

12亿！生物“黑马”创光谷融资纪录

湖北日报讯（记者李墨）继2020年完成6亿元C轮融资后，武汉爱博泰克生物科技有限公司近日宣布完成12亿元D轮融资，刷新光谷生物企业单笔融资纪录。本轮融资由红杉中国、鲁信创投和招银国际资本联合领投。

爱博泰克成立于2011年，是抗体与分子酶试剂领域的核心供应商，也是国内生命科学工具领导品牌之一，

主营业务包括科研抗体、分子酶产品、NGS建库试剂盒、活性重组蛋白、诊断抗原抗体原料、ELISA试剂盒及CRO(医药研发外包)服务等。

爱博泰克总部位于武汉光谷，目前在美国波士顿和上海均设有抗体与分子酶研发中心，并在光谷生物城建有抗体与分子酶大生产基地，销售遍及美国、欧洲、日本等国家和地区，海外收入占比近50%。

2021年，爱博泰克全资收购美国优睿赛思公司，正式进入药物CRO领域。未来3年，该公司计划投资不低于2亿元，为全球科研和体外诊断市场投放至少1万种经过严格筛选和验证的优质重组单抗产品，涵盖神经生物学、发育生物学、免疫学等多个研究方向。

爱博泰克CEO吴知才称，上游工

具是生命科学产业的重要一环，无论是早期学术研究、体外诊断原材料及精密设备，还是药物研发与生产的上游支撑，工具都是下游应用创新的支撑。本轮融资完成后，爱博泰克将继续扩大在抗体、分子酶试剂、CRO抗体发现三大板块的研发与平台建设投入，成为集试剂、CRO服务、设备及自动化于一体的一站式解决方案供应商。

美国哈佛大学教授威廉·詹姆士研究发现：在缺乏激励的环境中，人的潜力只能发挥出20%至30%。如果受到充分的激励，他们的能力可发挥80%至90%。

省高投集团负责人介绍，除长芯盛智连外，光谷还分别给予了锐科光纤3000万元、人福医药2644.68万元、帝尔激光2300.57万元、汉宁轨道525万元股权激励专项资金支持。

武汉东湖高新区科技创新和经济发展局相关负责人介绍，相较于实施股权激励前，光谷股权激励专项资金每笔提供1万元给企业用于股权激励，企业纳税额增加2.99万元、总收入增加87.23万元、净利润增加3.09万元、研发投入增加8.4万元、总资产增加124.59万元，杠杆作用明显。

每1万元股权激励，可撬动企业净利润3万元 光谷5家企业今年获股权激励支持超1亿元

湖北日报讯（记者李墨、通讯员谢磊、李天星）12月8日，武汉东湖高新区发布数据显示，今年以来，光谷对5家科技企业的股权激励专项资金支持总额超过1亿元，受到激励的核心管理人员及业务人员有380人。

长芯盛智连(武汉)科技有限公司是长飞公司旗下一家专业从事光电芯片、光电模组、高速有源光缆(AOC)互联等产品研发、生产及销售的高新技术企业，产品和解决方案主要用于超高清视频、虚拟现实、医疗系统、机器视觉、数据中心等。

今年2月，长芯盛智连获得近3亿元A轮融资。为了激励和留住优秀人才，公司向光谷股权激励专项资金申请2500万元，用于实施股权激励计划。近日，高速发展的长芯盛智连再获3亿元B轮融资。

2013年，光谷发起设立国内首个股权激励专项资金，借钱给企业员工买股份，总额5亿元。单个企业申请额度最高3000万元，个人单笔最高可借款300万元。过去7年，光谷累计拿出了3.75亿元，支持22家高科技企业实施股权激励。今年，光

谷股权激励专项资金规模扩大至10亿元。

部分企业实施股权激励后，上市节奏显著加快。嘉必优2015年实施股权激励后，于2019年底正式在科创板挂牌上市，成为湖北首家科创板上市公司；中科通达2016年实施股权激励后，于2021年7月在科创板挂牌上市；新华扬2019年实施股权激励，于2021年9月已向交易所提交IPO发行材料；达梦数据库等项目2019年实施股权激励后，正筹备挂牌上市。

在“巡回问诊”中，专业团队上门服务，助力质量提升 我省服纺企业挂上免费“专家号”

