

两地集中审理30起重点刑事案件

楚天快报讯(通讯员向斌 杨鹏 记者祝兆林)7月27日至8月2日,30起重点刑事案件集中在枣阳、老河口两地法院开庭审理、宣判,其中包括3起涉黑涉恶案件。

接到集中开庭通知后,枣阳市人民法院多次召开专题会对开庭保障方案研究部署,对公安、卫生、消防、电力等

相关单位的任务进行了细化,将各项工作任务定人、定岗、定责任,做到防控有力无死角、保障完善不漏底、协调全面无缝隙。

在该院开庭审理的案件共有21起,被告人数量众多、异地羁押、分所羁押情况复杂。每案庭审前,疫情防控工作组都坚持对全体庭审参与人员、司法警察

等进行核酸检测工作,发放庭审所需防疫物资;物理隔离被告人参加庭审的法庭,分设两个旁听法庭,通过视频信号传输实现同步开庭,确保疫情防控措施无疏漏、无死角。

7月29日,老河口市人民法院也依法对王孙喆等16人涉黑案进行了公开宣判。

在庭审和宣判中,老河口法院组成“3+4”七人合议庭,严格落实刑事审判三项规程,充分保障了被告人的各项权利。整个庭审和宣判过程规范高效、秩序井然。为加强疫情防控措施,宣判过程中,部分人大代表、政协委员、被告人亲属通过视频连线的方式进行了旁听。

襄阳举办5G+移动云医疗行业沟通会

楚天快报讯(通讯员韩波 李岩 记者张源)7月29日,襄阳举办“智慧云网、赋能万象”5G+移动云医疗行业沟通会,中国移动襄阳分公司、中国移动云能力中心、中国移动(成都)产业研究院、襄阳医疗卫生行业单位的嘉宾代表齐聚一堂,畅谈智慧医疗产业发展。

中国移动云能力中心专家吴毓华说:“疫情发生以来,中国移动借助‘移动云’,为各级政府、医疗卫生行业及企业抗击疫情推出了系列移动战‘疫’包,赢得了良好的社会口碑。”

“我们为医护人员提供的5G诊疗小推车等,进一步衍生为医疗云、医疗影像云、区域医疗云、医疗大数据、远程医疗等行业定制化解决方案。”通信专家刘玉红说,遍布襄阳城乡的高品质

5G网络、襄阳云计算中心、行业主体共同构建的云网一体化生态,将让医院智慧化升级更加安全、快速、高效。

中国移动(成都)产业研究院专家何露露表示,中国移动5G医疗边缘云是业界首个提供电信级安全保障的医疗全业务统一运营平台,将有效满足院内、多院区、医联体的动态、安全、可信互联服务,提升医疗服务质量和资源使用效率,节省医院成本。

襄阳移动副总经理李庆军表示,将依托丰富的云网资源,为政府、医疗、企业等行业提供优质的信息化解决方案,助力企业上云,实现云和网无缝结合,不断加强与合作伙伴在5G+移动云等方面的全方位合作,促进医疗行业数字化、网络化、智能化发展,共创5G智慧医疗新时代。

第九九一医院2020年度军队院校地方招生体检拉开序幕

楚天快报讯(记者刘孝军 通讯员刘怡)7月30日,第九九一医院2020年度军队院校地方招生体检工作拉开序幕。作为军校招生体检承检单位,该院担负湖北省武汉地区以外16个市、自治州1600余名考生的体检任务。

军队院校招生体检工作,是聚焦强军目标、推进国防和军队现代化建设的基础工程。为确保选送合格人才,第九九一医院多次召开任务部署会和协调会,成立了组织指挥、体检复议、后勤保障、疫情防控、纪检监察等12个工作小组。在全院范围内遴选了120余名医疗护理骨干进入体检组,涵盖了17个学科专业。参检医生落实“谁体检、谁签字、谁负责”要求,统一标准、严格把关。主检专家小组成员认真复核疑难问题,细致准确确

定体检结论,各项工作有条不紊、井然有序进行。

“登记、扫码、换口罩、测量体温、安检、进入体检现场……”记者在现场看到,全程实行全封闭管理,入口设置安检门,杜绝受检人员夹带通讯设备。体检区域配置视频监控、手机信号干扰设备。预检分诊严格落实疫情防控要求,组织体检人员扫健康码、测体温、消毒。统一实行导检员带队管理,带领考生进行面试、体格检查、心理测试,军检工作规范、有序、安全、高效展开。

