

一手抓疫情防控 一手抓复工复产

两手抓两不误 开好局起好步

市法院积极谋划 审判质量、效率和公信力巩固年 活动

本报讯 2月14日,市中级人民法院院长壮晓阳主持召开开展 审判质量、效率和公信力巩固年 活动专题会,传达学习2020年全省法院工作会议精神,结合我市法院实际,研究制定开展 巩固年 活动实施细则。

壮晓阳要求,全市法院要深入贯彻落实2020年全省法院工作会议精神,进一步学习领会全省法院 巩固年 活动方案,结合全市法院工作实际,细化活动方案,研究制定实施细则,列出任务清单,责任明确到部门和个人,强化措施,实行挂图作战,推进审判体系和审市商务局:

免费检测上门 企业员工安心

本报讯 2月15日上午10点,梅尼超市中心购物店大厅内整齐排列了三队职工,每个人都面戴口罩自觉保持1米的间距。队伍前方,数名 全副武装的市人民医院医护人员正在紧张忙碌地工作着。这是市商务局组织的为提供生活必需品保供任务的大型商场、超市、农贸市场等职工进行核酸检测。

帮助企业纾困解难,是商务局推动商贸流通企业有序复工最紧迫最现实的任务。市商务局着眼全局,积极发挥行业指导作用,从2月15日起至22日,按照市疫情防控指挥部的统一部署,对企业职工进行新冠肺炎免费核酸筛查检测服务。此次检测工作共苗市镇:

防控不落半步

本报讯 人勤春耕早,二月农事忙。埋底肥、除杂草、剪枝梗,最近一段时间,慈利县苗市镇的橘农们十分忙碌。作为慈利县的农业大镇,苗市镇一手抓疫情防控,一手抓农业生产,做到战疫 不误农时。

苗市镇是全国 一村一品 示范村镇,全镇柑橘种植面积达5.3万亩,为确保疫情形势下柑橘生产不受影响,2月3日起,该镇农技站就开始认真谋划全镇产业发展大计,在全国严防死守、物资调运困难的情况下,多方联系,抢先入手,发动全镇农资经销商调运春耕生产所需的化肥、苗木等农业生产物资。为减少人员聚集,镇农技站采取组织各经销商送货上门的方式,让橘农足

判能力现代化,努力实现全市法院各项工作走在全省法院前列的目标。

据悉,省高院于2月13日下午召开2020年全省法院工作会议,要求全省法院干警从讲政治的高度充分认识当前面临的形势和任务,发扬 吃得苦、霸得蛮、扎硬寨、打硬仗 的湖湘精神,既要打好疫情防控阻击战这一头等大事,又要统筹抓好全省法院各项工作,做到两手抓、两不误,确保各项工作开好局、起好步。

(本报记者 万毅 通讯员 陶涛)

涉及梅尼超市中心店、步步高超市、新峰市场、中石化公司等十余家商贸流通企业近1000名职工。同时,对重点复工企业进行驻点辅导,由市商务局选派防疫联络员进驻企业,进行一对一服务,协助企业进行疫情防控宣传、人员排查、场所消杀等。

全员核酸检测一举两得,给我们企业吃了一颗定心丸。梅尼超市中心购物店的相关负责人表示,一方面最大限度降低传染风险,消除企业对员工的健康疑虑,对员工和顾客负责,另一方面保障企业有序恢复生产,减轻企业复工复产的经济负担。

(本报记者 唐晴 通讯员 漆艳平)

春耕不误农时

不出户就能购买所需的春耕农用物资,确保了全镇春耕生产物资的供应。截至2月12日,该镇已组织配送各类肥料2500余吨、苗木5.6万株,在组织物资配送的同时,综合利用宣传车大力宣传疫情防控措施和柑橘春季培管技术,确保疫情防控和农业生产两不误。

除了开展送农资进村入户活动,针对疫情防控期间群众不便出门的情况,该镇农技站还紧跟时代开始了微信 线上教学,确保全镇防控不落半步,春耕不误农时。据了解,农技站 线上教学 服务对象约3000多户,覆盖全镇14个村居、产业扶贫户、柑橘种植大户等。

(本报记者 宋世秀 通讯员 伍晓)

我们一定不辱使命,平安归来! 2月15日,气温骤降的张家界,寒气逼人。我市20名巾帼 战士 集结出发,当晚,他们将坐高铁直达新冠肺炎疫情防控工作最前线 武汉。队长罗巧向记者发来这样一条信息。

