

为发展新质生产力厚植创新创业沃土

——贵州科学城国家级科技企业孵化器全方位护航企业成长

贵阳国家高新区2024年科技创新暨成果交流秋季系列活动之首届“白鸢创客”创新创业大赛决赛即将在贵州科学城举行。这场创新创业大赛,不仅是创业者展示才华的舞台,也是创新成果转化、促进产业发展的重要平台,吸引了众多创新创业者的目光,也吸引优秀人才、创新创业、科技项目落户,让贵州科学城升腾着创新创业的热潮。

从一个创业团队、创新企业入驻,到一家又一家企业成长壮大,今天的贵州科学城,处处生机勃勃,创新的“种子”在这里落地生根、开花结果,激活高质量发展的新动能。

作为贵州科学城核心组成部分的贵州科学城国家级科技企业孵化器,是贵阳国家高新区打造的10个标杆孵化器之一,于2023年5月获批为国家级科技企业孵化器。截至目前,已孵化毕业企业49家,集聚研发机构、科技型企业92家,汇聚各领域科研及相关人员1900余人,累计取得各类科技成果3348项,推动科技成果落地转化100余项。

今年以来,贵州科学城孵化器创新招才引智工作方式,着力引入和汇聚全国重点高校创新创业毕业生人才、团队和科技成果、项目、资源,不断优化创新创业生态,为优质初期科技型中小企业保驾护航,加快培育和发展新质生产力。

集聚创新要素 厚植成长沃土

今年5月,贵耕科技有限公司董事长张涛的项目团队入驻贵州科学城,7月初成立了贵耕科技有限公司。

作为贵州省中国农业大学校友会企业,贵耕科技有限公司的组成人员大部分为中国农业大学应届毕业生,中国农业大学、贵州大学、上海大学、苏州大学等高校的专家、学者参与了项目研发。目前,公司研发的两个新品种正在申请植物新品种审定及认证。

“经过6年多的科研探索,我们的项目团队已经逐步摸索出可控性种植出高品质芒果的管理方法和经验。目前,正在对芒果种植业进行高品质、高效能的专业化管理,提供可靠的数据化保证。希望借助贵州大数据优势,赋能传统农

业向现代农业转型,进行可复制的‘数字化’农业种植生产。”张涛说。

张涛团队是今年入驻贵州科学城国家级科技企业孵化器的优秀项目团队之一。“今年,我们精准招引方向,聚焦先进装备制造、新能源、电子信息、生物医药、新材料等领域,重点招引以985高校为代表的大学、科研院所毕业生为主体的创新创业人才团队等。”贵州科学城管理有限责任公司创新创业服务中心主任万新林说。

今年上半年,孵化器通过线上、线下相结合的方式,联系厦门大学、浙江大学、南京大学等29所高校,分别拜访各高校的成果转化中心、科研处、就业处、创新创业办和大学科技园等部门,吸引更多优秀团队到贵州创业。

截至目前,孵化器已累计对接重点高校项目团队50余个,“北京理工大学高精度车、铣、磨机床”等21个重点高校项目团队已经入驻。其中,创始人985高校的团队13个,211高校团队5个,海外高校团队2个。同时,通过专项招引,还吸引了全国重点高校人才110余人,其中博士34人,硕士34人,推动科技人才在黔汇聚发展。

“全链条”服务 护航企业发展

“贵州科学城国家级科技企业孵化器的服务十分贴心,从团队的餐食到住宿等事事关心,让团队感受到家的温暖,还帮助我们对接科学技术交易、投融资渠道、人才资源等,真正解决了我们创业的后顾之忧。”近日,贵州旺德福健康产业有限责任公司董事长赵寅说。

赵寅创业团队从2023年开始筹备,今年初通过孵化器专项招引入驻贵州科学城国家级科技企业孵化器,这里的“一站式服务”快速、高效地帮助团队完成企业登记注册、银行开户、税务登记等前期工作,公司顺利成立。

