

# 毕节职院“数智学徒班”成功孵化11家创业公司—— 毕业，就当公司合伙人

贵州日报天眼新闻记者 夏民

7月1日8时，毕节职业技术学院计算机应用专业（数智学徒班）学生何佳瑶与室友出门，前往位于毕节工业职业技术学院的工作室上班。打开电脑，是海南某自然保护复杂的GEP（生态系统生产总值）项目PPT。

刚毕业，她已经跳过了求职阶段，成了一个公司的合伙人。

2022年，何佳瑶通过中职升学顺利进入毕节职业技术学院，原本选择学前教育的她被调剂到计算机应用专业。“虽然跨专业，我想着只要能把学历继续提高就好。”何佳瑶说。

命运的齿轮开始转动，学院在统一战线帮扶下与相关企业合作开办的“数智学徒班”开始选拔学员。

“老师说这个班的文化课在学校学，专业课直接上手做真正的互联网项目。我当时抱着试一试的心态报名。”这一试，不仅改变了她的学习轨迹，更将她提前推向了职业发展的快车道。

进入学徒班后，传统教室里枯燥的代码练习变成了解决实际问题的“真刀真枪”。大一学习基础，大二开始，她和同学们便在老师的带领下扎进实践一线：在七星关区“数字小院”参与基层治理项目，为“乌蒙玄凤”智慧养鸡场提供技术支持。何佳瑶感叹，“以前我以为计算机专业



“数智学徒班”搭建农田溯源体系。

是关在房间里写代码，没想到也可以和乡村治理息息相关。”

6月，毕业季悄然来临，原本还想着继续升学的何佳瑶选择了另一条路，成为公司合伙人。

原来，“数智学徒班”的模式并非简单就业，而是以项目孵化为核心，直接带动

一下，单凭海南的GEP项目，每个月收入加起来能有近1万元。”何佳瑶说，在老师带领下，公司的项目越做越多，范围也越来越大。

身份的转变来得迅速，何佳瑶不再是纯粹的程序员。她需要带领毕节工业职业技术学院“数智学徒班”的学生们参加比赛，指导他们进行项目开发，还要负责与客户沟通需求、分析方案、协调资源。

何佳瑶并非偶然的个人幸运，而是毕节职院探索“政校企村四方联动”职教新模式下的一个生动缩影——政府提供政策支持与场景，学校输出系统化课程体系与实践场所，企业导入真实项目和技术标准，乡村则提供了技术与需求融合的广阔舞台。

目前，毕节职业技术学院“数智学徒班”已注册15个商标并成功申请8项专利，还有9项专利正在申请中。该院院长桂祥友介绍，近年来，“数智学徒班”已成功孵化11家各有侧重的创业公司，业务覆盖数字农业、智慧社区、基层治理、文旅融合等多个领域。下一步，将持续深化该模式，实现“学习即双创、毕业即就业、市场即考场、学分即股权”的产教研赛创一体化发展模式，为毕节建设贯彻新发展理念示范区提供数字化技术技能人才支撑。

## 农业保险由灾后理赔向及时防控前移 “虫口夺粮”保卫战

贵州日报天眼新闻记者 李永焱

夏季的乌蒙山区，连绵的阴雨与高温交替出现，为黏虫繁殖创造了绝佳环境。毕节市黔西市五里乡双塘社区、中坪镇新厂村等乡镇局部区域农作物遭遇严重威胁。

“黏虫多得吓人，我都打了两回药，完全压不住这些黏虫。这是全家一年的收入指望，你们一定要帮帮忙啊。”五里乡双塘社区十组村民王敏拨通了中国人民财产保险股份有限公司黔西支公司（以下简称人保财险黔西支公司）工作人员陈俊月的电话，“有一块地已经绝收，剩下的也快扛不住了。”

黏虫，又称“行军虫”，具有暴食性、迁飞性和群聚性特点。一旦暴发，可在短时间内将整片农田啃食殆尽。今年6月以来，

受持续阴雨天气影响，黏虫迁入量较往年同期翻倍，部分田块虫口密度急剧升高，远超日常防治阈值。

“黏虫幼虫孵化后，会先隐藏在作物下部叶片背面，待虫龄增长后暴食叶片，若不及时防控，三天至五天内就能让整块田绝收。”黔西市农业农村局研究员李华说。

接到农户求助电话后，人保财险黔西支公司迅速启动应急响应机制，联合市农业农村局植保专家、乡镇农业服务中心工作人员组成联合查勘小组，深入五里乡、中坪镇等重灾区实地勘察，了解农户受灾过程及防控过程中难题。

“传统农业保险是灾后理赔，但这次我

们转变思路，把工作重心前移。”人保财险黔西支公司总经理张健说。公司创新服务模式，对本次虫灾采取专业社会化服务，利用企业植保无人机开展黏虫统防统治工作，大大降低理赔成本，又助农增收。

6月24日，在五里乡双塘社区五里坡，多台满载农药的植保无人机腾空而起，沿着预设航线对受灾玉米田进行精准施药。每台无人机每小时可作业50亩，效率是人工喷洒的20倍以上。