从八点多得的武汉需要增援的信息,当机立断报名参加,并主动请缨担任队长,罗巧简单交接工作,电话通知了丈夫,就开始投入医疗队相关工作。掌握队友的相关信息,准备一些培训资料,赶住出发集合地。因为忙碌,现场的采访一直断断续续。

罗巧是一名党员,在同事眼中,胆大心细,认真负责;在丈夫眼中,工作敬业,热爱学习。在即将面临中考的孩子看来,她是典型的贤妻良

母。电话中,罗巧就给人果敢、麻利的印象。见到面时,她风风火火,走起路来,脚下生风。

听罗巧说,她能第一个报名,只因 近水楼台。

早上,作为市卫健委公立医院管理中心负责人,她像往常一样提前到岗。八点左右,隔壁科室传来急促的电话声。她打听得知,武汉需要医疗支援,省里面正在各地市州抽调人手。

我的第一感觉是,终于有用武之地了! 得知紧缺 重症医学科和儿科 专业人才,罗巧有点兴奋: 我虽然在管理岗位,但我本科班毕业,副高职称,曾在人民医院重症医学科从事临床护理8年时间。最重要的,我还是一名党员,没有谁比我更适合

作为党员,必须冲锋在前!

访市支援武汉医疗队队长罗巧

本报记者 潘鑫

了! 在罗巧看来, 国家有难,挺身而出,这是医护人员的职责所在。能够有幸参与,我很骄傲,没什么可怕的。 然而,作为队长,她也有压力,那就是 救治好病患的同时,我要尽全力保护好我的队友,必须安全带回所有人。

为了开展好工作,罗巧第一时间拿到花名册,加微信,联系上所有队友,组建队友群。在张家界前往武汉的大巴车上,她要对队友们进行上岗前培训, 内容主要围绕院感防护和重症病人护理。

到了武汉,就要开始打硬仗! 意识到时间紧迫、责任艰巨,罗巧丝毫不敢怠慢。

她介绍,本次队伍的20名同志分别来自市、两县人民医院、两县中医院及大众医院和吉大附属医院7家医疗卫生单位,平均年龄32.6岁,年龄最大的43岁、最小的24岁。队员中有共产党员5人,具有副高级职称的4人,占20%。

来不及准备行李,由家人准备好送到现场;没时间吃中饭,就带着盒饭出发;怕家人担心,干脆先斩后奏.....是什么力量在一个小时内组建完这支医疗队?罗巧告诉记者,队友们虽然表达方式不同,却传递着同一个意思 有国才有家。祖国需要,我们就去! 尤其是作为党员,必须冲锋在前!

我们一定不辱使命,平安归来!

文/本报记者 潘鑫 图/张明涛



定地说去。虽然内心是有点害怕的。 大众医院ICU护士罗芬只有24岁,是医疗队年龄最小的一位。在现场,看到许多 生死战友,她就更

勇敢了。考虑到父母的担忧,她最终决定先斩后奏, 到了再电话里说吧!

来自桑植中医院、43岁的护士长

陆桂香戴着县里准备的大红花。这样的场面她从来没见过, 就像战士出征一样,激动,深感责任之重。 她的丈夫也是医生,坚守在防控一线。为了安心去武汉,她把家里、孩子都托付给了嫂子照料。

与他们相比,市人民医院重症医学科的吕滢在我市刚刚确诊病例后就曾主动请战。这一次,她终于等到了机会。 医院接到任务,第一时间就通知了我! 当时,她正在病床前照料因骨髓增生异常综合症住院的父亲。一个电话,把父亲、孩子稍作安排,她就匆匆收拾行李。作为一名党员,在ICU岗位多年的她认为, 使命在肩,责任在肩,义不容辞!

武汉加油!祖国加油! 集结完毕,大家不约而同地吼了起来。 战士 要正式出发了!

小雨淅淅沥沥。车子缓缓驶出。20名 巾帼战士 即将远行。透过玻璃窗,他们挥手与家乡、家人告别。隔着玻璃窗,他们齐刷刷做出OK 状手势,似乎在说 你们放心,我们一定不辱使命,平安归来!