湖北日报见习记者 汪子轶 通讯员 吴钦 何金城

以往，听闻执法人员上门都想避开，现在却盼着上门找问题、解疙瘩——眼下，这是湖北省许多服装纺织企业的“新心态”。

从逃避到欢迎，这背后发生了什么？湖北日报全媒记者从湖北省纤维检验局获悉，这源于我省眼下开展的服纺企业“巡回问诊”活动。活动中，专家团队上门“问诊”，已为全省38家企业送去独家定制的“药方”，大受企业欢迎。

两个月“捉”出87个质量问题

为助力我省服纺企业提质增效，今年9月以来省纤检局抽调质量管理、检验检测、计量检定技术骨干，并邀请武汉纺织大学专家，组成“巡回问诊”专家团队下沉到企业一线。

随着专家脚步依次走过黄冈、孝感、荆州、咸宁、宜昌等6地，这些地区的服装纺织企业挂上了免费“专家号”。针对“问诊”发现的问题，专家团队“一企一书一策”出具《质量诊断书》。同时，结合“把脉问诊”过程中发现的质量问题，举办质量培训，帮助企业分析查找原因，精准提出对策与建议。

截至11月底，省内6个地区的38家纺织服装生产企业享受了纤检专家提供的“诊断”服务，共出具质量“诊断书”38份，指出质量问题87个，提出改进意见87条，为企业提升工业产值3339.2万元。

据悉，经过监管部门上门“问诊”，技术专家现场“开方”，效益已初显。荆州市红叶针织服饰有限公司总经理孟颖告诉记者，通过省纤检局专家多次现场指导，从去年7月到今年9月，该公司在天猫和线下商超销售的7个品牌服装，在国家和省级质量监督抽查中全部合格。

此外，儿童及婴幼儿服装的绳带等附件设计问题值得重视。国标对绳带的长度及绳带所在的位置均有严格的限定，绳带过长可能会导致窒息风险，锐利的附件可能会对儿童造成伤害，而我省部分童装生产企业为了美观在婴幼儿服装上设计绳带，为迅速打结并包装，还会把绳带长度“加长”，导致该项目检测不合格。

破解“大而不强”

现代产业的竞争，本质是产业集群的竞争。作为拥有3000亿元产值的纺织服装大省，湖北的纺织服装产业集群一直存在“大而不强”的问题。

今年9月发布的《湖北省制造业产品质量合格调查报告(2020)》显示，以荆州、武汉为代表的我省服装纺织产业集群总体高附加值产品不多，品牌企业偏少，劳动密集型中小企业偏多。

为提升湖北服纺产品的质量和产业集群的综合竞争实力，省纤检局相关负责人表示，在原有的免费检验检测、计量检定、质量培训等工作之外，近年来该局还推出了“千企百策十标杆”“巡回问诊”等一系列特色活动。下一步，将以各级监督抽查与专家送服务相结合的方式，切实强化企业质量意识，夯实质量基础，完善质量体系，推动湖北从服纺大省走向服纺强省。

不让小问题变成“大崩溃”

产品吊牌信息不清、未严格执行相关标准、设备老化严重……问诊过程中，专家们常常提及的微小隐患往往导致产品质量问题“大崩溃”。据省纤检局数据，近三年在生产、流通环节及电子商务平台等各销售渠道组织开展的监督抽查工作共抽查431批次，检查内容覆盖了服装产品、纱线等原料、床上

河谷汉江大桥加紧施工

12月7日，河谷汉江大桥正在加紧施工中。该桥及接线工程是316国道跨越汉江的关键性节点工程，目前引桥桩基、系梁、立柱、桥台和主桥下部结构已全部完成，预计明年8月建成通车。届时，老河口至谷城城区车程将由1小时缩短至10分钟，有利于进一步优化产业布局，实现一江两岸、环江发展新格局。（湖北日报全媒记者 田悦 通讯员 谭元发 摄）



营商环境看武昌

创新金融服务，帮小微企业获贷近百亿元

湖北日报全媒记者 李源 通讯员 吴迪 方育 姜喻

金融服务是优化营商环境的重要力量。今年以来，武汉市武昌区持续深化金融网格化服务，推出银行包保街道、园区、楼宇服务模式，构建新型政银担合作机制，帮助中小微企业、个体工商户成功获贷近百亿元，规模居武汉市中心城区前列。