贵州旺德福健康产业有限责任公司是一家专注健康产业相关项目投资、产业孵化、人才引进、科技成果转化的高新技术企业。目前,公司正在和孵化器内企业合作,开发“城市会员下单+平台派单+村民接单”的物联网信息技术

软件,连接城市消费和农村优质农产品,发展新质生产力。

今年7月,该公司组建了以985高校博士领头的10人科研团队,完成设施、设备等固定资产投资120万元,编制专利申请文件4件,并通过息烽农业物联网信息技术项目带动15家农户32人就业,在息烽县长流镇四坪村建成了黑山羊示范养殖基地、百亩蜂糖李果园、食用菌示范培育基地。

“初创团队通常面临技术产品还不够成熟、启动资金短缺、对市场开发不够明确等‘河谷’困难。”贵州科学城管理有限责任公司双创运营事业部负责人温权波说,为此,孵化器在项目入驻前期举行专家论证会,专家针对项目的技术、财务、市场等方面提出建议。项目入驻后,孵化器不定期组织创业导师对入驻项目进行指导,辅助企业成长。

此外,孵化器为专项招引的项目团队和企业提供创新创业资助资金、场地配套、办公及科研条件配套、人才公寓、就餐服务、孵化服务、协助政策兑现、毕业服务等一系列支持措施,助力人孵团队和企业的发展。贵州科学城与省内外博士学者联合成立博士服务团,目前有254名省内外博士加入,已为园区企业提供行业技术、财务管理、学术咨询、企业管理等50余次咨询服务。

创新孵化模式 激活创新动力

“孵化器的‘种子风险投资+天使投资’合作模式,为项目投入10万元的研发资金。该资金实报实销,研发成功后,孵化器按照投入的资金和利息折算公司股份,为我们解决了研发经费不足的问题。”贵阳航冠科技有限责任公司总经理李文鑫说。

航冠科技于今年4月注册落地贵州科学城,由毕业于北京理工大学并留在贵州工作的几名校友组成。企业致力于航空工装用高精度车、铣、磨复合机床

的研发,这也是针对国外机床价格高、进口周期长,外国进口管制严格等现状做出的替代研发项目。

李文鑫表示,创业团队只需安心、专心做好自己的技术研发工作,孵化器不仅为他们提供住宿、办公场所支持,还提供方案修改完善、餐饮保障、项目启动资金配套等方面服务。特别是孵化器为项目研发申报资金,对项目有效推进发挥了关键作用。当前,项目团队正在紧锣密鼓研发样机,计划推广机床产品和接洽高精度工装加工。

贵州科学城管理有限责任公司总经理邹立朋介绍,“拨投结合”模式是支持人才团队或企业创新创业的积极探索。孵化器传统支持模式一般包括硬件和软件配套支持,其中硬件支持主要是场地减免,软件配套主要是提供创业辅导、投融资对接支持、市场推广等服务。相比之下,“拨投结合”以财政资金形式支持人才团队或企业在项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

同时,对每个符合条件的入驻项目,孵化器都会给予10万元至20万元的资金支持。通过创新财政资金投用方式,发挥财政投投结合专项资金的激励作用,引导社会资本跟进投资。

“初创孵化是培育战略性新兴产业和布局未来产业的重要途径,可有效引导和支持企业发挥创新的主体作用。”邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

加快发展新质生产力 激发“强省会”新动能

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

邹立朋介绍,初创团队孵化周期一般是2至3年。孵化期间,若项目成果进入市场化融资,前期支持的资助资金转为股份;若项目孵化效果欠佳,则根据项目协议书进行结题验收。未来,孵化器希望设立科技成果转化基金,引导金融机构和社会资本加大对种子期、天使轮项目和初创期科技企业的投资力度,加快科技成果转化落地。

“群众的呼声,就是巡察的方向”

