市129个“科普e站”,新增疫情相关频

道10个。二是发挥移动科技馆科普功能。市科协组织科普大篷车走进乡镇、社区,通过发放宣传资料、张贴宣传标语...

三是加强科普传统阵地宣传。中江县科协制作疫情防控宣传图文2版。什州市科协制作防疫宣传海报1期,更新科普宣传栏50余个。

三是组织学会充分发挥积极作用。德阳市健康安全学会要求全体会员单位做好企业疫情防控和节后安全复工工作。

二是开展爱心捐赠活动。旌阳区孝泉仔猪协会联合富斌家庭农场为旌阳区第二人民医院、孝泉镇医院、孝泉镇敬老院等捐赠蔬菜500公斤。

二是开展爱心捐赠活动。旌阳区孝泉仔猪协会联合富斌家庭农场为旌阳区第二人民医院、孝泉镇医院、孝泉镇敬老院等捐赠蔬菜500公斤。

地方动态 Di Fang Dong Tai

攀枝花市科协召开工作务虚会

本报讯 当前,新冠肺炎疫情防控工作正处于攻坚阶段。为进一步做好疫情防控工作,科学谋划2020年重点工作,3月6日和9日,攀枝花市科协连续组织召开工作务虚会。

会议强调,全体干部职工务必要保持这种精神,这股劲头,按照“谋发展、抓落实、提素质、争排名”的工作思路推进科协工作流程再造,推动科协治理现代化。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

宜宾市科协

疫情防控与复工复产“两手抓”

本报讯 日前,宜宾市科协在继续做好疫情防控工作的同时,复工复产工作也随即展开,做到抗击疫情与复工复产“两手抓、两不误”。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

泸县科协

积极开展爱国卫生运动

本报讯 3月14日,泸州市泸县科协组织全体干部职工、科普志愿者扎实开展爱国卫生运动“周末卫生大扫除”活动。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

资阳市科协

改善群众居住环境

本报讯 根据省、市统一部署,3月14日,资阳市科协分两组到包联社区——雁江区宝莲街道白沙村和帮扶贫困村——安岳县石鼓乡木门村开展爱国卫生运动“周末大扫除”活动。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

巴州区科协

为联系村送去春耕物资

本报讯 为全力推进脱贫攻坚帮扶工作,减少新冠肺炎疫情对农户春耕春播的影响,3月10日~11日,巴中市巴州区科协分别到曾口镇石台村、大坡村2个“挂包驻帮”联系村开展帮扶活动,为2

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

一是做好新冠肺炎疫情防控科普宣传。市科协通过“线上+线下”的科普宣传模式,利用科普示范基地、示范基地等科普阵地,广泛宣传新冠肺炎疫情防控科普知识。

四川科技报刊登分类信息公告 登报咨询电话 1388-028-1755

Legal notices and advertisements for various services, including legal firms, real estate, and business opportunities. Includes contact information for various agencies and individuals.

四川硅业新材料有限公司年产500吨高品质阻燃材料项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

四川绿垦上品农业开发有限公司年产500吨高品质有机肥料项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

成灌高速公路二环路工程环境影响评价报告征求意见稿公示

成都华融化工有限公司降风险降转型改造项目一期工程环境影响评价报告征求意见稿公示

成都华融化工有限公司消毒卫生用品扩能技改项目环境影响评价报告征求意见稿公示

达州众源化工有限公司年产30万吨/年磷酸一甲酯、5万吨/年磷酸二乙酯项目环境影响评价报告征求意见稿公示

四川硅业新材料有限公司年产500吨高品质阻燃材料项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

四川绿垦上品农业开发有限公司年产500吨高品质有机肥料项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

成灌高速公路二环路工程环境影响评价报告征求意见稿公示

成都华融化工有限公司降风险降转型改造项目一期工程环境影响评价报告征求意见稿公示

成都华融化工有限公司消毒卫生用品扩能技改项目环境影响评价报告征求意见稿公示

达州众源化工有限公司年产30万吨/年磷酸一甲酯、5万吨/年磷酸二乙酯项目环境影响评价报告征求意见稿公示