



“科大硅谷” 磅礴来袭

安徽出台22项高含金量政策举措,2025年汇聚各类优秀人才超10万名



7月7日,省政府召开“加快推进‘科大硅谷’建设”新闻发布会。记者了解到,“科大硅谷”为聚焦创新成果转化、创新企业孵化、创新生态优化,以中国科学技术大学等高校院所全球校友为纽带,汇聚世界创新力量,发挥科技体制创新引领作用,立足合肥城市区域新空间打造的科技创新策源地、新兴产业聚集地示范工程。

记者 秦缘



“科大硅谷”规划图(合肥市发改委供图)

先期规划“一核两园一镇”

“科大硅谷”先期规划“一核两园一镇”(即一个核心区,蜀山、高新两个园,一个“讯飞小镇”)功能承载区,作为“科大硅谷”承载创新创业的物理空间。

核心区位于合肥高新区,东至方兴大道,南至燕子河路,西至将军岭路,北至皖水路,将布局一批高品质创新创业平台,建设“科创+产业+自由交流空间”集中连片区域,为中国科大校友来院创业提供优质服务。

两园,主要围绕中国科大布局,侧重于师生创业和成果转化。其中,蜀山园分为两个板块,一块在科大本部周边,一块在科学岛路两侧,充分利用区域位置优越的存量空间资源,打造孵化器、众创空间等载体。目前已改造立基大厦建设的“科里科气科创驿站——科大站”、改造蜀科苑小区综合楼建设“科里科气科创驿站——科学岛站”投入使用。高新园在科大高新园区周边,利用科大先研院、中国声谷等载体,

打造创业孵化、成果转移转化的集中区。

讯飞小镇位于合肥高新区,东至小蜀山东路,南至铭传路,西至天柱山路,北至望江西路,主要侧重于建设企业总部、研发中心和创业者共享与交流空间等,以高端优质的配套和服务,打造“生产、生活、生态”三生共融、诗意栖居的科创小镇。

省发展改革委副主任徐志介绍,上述区域目前已经布局有中安创谷、中国声谷等创业载体,正在建设中安创谷三至六期、中国声谷三期、“科大硅谷”高新孵化园等创业载体,创新创业面积将达到1000万㎡。此外,还将在运河新城、包河区、庐阳区、经开区、庐江县等地打造若干专业片区,作为“科大硅谷”的腹地,集合相关地区优势,落地一批特色产业。

市场化方式组建“科大硅谷”

运营组织架构方面,“科大硅谷”将创新建设模式,主要采取市场化方式,组建“科大硅谷”服务平台公司,在全球遴选高水平专业团队进行运营,政府重点做好服务保障工作。“科大硅谷”服务平台公司将由合肥市政府组建,服务平台公司、细分单元运营团队、属地政府三者各司其职,服务平台公司与属地政府共同遴选各片区运营团队,把控入驻企业标准;由各细分单元运营团队承接项目企业落地、做好片区具体运营;属地政府负责创优环境、落实政策和做好服务保障。服务平台公司和各细分单元,均面向全球遴选专业团队(职业经理人)运营。

体系化推进中国科大创新创业资助

计划和中国科大科技商学院建设,也是“科大硅谷”的特点之一。

出台22项高含金量的政策举措

政策举措方面,《实施方案》提出了22项高含金量的政策举措。比如,鼓励科技成果就地转化,对把职务科技成果放在“科大硅谷”转化落地的科研人员,将按一定标准给予奖励。加大“高精尖缺”人才补贴力度,对在“科大硅谷”工作,且经一定程序认定的高端人才、紧缺人才等,按一定标准给予补贴。建立拨转股、股转债成果转化模式,采取补助与股权投资相结合的支持方法,在成果转化项目启动时,政府以补助方式进行支持;社会资本进入时,财政补助则变成股权,与社会资本同股同权,政府让利培育期间的增值部分,形成财政资金循环运行的长效机制。创新投融资模式,对“投早投小”或投资比例达到一定标准的基金公司,采取奖补等激励措施。创新国资基金管理方式,国有出资股权基金投资在“科大硅谷”注册的企业,在股份转让时可按照协议约定执行,提高国有基金投资项目退出的灵活性。