站在田埂上，望着无人机均匀喷洒的雾化农药，王敏终于松了一口气。此次飞防作业覆盖150余亩受灾农田，所用农药均按科学配比调配，确保防治效果最大化。

“黏虫防治必须抓住幼虫低龄期，且要采取统防统治，单家独户打药很难彻底遏制虫害蔓延。”李华说，黏虫具有迁移性，若仅部分田块施药，存活害虫会迅速向周边扩散，导致防治效果大打折扣。

为此，黔西市农业农村局与人保财险黔西支公司建立联动机制，监测预警，利用虫情测报灯、田间调查等手段实时监控虫情；统防统治，对集中连片区域实施无人机飞防，分散地块组织农户联防联控；技术指导，印发《黏虫防治技术手册》，农技人员驻村指导科学用药。

目前，全市农作物病虫害防治工作正在紧张有序推进中。黔西市农业农村局、人保财险黔西支公司也将持续关注在田作物病虫情动态，发现一处就防治一处，确保防控到位，全力守护好群众的“粮袋子”。

在五里坡的玉米地里，无人机轰鸣声与农户的交谈声交织在一起。62岁的王老伯仔细查看施药后的叶片：“这下害虫该活不成了吧？”当得到农技人员的肯定答复后，他满是皱纹的脸上露出了笑容。

## 矿山上“云”

贵州日报天眼新闻记者 郑宇潇 摄影报道

7月2日，在位于毕节市黔西市的贵州永贵机电制修有限公司合力智能研究中心，LED大屏实时显示井下作业动态，研发团队专注地调试智能化系统。

作为河南能源贵州豫能旗下企业，永贵机电通过布局煤矿数据治理、智能化建设等业务，成功转型为智能制造服务商。目前，公司已开发煤矿智能化综合管控平台等10余套系统，煤矿自动化大数据运维软件入选贵州省“上云入云”优秀案例。



工作人员正在对生产的液压支架巡检。



研发团队专注地调试智能化系统。

## 毕节发布夏季旅游精品线路，推出“引客入毕”奖励大礼包—— 畅享音乐派对激情 共赴火把狂欢炽热

贵州日报天眼新闻记者 李文勇

6月27日，毕节市召开2025年毕节避暑旅游暨水滩音乐会新闻发布会，发布毕节夏季旅游精品线路，诚邀广大游客走进毕节，感受“响水飞瀑共音浪，火把星光映乌蒙”的夏日狂欢盛典。

跟着音乐游毕节，体验响水轰雷的音浪狂欢。6月28日至10月18日，七星关区同心广场、响水滩公园将化身“音乐海洋”，露天音乐会、草坪音乐派对、荧光步道夜跑等活动轮番上演，为游客带来“耳畔清涼、心间炽热”的双重体验。与此同时，在七星关区同心步行街推出“美食打卡地图”，游客凭打卡记录可兑换非遗手作体验券。此外，8月结合露营基地推出“花海徒步+星空露营”套餐，吸引户外爱好者“逃离城市，拥抱自然”。

跟着火把游毕节，共赴火把狂欢的炽热情潮。7月17日，赫章小韭菜坪将点燃火把节首支火种，拉开“跟着火把游毕节”的序幕。7月17日到8月2日：火种从赫章小韭菜坪传递至二台坡景区，途经威宁、纳雍、织金、黔西、七星关、百里杜鹃、大方、金沙、九城接力开展火把接龙、篝火晚会等活动，形成“百里火龙”的壮丽景观。7月18日，在赫章二台坡景区，将通过“夜郎古今、黔山之巅、神秘夜郎、阿西里西”四大篇章，以实景剧展演铃铛舞、彝族情歌对唱等形式，并举行祭火仪式、千人火把大游行和万人篝火狂欢。8月17日，大方县宣慰府广场将举办“火把狂欢暨旅游避暑季”，依托水文化推出火把DJ狂欢、汽车拉力赛、T台秀等，打造“文化+旅游+商贸”综合盛宴。

同时，还将让游客开启避暑休闲之旅。

黔西市将以“好生活·在黔西”为主题，推出“爱屋及乌攀岩挑战赛、滑翔伞邀请赛等，游客可在速度与激情中感受山野之趣。金沙县将举办玉簪花音乐节、酱酒文化节、夜游活动，游客可赏玉簪花云雾，探“溶洞之王”织金洞，打卡九洞天喀斯特奇观，尽享自然野趣。织金县将以“来织金赶大集”为亮点，推出全国旅游城市定向赛、平远古镇沉浸式演出，让游客在“赶集”中感受民俗文化。纳雍县将开展土司历史文化学术研讨会、火把狂欢系列活动，展现“千年土司文化”魅力，推动“文化+研学”深度融合。威宁自治县将举办“草海之夏”艺术展演、三省八县篮球联赛、雪山镇房车露营大会，打造“避暑+运动+休闲”一体化目的地。

