

楼阳生出席山西传媒学院山西电影学院揭牌仪式时强调

以人才和作品为金标准 打造特色鲜明国内知名的电影学院

林武出席 蓝佛安讲话

本报讯(山西日报记者 杨文俊)4月17日,山西传媒学院山西电影学院揭牌仪式举行,省委书记楼阳生出席并为学院揭牌。省委副书记、省长林武出席,省委副书记蓝佛安讲话。省领导吕岩松、李凤岐、吴伟,中国电影导演协会会长李少红出席,中国电影家协会分党组书记、副主席张宏致辞,山西电影学院院长贾樟柯作表态发言。

四月的山西传媒学院校园生机勃勃,处处洋溢着青春、梦想和激情。楼阳生来到学院演播中心,听取学院专业设置、教学条件、师资水平、科研创作等情况介绍,走进黑匣子剧场,现场观摩正在排演的山西本土舞台剧《豫让刺赵》,走进影视摄影棚、音乐录音棚,了解电影创作过程和摄制技术,实地察看录音艺术实训教学,与张宏、李少红、贾樟柯等就影视创作、电影产业发展等深入探讨。随后,楼阳生来到现场师生中间,与大家

亲切交流。他说,电影是一门艺术,能够给人以美的感受,为人民群众提供丰富的精神食粮。你们作为山西电影学院诞生的见证者、参与者,要好好学习、健康成长,将来用自己的精品佳作记录时代、讴歌人民、致敬英雄。楼阳生强调,成立山西电影学院,是省委关于高等教育“三个调整优化”的又一重要决策,是山西高等教育发展史上具有标志意义的一件大事。山西传媒学院山西电影学院要深入学习贯彻习近平总书记关于文艺工作的重要论述和关于推进电影事业发展的重要指示精神,以人才和作品为金标准,创新体制机制,加大人才引育力度,产学研创展一体化发展,夯实基础,开创新局,培育影视产业集群,打造特色鲜明、国内知名的电影学院,为建设文化强省提供支撑。

上午10时,揭牌仪式正式开始。在热烈的掌声中,楼阳生为山西传媒学院

山西电影学院揭牌,为山西电影学院院长贾樟柯和余力为、袁媛、顾峥、张阳、沈剑勤、林旭东、雷建军等7位特聘专业主任和专家颁发聘书,并为汾阳、平遥教学实践基地授牌。山西传媒学院负责同志介绍了山西电影学院建设情况,山西电影学院与爱奇艺、阿里影业、猫眼影视等国内知名企签署合作协议。

受楼阳生委托,蓝佛安代表省委、省政府,对山西电影学院的挂牌表示热烈祝贺。他说,依托山西传媒学院建设山西电影学院,由楼阳生书记亲自提议、亲自谋划、亲自推动,是推进我省高等教育“三个调整优化”,完善艺术类高校布局的战略部署,是繁荣文化事业、建设文化强省的现实需要,是推动文旅产业发展、推进高质量转型发展的重要举措。一要坚持正确办学方向,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持党的全面领导,把党的教育方针全面贯

彻到学院创办发展全过程,培养造就社会主义合格建设者和可靠接班人。二要聚焦专业人才培养,拓宽办学视野,探索“产、学、研、创、展”一体化人才培养新模式,努力培养高层次、技能型、实用型影视专业人才。三要打造影视创作高地,健全多元化办院格局,深化教学融合,推出一批精品力作,努力建设特色鲜明、国内知名的电影学院。四要加大改革创新力度,构建“一校两基地”育人体系,加大招才引智力度,激发办学活力和创新动力。五要服务转型发展大局,依托学院人才优势,整合社会资源,打造影视全产业链和产业集群,为山西高质量转型发展注入新动能。

省直有关部门、晋中市、吕梁市、平遥县、汾阳市负责同志,中国电影家协会、中国导演协会代表,国内电影行业专家学者、企业负责人,山西传媒学院师生代表等参加揭牌仪式。

机械出力 科技助力 晋祠大米秧苗出苗率提升



图片由晋源区新闻中心提供

本报讯(记者 郭蓉 通讯员 杨润德 崔莉霞)眼下正是春耕的农忙时节,连日来,在晋源区晋祠镇花塔村的育秧大棚里,全自动的育秧生产线上,播施底土、喷淋给水、播撒种子、覆盖浮土,一气呵成,借助机械化的育秧方式,加之改良土壤配方,晋祠大米秧苗的出苗率由过去的80%提高至95%以上。由此,花塔村秧苗的订单也增加了三成。

