

乌兰察布青年 扎根北疆 书写奋斗篇章

徐振朋(右)察看饲草长势



在新时代的征程上,一批有理想、有本领、有担当的青年正扎根乌兰察布,以专业与热忱书写属于自己的奋斗篇章。他们中,有人守护公众健康,无畏艰苦,常年坚守鼠疫防控一线;有人致力于农业创新,把论文写进广袤田野,赋能乡村振兴;有人秉持司法为民,以专业和温情守护公平正义。他们虽岗位不同,却共同展现出新时代中国青年把个人理想融入国家发展、以青春力量服务人民的感人风貌。

本期专题聚焦三位80后青年代表,讲述他们如何以坚守、创新与奉献,在平凡岗位上成就不凡,以实际行动诠释新时代的青春担当。愿他们的故事,能激励更多青年投身基层、奔赴热爱,在祖国和人民最需要的地方绽放青春。

□文/本报记者 张丽娟

武少卿:用青春守护北疆

在四子王旗的荒漠草原上,有一位默默守护人民健康的“防疫尖兵”。十三年来,他坚守在鼠疫防控第一线,带领团队处置多次动物间鼠疫风险、3起人间鼠疫疫情,守护着18万重点人群的健康安全。他就是乌兰察布市疾病预防控制中心鼠疫预防控制科副科长武少卿。

2012年,武少卿硕士研究生毕业,毅然选择投身鼠疫防治一线。当时很多人不解:一个高学历人才为何要选择与跳蚤、啮齿动物为伴,常年驻扎边疆?如今,他用实际行动给出了答案。“鼠疫是甲类传染病之首,曾造成数以亿计的人口死亡。想阻止鼠疫向人群蔓延,就需要长期驻扎边疆,对草原上的鼠类动物进行监测,我们的工作就是守护在防控第一线。”武少卿说。

2019年冬天的一场疫情阻击战,最能体现这位青年的担当。当时刚结束60多天野外监测的他,正准备给儿子补过生日,突然获悉北京确诊两例来自内蒙古的鼠疫病例。他立即主动请缨,返回四子王旗冰天雪地的监测点。

在零下二十多摄氏度的条件下,他们不仅准确判定了一起人间鼠疫疫情,还发现了两个动物疫点,为及时控制疫情蔓延立下汗马功劳。

十三年以来,乌兰察布市进入长爪沙鼠疫源地“十年大流行期”。武少卿严把全市鼠疫监测质量关,创新工作方法,带领团队另辟蹊径发现数个新疫点。2019—2023年,全市共判定动物鼠疫点45个,其中他带领的团队就判定了20个,有效降低了鼠疫传播风险。

作为市本级鼠防工作的主要负责人,武少卿在扎实推进实验室与野外监测任务的同时,尤其重视队伍建设,他创新提出“内外兼修”的培养模式,着力打造复合型人才,为鼠防队伍培养了一批业务精湛的“多面手”。此外,他还积极争取资源,改善监测点的生活条件,提高人员待遇,有效增强了团队的凝聚力和战斗力。

十三年以来,武少卿带领的团队获得“国家级鼠疫监测点”等多项荣誉,他个人也荣获“全国鼠疫监测工作先进个人”等称号。在做好防控工作的同时,他还积极参与科研工作,参与撰写学术论文8篇,为传染病防控提供科学依据。

“选择这份工作,就是选择了奉献。”武少卿说。鼠防工作环境艰苦,常年不能回家,要面对严寒酷暑、风吹日晒,还要时刻警惕被跳蚤叮咬感染的风险。实验室条件简陋,冬冷夏热,气味难闻;生活区吃水困难,取暖要靠生火炉,常常几十天不能洗澡。但武少卿从未退缩,依然坚守在北疆鼠防一线,用实际行动诠释着人民至上、生命至上的崇高理念,为筑牢祖国北疆卫生安全屏障而奋斗着。



武少卿(前中)讲解如何捕鼠

徐振朋:把论文写在大地上的草学博士

广袤田野上,一位身着朴素工装的中年男子正蹲在地里,仔细观察饲草长势。他就是被当地农民亲切地称为“草博士”的徐振朋——一位选择将论文写在祖国北疆大地上的农学博士。

1988年出生的徐振朋,如今已是乌兰察布市农林科学研究院综合办公室主任,牧草课题研究和农业废弃物资源化利用课题负责人。这位年轻的农业科技工作者,用多年时间填补了当地饲草育种科研空白,选育出5个优质燕麦品种,为农牧民增收3.89亿元。

“良种是农牧业发展的核心,我们要让草原长出自己的‘金种子’。”徐振朋说。面对乌兰察布市饲草育种空白的困境,他主动扛起改革重任,建立全国首个“国家牧草首席科学家专家工作站”,联合中国农业大学等科研机构,开展牧草育种与生态修复研究。

几年来,他带领团队构建燕麦种植资源库794份,选育的“乌夜1号”“蒙饲燕8号”等品种在当地广泛种植。其中3项关键种植技术实现本地熟化,彻底改变了过去依赖外来品种的局面。