坚定信心 同舟共济
科学防治 精准施策

官地坪镇纪委：一天一督查 村级全覆盖

本报讯 2月13日,桑植县官地坪镇纪委督察组奔赴辖区双桥等村开展疫情防控工作督查。

连日来,该镇纪委为压实疫情防控监督责任,按照 一天一督查、村级全覆盖 的工作机制,对在岗履职、措施跟进、应变处置等方面进行明察暗访,以强有力的 疫 线督查机制,保障疫情防控的各项具体措施执行落实到位。同时,根据疫情防控需要,动员村支 两委 开展近期酿酒对象劝导工作,以铁的纪律护航疫情防控阻击战,确保有效阻断疫情传播的渠道。截至目前,该镇纪委在17个村开展巡回督查2轮,发出督查通报2期,累计劝导酿酒52起,其中取消29起,延期19起,白事从简4起。(邱德帅 邓萍)

永定区图书馆：线下捐赠有爱 线上活动暖心

本报讯 2月9日,永定区图书馆联合市知行全民阅读中心、部分阅读推广人、韬略智慧商学院志愿者向市人民医院等十余家单位的一线防控工作者捐赠口罩共计2500个和价值4000元的水、方便面等物资。

为落实新冠肺炎疫情防控工作,永定区图书馆积极响应号召,减少人员聚集,有效阻断疫情传播,图书馆已于1月23日宣布闭馆。该馆按照 馆舍封闭、服务不停 的原则,不断提高网络服务意识,充分发挥图书馆信息传递作用,利用微信群、微信公众号等线上平台,及时发布疫情防控资讯,适时推出 爱心手工公益课 少儿经典阅读训练营 抗疫明信片 献给最可爱的人等系列公益线上活动,让市民和读者在家中体验公共图书馆优质的数字资源,做到公共文化服务不打烊,为做好疫情防控工作尽一份力。

(本报记者 唐晴)

当好科普宣传主力军

本报记者 朱付勇 通讯员 孙一鸣 丁钰

疫情就是命令,防控就是责任。自新型冠状病毒肺炎疫情发生以来,市科协加强组织领导,抓好统筹协调,上下联动配合,带领全市科协系统齐心协力共抗疫情。

快速跟进 落实责任 抓早、抓细、抓实,市科协第一时间召开全体干部职工视频会议,传达中央、省、市文件精神,要求提高政治站位,发挥科协优势,不折不扣做好各项具体工作。

面对疫情,市科协不等不靠,及时下发《张家界市科学技术协会关于开展新型冠状病毒肺炎疫情应急科普工作的通知》《中共张家界市科学技术协会党组关于坚决打赢疫情防控阻击战的通知》,号召全市科协系统、所属协会(协会、研究会)行动起来,积极投身疫情防控工作。

在红网、科普张家界 等媒体平台刊登《致全市奋战在新型冠状病毒肺炎防控一线的医疗卫生科技工作者的一封信》,征集一线科技工作者在疫情防控工作中的典型事例和优秀事迹,充分发挥 科技工作者之家 的作用。

支持基层疫情防控工作及服务企业复工复产,向尹家溪党委政府、沙堤社区、南庄坪社区医院、部分企业,科协送去防护用品1300个。

严格机关内部防控,对全体干部职

工及家庭成员外出、是否接触疑似病人等情况摸底登记,安排专人做好办公区域的卫生保洁及消毒等工作。

上下联动 合力防控 在市科协号召下,全市各级科协组织、学会(协会、研究会)积极响应、上下联动、群策群力 踊跃加入抗击疫情队伍。

市医学会针对全市出现的5例确诊病例,坚持科学救治,确定 111222救治措施,即 每日一评估、每日一会诊、每日一巡查、每日两查房、每日两报告、每日两调度,做到一人一诊疗方案、一人一医护团队,中西医结合,精准施治,全力救治。目前,患者零死亡、医务人员零感染。

市气象学会启动气象保障工作机,为市疫情防控工作指挥部呈报专题气象服务材料15期,利用电视、报纸、短信、新媒体、电子显示屏等方式,滚动向社会公众发送最新天气预报信息。

市森贸科技五倍子协会、市烟草协会、市企业科协联合会、慈利县政农产品专业技术协会科普志愿服务队结合自身组织特点,充分发挥优势,积极行动在基层防疫一线。

区县科协主动作为、持续发力,永定区科协所有班子成员取消休假,深入联系小区开展人员排查、科普宣传、防控值守、防疫消毒等工作。武陵源区科

协工作人员主动上门,一对一 向社区居民讲解如何预防新冠肺炎。慈利县科协党员干部坚守社区疫情检测服务点,并将自编科学防控 三字诀 宣传入户,得到了社区居民的广泛好评。