“晋祠大米以往都是人工育秧,40多个人一天只能育秧15亩,效率低,成活率也低。”有着40多年水稻种植经验的花塔村村委会副主任任福贵进一步介绍说,晋源区去年首次大规模采用机械自动育秧生产新技术,十几个人一天可以育秧170亩,工作效率提高了30倍。效率提高的同时也减轻了工人的劳动强度,目前花塔村的12个大棚只需要4个人来管理。

今年育秧开始后,除了继续采用机械化育秧的方式,晋源区还组织农业专家为农户们改良了土壤配方,经过半个多月的忙碌,秧苗的出苗率由

去年的80%提高至95%以上,一个大棚的秧苗够85亩稻田的插秧。此外,利用温室大棚育秧,不仅不受时节影响,还能精准控制温度、湿度和土壤基质酸碱度,调整秧苗的生长速度,缩短秧苗生长周期。一般情况下一周时间秧苗就会出土1公分,40天后这些秧苗就将被插进稻田里。由于出苗率高、返青率高、成本低,今年花塔村秧苗订单增加了三成。看着一排排绿油油的秧苗,任福贵高兴地说:“新技术提高了晋祠大米的产量,今年晋祠大米的亩产量有希望突破500公斤。”

如今,花塔村已成立了晋祠大米股份经济合作社,不仅购买了自动化育苗、插秧、收割机械,还新建了温室大棚育秧基地和晋祠大米加工厂,实现了从育秧、插秧、田间管理、收割到加工一体化的全时段、全过程标准化生产体系。今年该村计划继续增加育秧数量并扩大种植规模,在12个育秧大棚的基础上再增加5个,同时,希望借助生态种养的方式,保障晋祠大米的品质更优、产量更高。

农业专家现场指导果树防冻

本报讯(记者 郭蓉 通讯员 杨润德 王惠林)“果树的生长环境要在零度以上,最近气温偏低,需要增加微灌、滴灌等农机设施,增加果树的含水量,提高抗冻能力。”连日来,我市气温起伏较大,加之大风天气较多,为了确保果树不受霜冻天气的影响,晋源区组织农业专家团队深入田间地头现场指导,帮助果农减少因霜冻而造成的损失。

在姚村镇枣园头村的果园里,田间地头成片的梨花开得正好。晋源区农业农村局请来的专家团队查看了玉露香梨开花及长势情况。针对果树长势和气候现状,农业专家讲解说,霜冻会影响果树的花期和产量,

农户要密切关注天气变化,并通过灌水法、防风障法、遮盖法、熏烟法、喷营养液等方法预防。根据专家的建议,市农业机械发展中心负责人魏华帮助农户们联系相关企业,购置了防冻设备,同时增加微灌、滴灌等农机设施,提高果树的抗冻能力。

据晋源区农业农村局负责人苗贵元介绍,该区目前果树种植面积约有7000亩,包括苹果、梨、杏、桃、樱桃、葡萄等十几个品种。过去每年春季都会受到不同程度的霜冻影响,导致亩产下降,限制了果农的增收。今年市区两级农业部门提前安排专家展开现场指导,并配置了防冻设施等,确保果树的正常生长。

娄烦县深化党史学习效果

深挖红色资源 创新学习形式

本报讯(记者 毕晶晶)4月17日,娄烦县消息,自开展党史学习教育以来,娄烦县通过创新学习方法、深挖红色资源、开展特色活动等方式,激发党史学习热情,不断深化党史学习效果。

该县每周举行1次县委常委会暨县委中心组党史专题学习会。各级基层党组织通过主题党日、现场教学、实地参观、专题辅导、重温经典等多种方式,强化学习效果。其中,盖家庄乡党委积极探索“党建+互联网+微信视频号等”新模式,建立“红色盖家庄”微信视频号,通过走访老党员,拍摄“党史知识花样学”“入党为了什么”等系列短片,推动党史学习教育走深走实。

同时,该县丰富自选动作,在提

升改造高君宇故居纪念馆、米峪镇战斗遗址、八路军358旅指挥部旧址3个红色爱国教育基地的基础上,因地制宜开设了君宇大讲堂、红色旅游线、东征研学路、党性教育地、思政进馆等系列红色教育精品。

此外,该县制作了“走进高君宇故居纪念馆系列”“新征程新娄烦”等微视频,累计播放量达800余次,并组织专家编写发生在娄烦的红色故事,录制微党课,供全县党员干部、群众学习;以话剧、配乐散文和讲述等形式呈现“高君宇山西建党”“硬骨头六连南岭整编”“抗日民兵英雄”“汾河水库建设”“脱贫攻坚谱新篇”等情景剧,传承红色基因,赓续英烈精神,汲取奋进力量。