

## 《中国企业报》集团招商服务信息展播(新材料·生物医药)

项目编号:TD210707  
项目名称:功能性新材料项目  
所属行业:新材料  
项目简介:核心产品包括水性纳米石墨烯材料、超自洁纳米材料等多种功能性材料,可应用于建筑、交通、环保、新能源等行业。  
项目总投资额:3000万元  
项目载体需要:土地,10亩

项目建设周期:6个月  
项目达产产值:3亿元+  
项目达产税收:1000万元+  
项目用工:100人  
项目产业上下游配套要求:下游风电光伏  
项目落地要求:靠近风电、光伏  
项目投资强度:300万元/亩  
项目税收强度:100万元/亩

项目编号:TD210708  
项目名称:气凝胶新材料项目  
所属行业:新材料  
项目简介:高新技术企业,拥有多项发明及专利成果。企业以研发、生产、销售保温绝热材料为核心。  
项目载体需要:土地,50亩  
项目建设周期:11个月  
项目总投资额:2亿元

项目达产产值:5亿元+  
项目达产税收:2000万元+  
项目用工:150人  
项目产业上下游配套要求:下游建筑,服装,冷链等等  
项目落地要求:土地、厂房都可以,希望政府出资  
项目投资强度:400万元/亩  
项目税收强度:40万元/亩

项目编号:TD210712  
项目名称:5G超薄铜箔项目  
所属行业:新材料  
项目简介:项目方的主要业务是3μm铜箔以及更薄铜箔制造并进一步开展兼容5G芯片的低传输损耗印制电路板材料(CCL)制造。项目拥有目前世界唯一的铜箔和LCP(液晶聚合物)树脂一次性复合的CCL生产工艺。  
项目总投资额:规划20条生产线;

一期设立10条生产线,总投资约33亿元(包括:土地、厂房建设、厂区配套、设备及配套,生活配套)  
项目载体需要:土地,100—150亩  
项目建设周期:一年  
项目达产产值:66亿元  
项目达产利润:37.8亿元  
项目用工:100人  
项目投资强度:220—330万元/亩

项目编号:TD210510  
项目名称:中性硼硅药用玻璃项目  
所属行业:新材料  
项目简介:中性药用硼硅玻璃瓶,应用于药用包装材料。技术成熟,可打破国外企业的垄断,进一步提高国内医药包装材料行业的自主可控。  
项目载体需要:土地,200亩

项目建设周期:12个月  
项目总投资额:50亿元  
项目达产产值:40.32亿元  
项目达产税收:4亿元  
项目用工:1000人  
项目落地要求:政府配套资金支持  
项目投资强度:2500万元/亩  
项目税收强度:200万元/亩

项目编号:CF210707  
项目名称:脑卒中药物项目  
项目行业:生物医药  
项目简介:研发一款治疗缺血性脑卒中的国家一类新药,已获得外方公司许可授权,产品将填补国内空白。项目将建立研发、临床与药物开发、治疗为一体的产业链。希望在北京修建研发生产场地。

项目载体需要:厂房,一期1500平方米,三期5000平方米  
项目建设周期:三期共五年  
项目总投资额:4亿元  
项目达产产值:10亿元  
项目税收:1.5亿元  
项目落地要求:政府补贴研发费用1亿元人民币

项目编号:TD210801  
项目名称:生物科技项目  
所属行业:生物医药  
项目简介:前列腺癌治疗药物研发和生产,激活T细胞定位并攻击前列腺癌细胞。  
项目总投资额:一期0.95亿元(中试生产)  
项目载体需要:土地,一期30亩

项目建设周期:8个月  
项目达产产值:2亿元  
项目达产税收:3000万元  
项目用工:50—100人  
项目产业上下游配套要求:生物科技企业密集区域,环境好,人才丰富  
项目落地要求:专项资金扶持  
项目投资强度:316.7万元/亩  
项目税收强度:100万元/亩