到2025年,“科大硅谷”争取汇聚各类优秀人才超10万名,形成多层次基金体系,基金规模超2000亿元;集聚科技型中小企业、新型研发机构、科创服务机构等超1万家,培育高新技术企业1000家,上市公司和独角兽企业50家以上,形成一批可复制可推广的制度成果,成为全国科技体制创新的标杆。

安徽考生高考录取情况查询,看这里

星报讯(记者 祁琳) 随着高考各批次志愿填报的逐渐结束,考生和家长都迫不及待地想知道自己的录取结果。一般来说,各批次在开始录取之后就可以陆续查询到该批次的录取结果了。那么安徽省各批次的录取时间是什么呢?昨日,记者从通过安徽省考试院进行了梳理,供考生家长参考。

艺术类 第一批次

1.7月4日,艺术类第一批投档;2.7月4~11日,艺术类第一批录取。

第二批次

1.7月12日,第二批省统考模块八按照主、副项,声乐、器乐成绩等院校(专业)投档录取;2.7月13~18日,艺术类第二批高校平行志愿录取;3.7月20日,艺术类第二批征集志愿录取。

第三批次

1.7月23~25日,艺术类第三批高校录取;2.7月27日,艺术类第三批征集志愿录取。

第四批次

1.8月2~6日,艺术类第四批高校平行志愿录取;2.8月8日,艺术类第四批征集志愿录取。

普通文理科 提前批

1.7月9~11日,本科提前批高校录

取;2.7月13日,本科提前批征集志愿录取;3.7月13~16日,国家专项、地方专项录取;4.7月17日,高职(专科)提前批院校录取;5.7月18~19日,高校专项录取。

本科第一批

1.7月20~22日,本科第一批高校(包括高水平艺术团、高水平运动队)平行志愿录取;2.7月24~25日,本科第一批征集志愿录取;3.本科第二批高水平运动队等特殊类型投档录取。

本科第二批

1.7月27~29日,本科第二批高校平行志愿录取;2.7月31日~8月1日,本科第二批征集志愿录取。

高职(专科)批次

1.8月4~8日,高职(专科)批高校平行志愿录取;2.8月10~12日,高职(专科)批征集志愿录取。

体育类

第一批次

1.7月14日,安徽师范大学、淮北师范大学体育教育专业(足球教师试验班)录取;2.7月14~7日,体育类第一批高校平行志愿录取;3.7月19日,体育类第一批高校征集志愿录取。

第二批次

1.8月2~4日,体育类第二批高校平行志愿录取;2.8月6日,体育类第二批高校征集志愿录取。

跟着“导师”炒股被骗 警方破案挽损30万

星报讯(吴蒋萍 记者 徐越蕾) 7月4日,马鞍山市公安局博望分局刑警大队民警将追回的被骗资金30万余元返还给周先生。

6月底,周先生在刷短视频时收到一条私信,称有内部炒股消息,可以一起赚大钱。群里,“导师”每天在群里分析股市,提供代理炒股服务,与群成员互动频繁,只要请“导师”代理炒股的,晒出的截图都是赚得盆满钵满。通过几天的观察,加上“好友”的不断诱导,周先生认为在该平台操作盈利可观,遂决定“小试牛刀”。

6月20日,周先生点击链接下载一款

证券软件,充值2万元后发现可以立即提现,于是放下下心来,开始跟着“导师”炒股。21日,周先生又投入35万,一小时后成功提现,还小赚一笔。尝到甜头的周先生对“导师”深信不疑,继续加大投资,然而到了27日再想提现时,却显示提现失败,此时其已经陆续投入80余万元,那边“导师”还在要求继续投资。意识到被骗后,周先生立刻报警。接警后,博望公安分局立即成立专案组,并远赴天津、甘肃兰州将其抓捕归案。随后又抓获上线王某等3人,追回资金30万余元。目前,案件正在进一步深挖彻查中。

肥西建设工程规划批前公示

中国花卉科技产业园园区项目

肥西建设工程规划批前公示

项目	名称	面积
总用地面积	—	132091.56
总建筑面积	—	27831.54
地上建筑面积	—	61771.31
地下建筑面积	—	16060.23
建筑密度	—	11.16%
容积率	—	0.80
绿地率	—	26.31%
建筑高度	—	44.00m
绿化率	—	12.53%
项目总投资	—	1.085
建设单位	—	—
设计单位	—	—
联系人	—	—
联系电话	—	—

联系电话:06829020

肥西自然资源局规划公示