



3月28日,在靖安县中源乡三坪村,不少村民现场旁听了一起排除妨碍纠纷案件的审理。



原告的委托诉讼代理人询问证人。



证人在证词上签字。

# 巡回法庭进农院

本报全媒体记者 吴文兵 吴福清 摄影报道

3月28日,在宜春市靖安县大山深处的中源乡三坪村,靖安县人民法院官庄法庭的法官现场审理了一起排除妨碍纠纷案件。

“这个案件涉案房屋在靖安最边远的乡镇,加上证人年纪很大,出行不便,我们就选择通过巡回法庭的方式进行审判。”官庄法庭青年法官黄视带领工作人员熟练地挂起国徽,摆好桌椅,安排原告、被告落座。“有1%的调解希望,我们都要做100%的努力。”经过两个小时的庭审,涉案的两兄弟同意庭后调解,黄视又成功化解了一场纠纷。

官庄法庭地处山区、矿区,现辖中源、官庄、璜都等乡镇,辖区面积400多平方公里,距离县城70余公里,是整个靖安县最偏远的法庭。近年来,靖安县人民法院深入推行审判方式改革创新,积极探索巡回审判工作新模式,通过构建“巡回审判+调解”“巡回审判+宣传”模式,将庭审法庭延伸到社区、企业和田间地头,年均巡回开庭60次以上,把群众的矛盾纠纷解决在家门口,达到审理一案、教育一片的普法目的,打通司法便民“最后一公里”。2018年,官庄人民法庭被授予“全省优秀法庭”。

扫码看视频



3月28日,靖安县人民法院官庄法庭的青年法官黄视(中)和工作人员行走在乡间小路上。

# 村里来了博士团

本报全媒体记者 徐铮 摄影报道

3月26日,乐安县牛田镇麻坑小学,一场特别的助农科技大讲堂正在举行,闻讯而来的村民围坐树下,认真听着有关种植和养殖的知识,而给他们现场答疑的,是来自省科学院的青年博士们。

从事植物遗传改良研究的钟永达博士和从事作物栽培领域研究的吴照祥博士,通过采集树叶样本,“把脉”古樟树,给名木保护提供技术

和数据支撑;从事农村人居环境综合治理领域研究的桂双林博士,带上土壤呼吸仪,给村民房前种植的橘树进行健康监测,为发展庭院经济提出合理建议;女博士圣平在自己研究的动物健康营养领域,给予养殖户力所能及的帮助……

2022年11月,省科学院在原有驻村工作队的基础上,派出20名博士及高级职称人才常态化开展科技帮扶,涵盖水稻种植、特色养殖、人

居环境、乡村旅游等多方面内容,并在麻坑村挂牌成立了博士工作站。

“我们会组织不同研究领域的博士,就村级产业进行针对性调研,发现问题、解决问题,让村民切身感受到科技和人才给他们生活带来的改变。”驻村工作队队长桂双林说。

乡村振兴,人才先行。新理念、新技术、新经验的“输出”,必将让乡村发展更加充满活力。



3月26日,乐安县牛田镇麻坑村,吴照祥博士(左)在摆放秧盘,指导村民董寿春进行高效作物栽培。



3月25日,乐安县牛田镇乌江河岸,夏嵩博士(左)和驻村工作队队员詹聪在取水样检测,为当地灌溉用水保驾护航。



3月25日,乐安县牛田镇麻坑村,圣平博士(右)在向小黄牛养殖户丁九桂了解行情,并为其答疑解惑。



3月26日,乐安县牛田镇麻坑村,青年博士们行走在村头的石桥上。