“水清了,扑鼻的臭味消失了,又可以来这里散步了,心情很舒畅。”9月5日,七届清镇市委第六轮巡察第二巡察组来到滨湖街道乡愁社区附近的长冲河畔,一名正在锻炼身体的居民对巡察组工作人员说。

“长冲河臭气熏天,有没有人能管管?”今年4月,巡察组进驻贵阳市生态环境局清镇分局开展常规巡察,在走访了解城区污水收集处理情况时,贵州(清镇)职教城西区和乡愁社区居民向巡察组反映长冲河环境问题。

小河水连着大民生。针对群众反映的问题,巡察组立即进行实地调查,发现长冲河畔的一处污水提升泵站有污水溢出排入河中,导致臭气难闻,蚊虫乱飞,由此经过的居民忍不住捂鼻快走。

巡察组经过核实发现,由于污水提升泵站的设备出现故障,导致生活污水未全部进入污水处理厂,部分生活污水溢流。泵站负责人周某对此既不着手处理,也不向上级报告。相关部门也因为日常巡查不到位,对此问题全然不知,导致问题一直被搁置,没有得到及时有效解决。

了解情况后,巡察组向贵阳市生态环境局清镇分局下达立行立改通知书,要求强化履职尽责,压实整改责任,并将情况反馈至联系该分局的派驻纪检监察组和清镇职教城管委会。

在巡察组和派驻组的监督下,贵阳市生态环境局清镇分局制定整改措施,组织工人对污水提升泵站的污水外溢口进行封堵,修复出现故障的设备,加装监测系统,杜绝类似问题发生。同时,联合清镇职教城管委会、滨湖街道乡愁社区等部门清理该段河道。经过治理,长冲河恢复了往日的碧水清流。

治理过程中,清镇职教城管委会对原泵站负责人周某予以解聘处理,清镇市纪委监委派驻纪检监察组对清镇职教城管委会相关人员进行谈话提醒。

“群众的呼声,就是我们巡察的方向。今后,我们将继续站稳群众立场,开展政治巡察工作,推动解决群众关心的急难愁盼问题。”清镇市市委常委、监委委员、市委巡察办主任胡涛表示。

截至目前,七届清镇市委已通过巡察推动解决农村“五治”、民生保障、安全生产隐患排查等群众急难愁盼问题41件,及时有效回应群众关切。

贵阳日报融媒体中心记者 许发顺

双龙航空港经济区 新增一所公办幼儿园

本报讯 秋季新学期,贵州双龙航空港经济区(以下简称经济区)新增一所公办幼儿园——马寨幼儿园。

马寨幼儿园位于经济区马寨村和猫洞村村民的回迁安置点马寨新城内。此前,因没有公办幼儿园,该区域的回迁安置村民以及周边厂区职工子女入读幼儿园不方便,有的要开10多分钟的车去私立幼儿园上学。

“为更好满足该区域适龄幼儿的就近入园需求,自5月份起,我们按照经济区党工委、管委会要求,集中资源推进马寨幼儿园的建设,统筹推进装饰装修施工、家具及玩具采购、校园内外环境建设等工作,并于9月1日前完成项目建设。”贵州双龙航空港置业有限公司副

总经理王清刚说。马寨幼儿园总建筑面积3000余平方米,规划9个班,可提供270个学前学位。其建成后,不仅填补了该区域公办托幼的空缺,满足了马寨村、猫洞村适龄儿童的就近入园需求,还能惠及周边企业职工子女。

“自9月份开园以来,截至目前,我们已迎来两个班的学生。未来,随着附近区域适龄幼儿的不断增加,以及家长对幼儿园的进一步了解,入园人数还将逐步增加。”马寨幼儿园园长杨虹表示,全体教职工将用心用情办好幼儿园,不负家长信任与社会各界的期待。

(贵阳日报融媒体中心记者 杨源)