第九九一医院领导表示,该院将本着对国防建设、军队院校和考生高度负责的态度,周密计划部署、严守工作纪律,为考生实现报国从军梦助力加油。

公办院校 全国招生 招生代码:6350

高技能人才成长的摇篮——

襄阳技师学院2020年秋季招生公告

襄阳技师学院是2011年经湖北省人民政府批准,由原襄阳市高级技工学校、襄阳市第二高级技工学校、襄阳市第三技工学校整合组建的全日制综合性技工院校。学院创办于1960年,新校区总占地面积1108亩,建设投入6.69亿元,全日制在校大学生近6000人,已建设成为集学制教育、职业培训、技能鉴定、竞赛集训、公共实训、就业服务“六位一体”的综合性高技能人才培养基地,为服务襄阳市乃至汉江流域经济的发展提供了有力的技能人才

支撑。学院始终坚持高端引领,面向全国招生,着力培养德智体美劳全面发展的技能人才,努力建成高质量、综合性的国家示范技师学院和湖北省重点技师学院。

襄阳技师学院现有机械工程系、机电工程系、汽车工程系、信息工程系、商贸服务系和基础课部共6个教学系部,开设中级工、高级工和技师(预备技师)三个培养层次,20余个专业。其中国家级重点专业3个,省级品牌特色专业7个,襄阳市技能人才紧缺专业4个。



2020年招生计划及专业设置

系部	专业名称	学制	人数	学历起点	培养层次	培养方向
机电工程系	电气自动化设备安装与维修	2	50	高中	高级工(相当于大专)	就业、升学
	电气自动化设备安装与维修	3	50	初中	中级工(中专)	就业、升学
	工业机器人应用与维护	2	50	高中	高级工(相当于大专)	就业、升学
	天津职业技术师范大学单招班	3	50	初中	中级工(中专)	升学
	机电一体化技术	4	100	初中	高级工(相当于大专)	就业、升学
	机电一体化技术	3+2	50	初中	中专、大专连读	升学
机械工程系	机电一体化技术	3	100	初中	中级工(中专)	就业、升学
	电子技术应用	3	50	初中	中级工(中专)	就业、升学
	数控加工(多轴方向)	4	30	高中	预备技师(相当于本科)	就业
	数控加工	2	50	高中	高级工(相当于大专)	就业、升学
	数控加工	4	100	初中	高级工(相当于大专)	就业、升学
	数控加工	3	200	初中	中级工(中专)	就业、升学
基础课部	天津职业技术师范大学单招班(机械方向)	3	50	初中	中级工(中专)	升学
	模具制造	3	50	初中	中级工(中专)	就业、升学
学前教育	3	200	初中	中级工(中专)	升学	

系部	专业名称	学制	人数	学历起点	培养层次	培养方向
商贸服务系	烹饪(中式烹调)	4	50	初中	高级工(相当于大专)	就业、升学
	烹饪(中式烹调)	3	100	初中	中级工(中专)	就业、升学
	烹饪(烘焙)	4	50	初中	高级工(相当于大专)	就业、升学
	烹饪(烘焙)	3	100	初中	中级工(中专)	就业、升学
	航空服务	3	100	初中	中级工(中专)	就业、升学
	汽车检测与维修	2	50	高中	高级工(相当于大专)	就业、升学
汽车工程系	汽车检测与维修	3+2	100	初中	中专、大专连读	升学
	汽车检测与维修	3	50	初中	汽车维修工	就业、升学
	汽车装备与制造	4	100	初中	高级工(相当于大专)	就业、升学
	汽车新能源	3	50	初中	中级工(中专)	就业、升学
	汽车钣金与涂装	3	30	初中	中级工(中专)	就业、升学
	焊接技术	3	50	初中	中级工(中专)	就业、升学
信息工程系	电子商务	2	50	高中	高级工(相当于大专)	就业、升学
	电子商务	4	50	初中	高级工(相当于大专)	就业、升学
	电子商务(3+2)	3+2	100	初中	中专、大专连读	升学
	电子商务	3	100	初中	中级工(中专)	就业、升学
	计算机网络应用与维护	3+2	100	初中	中专、大专连读	升学
	计算机网络应用与维护	3	150	初中	中级工(中专)	就业、升学
计算机平面设计	3	50	初中	中级工(中专)	就业、升学	

报名方式:

- 1.应届初中毕业生通过“湖北省高中阶段学校招生管理信息系统”招生平台填报志愿,网上录取。招生代码:6350。
- 2.应届高中毕业生、往届初中、高中、中专、技校毕业生凭毕业证、身份证到学院招生就业工作处(创新楼一楼5111室)现场报名。

国家资助:

- 1.凡农村户口、县级城市户口可享受国家免学费政策,免收培训费;
- 2.家庭困难学生可享受国家助学金2000元/年(2年);
- 3.建档立卡贫困家庭可享受“雨露助学计划”助学金3000元/年(3年)。

咨询电话:0710—3622593

学院地址:襄阳市东津新区南内环路东延长线
乘车路线:市内乘坐G02、G03、K11公交车到襄阳技师学院公交站下车