8月25日，武汉市首笔“再担保区贷”，由农行武汉分行向武昌区某劳务公司发放，有效缓解了企业的资金困境。

为进一步降低武昌区小微企业融资成本，湖北省融资再担保集团、武汉市融资担保公司对接武昌区企业和人才服务中心，针对该区推出“再担保区贷”，为辖

区内符合标准的企业提供由专业担保公司担保贷款支持。

相比传统信贷模式，“再担保区贷”由政府主导推出融资需求名单，政府性融资担保公司参与制定入围企业标准，银行业金融机构集中受理企业融资申请，简化了担保流程、降低了担保风险、扩大了服务范围。

据统计显示，3个多月来，武昌区已有43家企业获批“再担保区贷”，总额超过7000万元。

不断创新金融产品的同时，武昌区还着力打造“金融网格化服务2.0模式”，以“一对一”结对、“点对点”帮扶的

形式，对该区开展渗透式纾困宣传及融资服务。

9月14日，武昌区21家银行与13个街道以及辖区园区、楼宇签订结对服务协议，将普惠金融、定制化金融产品直送基层。

“这项举措太及时了，我代表园区108家企业表示感谢！”武昌区杨园街道杨园科技园负责人何翠文说，疫情发生后，杨园科技园70%的企业都有融资需求，但资产少、产值低、规模小的中小微企业往往不自信，认为自己与政策无缘。银行下沉街道、园区和楼宇，在相当大的程度上降低了因为信息不对

称导致的融资难问题。

何翠文说，近3个月来，园区大多数企业都通过这一渠道获取了有价值的金融服务信息，得到银行贷款支持的也不在少数。

“为企纾困，武昌用真心、动真格。”武昌区政府相关负责人表示，金融服务创新源源不断，表明武昌区进一步优化营商环境、为企业提供全生命周期优质服务的决心。该区将进一步优化“金融网格化服务2.0模式”，充分发挥武昌“金融之城”优势，着力缓解中小微企业融资难、融资贵、融资慢等问题，为实体经济不断发展输送源头活水。

天河机场新建5号货机坪启用

将有效缓解“机位紧张”

湖北日报讯（记者李源、通讯员杜红霞、张祥）12月2日，武汉天河机场新建5号货机坪启用，实现“当年开工、当年投产”目标。

天河机场新建5号货机坪项目于今年1月22日开工建设，包括新建一条E类机位滑行道和6个E类机位。新建货机坪南北长513米，东西宽191.5米，位于现有货机坪北侧，毗邻国际货运站和国际货运库，可满足世界最大型号(E类)货机使用。另配套建设1万平方米国际货物保障设施。

疫情发生以来，天河机场货邮

吞吐量大幅增长。1月至11月，天河机场累计完成货邮吞吐量28.4万吨，较2019年同期增长27.3%。

货运繁忙，对天河机场货机运行保障环境提出更高要求。新建5号货机坪，缓解“机位紧张”局面成为当务之急。

新建5号货机坪投用后，天河机场货机机位从5个增加至11个，其中E类机位从3个增加至9个，满足同时保障多个E类货机的硬件条件。与此同时，新货机坪毗邻C3、C4国际货站，实现了“出库即到位”的“一站式”货物转运，有效缩短运行保障流程。

武汉设计工程学院：服务乡村振兴的高校力量



乡村振兴涵盖了农村经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设和党的建设等诸多方面，是一项长期而艰巨的任务。

始建于2004年的武汉设计工程学院，始终坚定扎根中国大地办教育的信念，充分发挥学校艺术人才培养特色优势，勇担时代重任，服务“三农”和区域经济社会发展，助力乡村振兴。

发展绿色经济 助力脱贫攻坚

今年4月，湖北省脱贫攻坚总结表彰大会举行。全省581万贫困人口全部脱贫，37个贫困县全部摘帽，4821个贫困村全部出列。武汉设计工程学院精准帮扶的罗田县三里畈镇簪字石村就是其中之一。

6年前，武汉设计工程学院扶贫工作队刚刚进驻该村，该村村民人均收入不足3000元。工作队会同村“两委”访贫问苦，细致调研，结合罗田县三里畈镇簪字石村之美誉和簪字石村甜柿天然脱涩、脆甜可口的优势，提出