更令人称道的是,这位年轻的科技工作者创新提出两套绿色种养循环模式,用科技力量破解了农业废弃物处理难题。他研发的“旱地杂粮种植—蛋鸡养殖—黑水虻转化—虫粪还田”交替互给模式,让农业废弃物变废为宝,既环保又增收。

“徐博士带来的不仅是技术,更是新的发展理念。”一位当地养殖户说,“他教我们把燕麦草种植、肉羊养殖、昆虫转化有机结合,形成了完整的循环产业链。”

作为“西部之光”优秀访问学者,徐振朋先后获得国家农牧渔业丰收奖、内蒙古自治区科学技术奖和中国技术市场协会金桥奖等多个奖项,被评为自治区“英才兴蒙”工程青年拔尖人才和“草原英才”青年人才,但他始终保持着扎根基层的初心。他的足迹遍布乌兰察布市及周边地区的田间地头,每年有200多天都活跃在农牧区一线。

“把论文写在大地上”,这不是一句空话。由他主持的燕麦产业加工系列品种选育与推广项目,累计推广面积456.2万亩。在他的推动下,乌兰察布市被中国食品工业协会授予“中国燕麦之都”称号。

如今,徐振朋又多了一个身份——3所高校的研究生兼职导师和科技特派员。他正在培养更多年轻的科技人才,把创新的火种撒向更广阔的田间草原。“乡村振兴需要科技支撑,更需要年轻人投身其中。我愿做一颗种子,在这片土地上生根发芽。”徐振朋说。

夜幕降临,徐振朋办公室的灯还亮着。这位“把论文写在大地上的草学博士”,正在为乌兰察布市的农牧业高质量发展描绘新的蓝图。在他身上,我们看到了新时代青年科技工作者的责任与担当,更看到了乡村振兴的美好未来。

王雪峰:坚守司法初心 传递法治温度

在乌兰察布市中级人民法院,民事审判第一庭庭长、少年审判庭庭长王雪峰的名字,总是与“专业”“温情”“担当”这些词汇紧密相连。作为一名深耕民事审判十余年的法官,王雪峰始终秉持司法为民、公正司法的坚定信念,在平凡岗位上诠释着新时代人民法官的初心与使命。

1985年出生的王雪峰,硕士研究生毕业进入法院以来,已在民事审判岗位坚守十一年,他审理的案件涵盖侵权责任、合同纠纷、知识产权、婚姻家庭等多个领域。十一年来,他主审及参与的案件超过2000件,注重法理情融合,既坚守法律底线,又彰显司法温度,审判质效长期名列前茅。

在审理一起致未成年人父母双亡的交通事故赔偿案时,王雪峰迅速厘清案情,高效作出判决,并持续督促保险公司履行赔偿义务,最终在判决后数日将赔偿款送至受害人亲属手中。面对失去父母的14岁少年,他多方联系其亲属,积极协调抚养事宜,帮助这个濒临破碎的家庭重燃生活希望。当事人亲属哽咽道:“感谢王法官,让我们有了继续走下去的勇气。”

审判工作之外,王雪峰注重在实践中深化理论思考,以学术研究反哺审判实践。他系统钻研法律前沿问题,深入分析典型案例,先后在《人民法治》《法学研究》等权威期刊发表学术论文6篇,在各类法治论坛发表文章8篇,荣获学术奖项8次。扎实的理论和鲜明的实践导向,使他成为审判业务和学术研究“双优”的典范。

作为少年审判庭庭长,王雪峰始终将未成年人权益保护放在重要位置。他兼任乌兰察布市法学会副会长、北疆青年讲师团讲师,组织成立“那钦青年突击队”和“缘·法”普法宣讲团,深入校园开展法治宣讲20余场,举办模拟法庭、法院开放日等活动,用生动的方式播撒法治的种子。

他对于困境儿童的帮扶尤其令人感动。当得知8岁男孩刘小某因意外烧伤面临巨额医疗费用时,他积极协调推动案件调解,促使部分赔偿款快速履行;儿童节前夕,王雪峰和同事们专程赴京探望住院的刘小某。归来后,继续协调社会救助,为患儿家庭奔走筹款。在他的推动下,市教育局等单位纷纷伸出援手,为孩子后续治疗提供了坚实保障。

工作以来,王雪峰获评自治区及市级荣誉21项,包括自治区高院“办案标兵”、自治区法学会“杰出中青年法学法律专家”等称号。但他常说:“荣誉是过去的见证,也是未来的鞭策。”他以饱满的工作热情和昂扬的斗志奋战在审判一线,成为同事眼中的“领头雁”、群众心中的“放心人”。

十余载审判路,王雪峰用经得起检验的案件、扎实的学术成果和群众的真诚认可,诠释了人民法官的深刻内涵。他以专业守护正义,以温情化解纷争,展现了新时代法官的担当与风采,为乌兰察布市经济社会高质量发展提供了优质司法服务,为建设更高水平的法治中国贡献着自己的力量。



王雪峰(左一)调解案件



武少卿(左一)带领队员对疫点进行验收