发挥优势 科普助力 发挥科普普及职能优势,市科协开展了一系列群众喜闻乐见的防疫科普知识宣传,积极服务全市疫情防控工作。

在 科普张家界 微信公众号开展线上推送 新型冠状病毒肺炎 预防知识和疫情科普信息89期,阅读量10.6万人次,引导群众信科学、不信谣、不恐慌、不传谣。

创新普及方式,举办 同舟共济、科学战疫 新冠肺炎防控科普知识竞赛活动,通过答题献爱心方式,鼓励公众参与、了解、学习科学防控知识。

积极争取市政府及交通管理部门支持,市科协与市公共交通发展有限公司、出租车运营公司对接,将全市400台公交车、100台出租车变为 流动科普宣传车,利用滚动显示屏开展新冠肺炎防疫科普知识宣传,让科学防疫知识更加深入人心。

组织开展科普志愿者活动,为社区送上新冠肺炎预防宣传横幅。全市科协系统悬挂横幅标语50余条,制作展板180余块,发放科普宣传资料2000余份。

疫情不解除,科普不掉线。正值疫情防控工作关键时期,市科协将继续发挥科普宣传主力军作用,联动全市科协组织、学会(协会、研究会),以实际行动为打赢新冠肺炎疫情防控阻击战贡献力量。



2月14日,湖南荣成驾驶员培训有限公司、湖南小白豚本草生产洗涤有限公司从省内调运1吨84消毒液,1吨医用酒精,捐赠给市人民医院。

本报记者 唐生英 摄

防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情

慈利县开展城区疫情防控消杀工作

本报讯 为扎实做好当前新冠肺炎的疫情防控工作,慈利县环保部门抽调人员、车辆组成消杀专班,自2月14日起,对县城主干道、公共场所等进行全面彻底消杀,做到了消杀全覆盖、无盲区、不留死角,保障人民群众身体健康和生命安全。

此次消杀用环卫所的喷雾式洒水车和抑尘车使用84消毒液进行消毒,针对主干道两侧的人行道和非机动车道、城区公厕、果皮箱、垃圾中转站、垃圾池、公交车站等设施,用喷雾器进行人工辅助喷洒消毒,确保不留死角。每天消杀时间为上午9:00 11:00、下午2:30 4:00,持续10天(遇雨雪天气顺延)。

(本报记者 万毅)

75%酒精能用矿泉水瓶装吗?



杏林之窗
张家界市中医医院协办

越来越多的人选择常备75%乙醇(俗称酒精)进行家庭和个人消毒。那么,75%乙醇可以装在矿泉水瓶里吗?专家称,最好别这么做。

专家指出,根据国家卫

健委最新发布的《新型冠状病毒感染的肺炎诊疗方案(试行第五版)》,75%乙醇、含氯消毒剂、过氧乙酸等可有效灭活病毒。但这些消毒用品还具有易燃、毒害、腐蚀等危险特性,如果使用储存不当,极易引发火灾、中毒、灼伤等安全事故。

居民在家中储存酒精时,单瓶包装不宜超过500毫升,以免留下安全隐患。酒精容器应首选玻璃或专用的塑料包装,必须有可靠的密封,严禁使用无盖的容器,也尽量不要使用普通矿泉水瓶等非专用包装物盛放酒精。应将包括酒精在内的消毒用品储存于阴凉、通风处,远离火种、热源,避免阳光直射。

酒精蒸汽遇空气可以形成爆炸性混合物,遇明火、高热能引起爆炸燃烧。 专家说,当空气中的酒精含量达到3.3%以上时,我们日常穿衣服产生的静电也会引起酒精闪爆。

因此,在室内使用酒精消毒时,要确保良好的通风,使用过的毛巾等应用清水清洗后置于通风处晾干。在使用酒精前,要清除使用地周边的易燃物,使用时不要靠近热源、避开明火;用酒精给电器表面消毒前,应先关闭电源,待电器冷却后再进行。

此外,含氯消毒剂(84消毒液、次氯酸钙等)具有一定的氧化性、腐蚀性以及致敏性,与其他酸类物质混用,有可能发生化学反应,产生剧毒气体(如氯气)刺激人体咽喉、呼吸道和肺部而引发中毒。

在调配及使用含氯消毒剂以及过氧乙酸的时候,必须佩戴橡胶手套,并且严禁与其他消毒或清洁产品混合使用,尤其不能与酸性物质接触,尽量不要用于衣物的消毒,必须使用时浓度要低,浸泡的时间不宜过长。过氧乙酸消毒液具有一定的毒性,在室内喷洒消毒时浓度不宜过高,以免危害人体;过氧乙酸还对金属有腐蚀性,不能用于对金属物品的消毒。