优先发展甜柿产业的工作思路。学校每年拨出10万元扶贫资金，配合发展甜柿产业，聘请柿子研究专家为村里提供技术支持、开展培训活动，带领村民嫁接和新栽甜柿苗25万株。

随着工作的持续推进，扶贫工作队还提出甜柿文化、甜柿旅游等衍生项目；多种种植也开展得如火如荼，依山而建的油茶基地、野菊基地、车厘子丹参基地等种植基地如雨后春笋般扎根拔节，为村民们带去了共赴小康的美好希望。

2018年，簪字石村摘掉了贫困的帽子，全村仅靠甜柿年收入就达600多万元。

传播红色文化 助推老区振兴

脱贫摘帽不是终点，而是新生活新奋斗的起点。2020年11月，党的十九届五中全会审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，对新发展阶段优先发展农业农村、全面推进乡村振兴作出总体部署。

武汉设计工程学院紧跟国家战略规划，结

合专业优势，成立乡村振兴研究院，以研究院为平台了解产业及社会需求，积极对接开展校地合作，推进校地融合、产教融合。

“红色文化既是文化自信的根本支撑，更是推进伟大事业的动力之源。”武汉设计工程学院院长龚少平表示，依托湖北丰富的红色文化资源，搞活农村经济，是振兴乡村的好做法。

学校将服务振兴乡村写进“十四五”规划，各学院纷纷发力，深入革命老区，聚焦乡村旅游、乡村医疗、乡村文化、乡村教育、乡村环境、乡村养老和社区服务、农村市场、农业产业8个重点领域，服务区域涵盖了红安县、随县、随州市等6个县市。环境设计学院“三下乡教育”农庄规划与设计、食品与生物科技学院“红苕苔红色素提取纯化及综合应用研究”等18个项目获批湖北“百校联百县——高校服务乡村振兴科技支撑行动计划”立项。

同频共振 为乡村振兴育关键人才

乡村振兴，人才是关键。大学生村官徐梁，就是学校践行乡村振兴孕育有关键人才的优秀典范。2015年，徐梁毕业后，考上大学生村官，主动要求返回家乡英山县工作，带领村民干事创业，成功实现增收。英山县特大暴雨期间，他舍小家，保大家，30多个小时坚持在一线抢险救灾的先进事迹，被《中国青年报》等媒体广泛报道，并被授予“湖北青年五四奖章”。

奔波在“四好农村路”建设上的2017届毕业生李博文，奋战在乡村保护和开发物质文化遗产战线的2019届毕业生李天牧，毕业后选择当一名乡村教师的2021届毕业生白慧敏……以“强国有我”的激情和干劲融入乡村振兴事业，这样的毕业生，武汉设计工程学院从来不缺。

与此同时，学校鼓励教师把科研、教学做在祖国大地上。

2016年，湖北省蕲春县遭受强降雨袭击，人民群众生命财产蒙受重大损失，灾后重建工作迫在眉睫。武汉设计工程学院环境设计学院为张榜镇新路村灾后重建点，规划设计景观及配套设施。学校骨干教师带领学生走进田间地头，在5个月时间里，设计了三套重建方案。张榜镇与学校的校地合作一直延续至今，

新路村成为环境设计学院乡村项目的学生实践基地。

武汉设计工程学院商学院与中南财经政法大学乡村振兴研究中心合著《湖北绿色农业发展研究报告(2016-2017)》，被收入“乡村振兴与扶贫扶智”主题出版物书目，成为湖北省各级党政机构、专业群体等践行绿色发展理念的重要参考书目。

今年9月，学校2000多名学生再次走进乡村，他们或在乡间小路写生采风，或入村入户进行社会调查。让学生们在实践中锤炼发现美、表达美、传递美的专业本领，培养热爱劳动、热爱人民的情怀，树立主动服务国家乡村振兴战略意识，埋下勇担责任与使命的种子。

“始终与国家战略同频共振，同向而行。”谈及未来，龚少平表示，学校将抓住发展机遇，深入落实全国教育大会精神，践行为党育人、为国育才初心使命，全面落实立德树人根本任务，发挥高校科技创新优势和人才资源优势，用艺术和设计的力量，解决乡村振兴中的实际问题，在服务乡村振兴中奋力实现作为。