白云区举行庆祝第40个教师节大会 12名“先锋校长”486名“先锋教师”获表扬

本报讯 9月10日,白云区庆祝第40个教师节大会在白云区会议中心举行,白云区委、区政府向全区教育战线全体教育工作者送上节日祝福。全区共有12名“先锋校长”、486名“先锋教师”获得表扬。

据了解,此次活动以“弘扬教育家精神 推动建设高品质现代化教育强区”为主题,旨在大力弘扬教育家精神,全面展示白云区新时代高素质专业化教师队伍建设的突出成就和广大教师立德树德、自信自强的精神风貌,营造全党全社会尊师重教的浓厚氛围,团结凝聚广大教师继续发扬教育家精神,以更加奋发有为的精神状态不断推动建设高品质现代化教育强区。

会上,白云区教育局决定授予在教育管理工作中开拓创新、拼搏向上的廖德超等12名同志“先锋校长”称号,以及在教育工作中师德高尚、敬业

爱生的姚思婷等486名同志“先锋教师”称号,并号召全区广大教师以先锋为榜样,不断为教育事业建设作出积极贡献。

随后,来自白云十六小、白云十小分校、白云十九幼、白云十四中、白云一高、白云艺蕾学校的教师代表,围绕躬耕教育的经验和思考进行交流发言。现场全体教师、教育工作者重温教师誓词。

近年来,白云区高度重视教育工作,

全面贯彻党的教育方针,围绕建设高品质现代化教育强区的战略部署,着力加强教师思想政治建设、师德师风建设、业务能力建设,教师队伍建设和新格局加快构建,师资队伍越来越优,全区教育整体水平不断提升。全区现有教职工7130人,其中区级以上名师、名班主任、名(园)长27人,区级以上学科带头人、骨干教师866名,教坛新秀630名。

(贵阳日报融媒体中心记者 梁婧)

南明区教育系统第40个教师节巡礼活动举行

本报讯 9月8日,“大力弘扬教育家精神,加快建设教育强国”夜空中最亮的星——南明区教育系统第40个教师节巡礼活动在南明区苗苗实验学校举行。

本次活动由南明区委宣传部、南明区委教育工委、南明区教育局主办,南明区教育工会、南明区少年宫、南明区苗苗实验学校承办,通过视频巡礼与文艺表演相结合的形式,展示南明区近年来在“强教师”方面取得的成绩,向该区辛勤耕耘的教师与教育工作者致敬,引导广大教师弘扬践行教育家精神,全面展示人民教师的时代风采,推动尊师重教在南明区深入人心、蔚然成风。

活动由视频展示南明区教师对教育家精神的理解和感悟,以及主题歌舞表演《老师我想你》拉开序幕。在随后进行的《教师礼赞》《师者仁心》《大爱无疆》三个篇章中,南明区的银龄讲学教师、贵州省“黔灵名校长”“黔灵名师”、贵州省骨干教师、贵阳贵安优秀教师和先进教育工作者、“四有”好老师、教坛新秀风采通过视频形式一一呈现,《万物有灵》《青春舞动》《大山里的情怀》《纸上桐乡》等舞蹈表演、情景表演节目相继上演,为到场教

师和教育工作者送上节日祝福。在主持人的带动下,全场教师唱响《夜空中最亮的星》,为本次巡礼活动画上圆满句号。

“建设教育强区,必须加强教师队伍”建设。南明区主要负责人表示,下一步,南明区委将全面贯彻党的教育方针,坚持教育优先发展、高质量发展,引导全区教



9月8日,在南明区教育系统第40个教师节巡礼现场,花果园第三小学的学生表演舞蹈《纸上桐乡》。

师强使命、强热情、强担当、强道德,努力把南明教育办成全区人民满意的教育。

(赵松 贵阳日报融媒体中心记者 冉婷林 文/图)