项目编号:CF211101  
项目名称:生物科技产品生产基地  
所属行业:生物科技  
项目简介:国高新企业,自主专利技术,公司创始团队为行业资深研究专家,属于智力密集型企业,多年专注小麦胚芽产品,如小麦胚芽油、小麦胚芽早餐等。  
项目总投资额:3000万元

项目载体需要:厂房,5000平方米  
项目建设周期:3个月  
项目达产产值:8000万元  
项目达产税收:350万元  
项目用工:50人  
项目落地要求:税收优惠,人才政策,水质要求高  
项目投资强度:400万元/亩  
项目税收强度:46万元/亩

项目编号:TD210704  
项目名称:包装印刷基地  
所属行业:生物医药  
项目简介:合资企业,在医药包装领域排名世界前列,公司产品具有环保、包装创新及专业防伪等优势,是全球领先的医药包装解决方案运营商。公司目前合作企业为世界领先的制药公司。公司的包装设计多次获得国际工业设计大奖。

项目总投资额:9000万元  
项目载体需要:土地,40—50亩  
项目建设周期:1—2年  
项目达产产值:1—2亿元  
项目达产税收:1000—1500万元  
项目用工:200—300人  
项目落地要求:在北京  
项目投资强度:180—225万元/亩  
项目税收强度:20—37.5万元/亩

项目编号:TD220802  
项目名称:生物医药园项目  
所属行业:生物医药  
项目简介:潍坊国有企业,产业园投资和运营,产业方向为生物医药、新一代信息技术、智能制造等行业,针对行业高端、技术高端,创造高产值、高税收。  
项目总投资额:6亿元  
项目载体需要:土地,300亩

项目建设周期:1年  
项目达产产值:5亿元  
项目达产税收:9000万元  
项目用工:100人  
项目落地要求:土地优惠、税收优惠、科技补贴、土地可分割销售  
项目投资强度:200万元/亩  
项目税收强度:30万元/亩

项目编号:TD220501  
项目名称:医疗设备项目  
所属行业:医疗设备  
项目简介:国家高新技术企业,专精特新企业,创始人和团队成员为产品领域的专家,专注于介入设备和解决方案,生产血管造影系统,自有设计专利,并进行产业化生产和国际战略布局。  
项目总投资额:1.5亿元

项目载体需要:土地,60亩  
项目建设周期:6个月  
项目达产产值:2亿元  
项目达产税收:2500万元  
项目用工:50人  
项目落地要求:土地优惠、税收优惠、高科技企业补贴和奖励  
项目投资强度:250万元/亩  
项目税收强度:42万元/亩

项目编号:CF220505  
项目名称:智能可视化手术室  
所属行业:医疗设备  
项目简介:国家级高新技术企业,拥有多项专利和软著,主要研发智能化手术系统,覆盖医疗、影像、人工智能等相关的专业领域,目前已投入临床使用并获得相关领域专家的认可。  
项目载体需要:厂房,3000平方米

项目建设周期:3个月  
项目总投资额:5000万元  
项目达产产值:18亿元/4年期  
项目达产税收:1.5亿元/4年期  
项目用工:50—100人  
项目落地要求:交通便利,政府投资3000—5000万元  
项目投资强度:1111万元/亩  
项目税收强度:3333万元/亩

项目编号:BG220701  
项目名称:腹腔镜手术人工智能AI辅助系统  
所属行业:医疗设备/大健康  
项目简介:主要产品为腹腔镜手术人工智能AI辅助系统,具有器官实时检测、入刀位置推荐、危险区域警示等功能。在腹腔镜AI医疗细分领域处于国内前列,获得多项国内荣誉。  
项目总投资额:300万元

项目载体需要:办公楼,300平方米  
办公+研发实验室  
项目建设周期:2个月  
项目达产产值:600万元  
项目达产税收:50万元  
项目用工:10人  
项目落地要求:协助申请证书  
项目投资强度:667万元/亩  
项目税收强度:111万元/亩