为助力广大游客和旅行社畅享“惠游毕

## 毕节市人大为监狱法 修订草案梳理基层建议

本报讯（通讯员 张毅青 记者 夏民）日前，毕节市人大常委会通过线上征求、集中座谈、实地调研、专家研判等方式，组织了一场多层次、立体化的意见征询活动，并梳理出53条建议，为《中华人民共和国监狱法（修订草案）》建言献策。

据了解，为便利群众参与立法，毕节市人大常委会在“毕节人大”官网醒目位置转发监狱法修订草案征求意见信息，并提供便捷的留言窗口。同时，依托贵州省电子政务一体化办公平台，广泛征求市直部门、驻毕单位、各县区人大常委会、基层立法联系点和立法咨询专家的意见。信息发出后，各类建议纷至沓来。为深入了解监狱工作实情，毕节市人大常委会还组成调研组，到贵州省毕节监狱开展立法调研。在意见征询会上，监狱管理者与一线民警畅所欲言。

面对海量建议，毕节市人大常委会及时梳理汇总，并组织相关部门及立法咨询专家召开分析研判会，评估意见建议的合理性与可操作性。围绕优化监狱资源配置、规范警察执法、强化监督、保障服刑人员权益、完善部门衔接机制等重点展开讨论，对建议进行深入分析、提炼。

## 贵州省2025年全民终身 学习活动周在毕节启动

本报讯（通讯员 陈思 记者 肖大熙）7月1日，由贵州省教育厅、毕节市人民政府、贵州开放大学（贵州省社区教育指导服务中心）主办，毕节市教育局、毕节开放大学（毕节市社区教育指导服务中心）等承办的贵州省2025年全民终身学习活动周在毕节启动。

本届活动周主题是“让学习成为一种生活方式”。会上公布了第三批省级社区教育示范基地验收结果并授牌，表彰了2025年贵州省“百姓学习之星”和“终身学习品牌项目”。近年来，毕节开放大学利用自身优势，提升终身学习公共服务水平。“我们的‘乌蒙欢歌大家跳’广场舞露天教学活动，在市行政办公中心广场开课，深受中老年人欢迎。”毕节开放大学相关负责人说。此外，毕节开放大学与毕节乌蒙演艺集团联手，通过“文艺+教育”将老年教育覆盖面持续扩大，为广大群众提供更多样化的学习机会。

## 毕节市郊供电局 环网供电提高保障能力

本报讯（通讯员 杨祺 记者 夏民）7月2日，在毕节市七星关区金海湖，南方电网贵州毕节市郊供电局正紧锣密鼓地开展110千伏小坝变10千伏小坝线、10千伏小归线和10千伏小黄线馈线组配电自动化改造工程。

本次改造工程新组立电杆65基，架设10千伏导线3658公里，并安装3台自动化开关。施工过程中，工作人员还同步对潜在安全隐患进行处置，通过系列举措，实现三条电力线路“手拉手”环网供电模式。在环网供电模式运行下，当一条线路故障时，电力可通过其他线路迅速转供，大大缩短停电时间，大幅提升供电可靠性和保障能力。工程预计将于7月底完成。

7月的毕节市七星关区拱龙坪林场，2万余亩天麻种植基地隐在林荫之下，在“零代天麻种”培育区，数千个营养袋整齐排列，几十个工人穿梭林间，察看菌株长势。

贵州源之林农业科技有限公司项目负责人张杰半跪在地，轻轻用手刨开表层松针与腐殖土，露出一个个裹着褐色外衣的乌天麻。“看这品相！”他托起一个半斤重的天麻，“去年产了60万斤，产值超2000万元。”

尝到甜头后，张杰还萌发了向空中发展的念头。今年，他们将5万余箱胡蜂放置到基地上面的树上，这种“林下种麻、林上养蜂”的立体种养模式，大大提升基地空间利用效率和产值。

林荫之上，成群胡蜂在空中飞舞，嗡嗡之声响彻林间。贵州源之林农业科技有限公司创始人张学昆指着蜂桶说，“别看它们小，却是天然‘虫害克星’。胡蜂每天捕食害虫，既护天麻，又产蜂蛹和蜂蜜，一桶能收20斤蜂蛹，5万桶就能创收千万元。”

“十年前回家，看到乡亲们守着荒山受穷，心里像压了块石头。”他抚摸着蜂桶上的裂痕说，“现在好了，天麻种在地里，胡蜂养在林间，秋天就可以收钱了。”

基地里，每天有60人左右务工。张杰说，“用工量最大的时候，有200人左右在基地里务工，很多外出的乡亲都回来了，一是想就近就业，二是跟着学点技术。去年，公司发放工人工资就有800余万元。”

在外务工十多年的杜义便是其中一员。前年，看着家乡热火朝天种天麻，他毅然返乡，如今成了远近闻名的“天麻专家”。他每月在基地领5000元工资，自家还种点天麻，年收入超10万元，“去年用公司教的‘三层覆盖法’，天麻产量翻了一倍！”