观山湖区金阳街道开展教师节慰问活动

本报讯 在第40个教师节来临之际,观山湖区金阳街道组织慰问组,到辖区各学校、幼儿园、老年大学开展教师节慰问活动。

慰问组先后来到贵阳市第一中学、观山湖区华润国际小学、观山湖区第四十三幼儿园、观山湖区老年大学

等34所学校进行走访慰问。各慰问组来到学校后,与学校负责人就如何加强街道、社区与学校的联系,实现资源共享,共同为师生安全、校园周边环境提供服务保障等进行沟通,并详细了解各学校的教学管理、办学规模、师资建设、安全生产等情况,听取老师

们对教育工作的意见建议。老师们表示,将把街道党工委、办事处关心和扶持转化为做好教育工作的动力,进一步增强责任感和使命感,以教育家精神为引领,以更加奋发有为的精神状态投身教育工作中,为观山湖区的教育事业作出更大贡献。

“我们将持续关注教育工作,加强与学校的沟通联系,协调做好关于学校、教育等方面的工作,在辖区营造尊师重教、尊重人才、尊重教师、尊重教育的良好社会氛围。”金阳街道有关负责人说。

(郑伯欣 贵阳日报融媒体中心记者 师弋)

清镇市开展 基层应急救援能力提升专项培训

本报讯 9月2日至6日,清镇市应急管理局联合国家危险化学品应急救援贵州磷化队,对全市12个乡镇(街道)、225个村(居)的700余名应急救援骨干及应急救援人员进行应急救援能力提升专项培训。

此次培训采取理论和实操相结合的方式,重点向参训人员讲述洪灾、地质灾害、森林火灾、建筑火灾等灾害和城镇燃气、有限空间、道路交通、水上交通等常见事故的发生规律、预防措施及应对策略,提升应急救援队伍的综合能力。同时,从组织架构、制度建设、装备配置等方面入

手,讲述基层应急救援队伍的规范化建设情况,推动基层应急救援队伍向标准化、规范化、精细化迈进。此外,讲述心肺复苏、分类伤员及止血包扎等急救知识,并指导参训人员进行实操演练。

据了解,清镇市不断加强各乡镇(街道)、村(居)应急救援队伍标准化建设、规范化管理、精细化使用,夯实救援队伍力量,提升救援队伍“第一响应人”业务能力,强化应急知识和科普知识宣传,致力于“人人讲安全、个个会应急”,切实守护人民群众的生命财产安全。

(叶茂飞 刘佳 贵阳日报融媒体中心记者 许发顺)

贵阳日报传媒集团
GUANGDONG MEDIA GROUP

出租

小十字中山东路
联建大楼临街1层商铺
面积为267.97M²

联系人:杨女士 联系电话:18885108660

沙文文化产业园招商合作公告

为充分整合市场资源,有效盘活工业土地资产,实现互利共赢,贵阳日报传媒集团有限公司所属沙文文化产业园二期项目,现面向全社会进行公开招商合作开发。具体事宜公告如下:

一、项目概况
贵阳日报传媒集团沙文文化产业园二期项目位于贵阳高新区科创南路551号,土地总面积约5.1万平方米,其中,市政道路面积1.25万平方米,高压线路防护面积0.76万平方米,林地面积0.6万平方米,净地面积约2.5万平方米。地块周边规划有轨道交通S2线出入口、高速公路出入口,区位优势明显,交通条件便捷,拟建设标准化厂房,为周边聚邦、振华等大中型企业提供配套服务。

二、商业定位
该项目定位为工业园区,面对产品研发、制造企业提供产业基地及配套服务。

三、洽谈联系方式
现对沙文文化产业园二期项目(净地面积约2.5万平方米)公开整体招租或者合作建设标准化厂房,凡有意进一步了解项目情况、进行投资合作的单位,可持企业相关资料等洽谈材料进行具体洽谈。
联系人:吴先生 13985032718
现场看地联系人:赵先生 18984042664