

郑州市电子信息产业转型升级重点项目表

| 序号 | 项目状态 | 企业名称 | 项目名称 | 项目简介 | 行业 | 总投资(万元) | 责任单位 |
|----|------|-----------------|----------------------------|--|------|---------|--------------|
| 1 | 新开工 | 郑州合晶硅材料有限公司 | 年产 240 万片 200 毫米硅单晶抛光片生产项目 | 占地 100 亩,建设 200 毫米(8 英寸)半导体硅抛光片的生产及外延片生产,项目达成后,产能为 20 万片/片 | 电子信息 | 530000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 2 | 新开工 | 中国移动公司 | 中国移动(河南)数据中心 | 项目规划六栋机房楼、三座动力中心、两栋支撑维护中心以及两栋物联网中心 | 电子信息 | 460000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 3 | 新开工 | 河南省投资有限公司 | 阿里巴巴大数据中心项目 | 项目占地约 2000 亩,一期拟选择园博园 B 区双鹤湖南侧 7 号地块约 350 亩,二期拟选择园博园 A 区附近约 1500—1700 亩;一期项目主要建设阿里云计算中心、青年创业孵化中心、大数据产业核心区、拓展区、科研教育培训及生活配套的高科技产业园区。 | 电子信息 | 200000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 4 | 新开工 | 北京科锐配电自动化股份有限公司 | 基于互联网智慧能源系统的电力服务项目 | 项目占地约 300 亩,建筑面积约 29 万平方米,项目分二期建设,一期计划投资 5.47 亿元,占地约 200 亩,建筑面积约 19 万平方米,主要建设生产厂房、大数据监控中心、维修车间、户外成品仓库等;二期投资约 5.09 亿元,占地约 100 亩,主要建设办公楼、研发中心、厂房、维修车间、能源综合利用示范工程等;项目达产后年营业收入约 35 亿元,年纳税约 1.2 亿元。 | 电子信息 | 105600 | 郑州航空港经济综合实验区 |

| | | | | | | | |
|---|-----|----------------|------------------------------|--|------|--------|--------------|
| 5 | 新开工 | 领胜集团有限公司 | 领胜电子材料生产建设项目 | 项目占地 330 亩,在郑州航空港实验区建设领胜电子材料生产项目,主要建设包括高新材料开发研究及检测、测试中心,模切材料加工制造中心,设备及模治具设计、开发、制造中心,冲压等项目。项目建成后年产值达到 40 亿元。项目一期租用智能手机产业园孵化器二期 20000 平方米进行过渡生产。 | 电子信息 | 100000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 6 | 新开工 | 河南中迈电子科技有限公司 | 年产 9000 万支智能手机电池和动力储能电池产业园项目 | 项目一期主要建设 9 条自动化电芯生产及配套线,8 条自动化 Pack 生产及配套线,年产能达到 4500 万支(智能手机电池/动力储能电池),一期年产值达 10 亿元;二期主要建设 6 条自动化电芯生产及配套线,7 条自动化 Pack 生产及配套线,年产能达到 4500 万支(智能手机电池/动力储能电池),二期年产值达 10 亿元。 | 电子信息 | 65000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 7 | 新开工 | 河南金水金科建设发展有限公司 | 金科·智汇城 | 包括总部电子信息产业、高技术服务、电子信息产业、研发中心、科研孵化器、金融服务等。 | 电子信息 | 500000 | 金水区 |
| 8 | 新开工 | 郑州光力科技股份有限公司 | 物联网煤矿安全监控系统建设项目 | 总占地 50 亩,总建筑面积 8 万平方米,主要建设生产厂房、研发用房、综合用房及配套附属设施。 | 电子信息 | 80000 | 郑州高新区 |
| 9 | 新开工 | 河南思维信息技术有限公司 | 轨道交通产业园建设项目 | 公司拟投入 1.5 亿元,拟在郑州高新区北斗产业园内分两期共建设 5 万平方米的轨道交通产业园,深入开展北斗技术、铁路信息化技术研究与应用,结合公司在铁路行车安全监测领域的优势,研制轨道交通监测与信息化管理系统,并实现产业化应用。项目投产后,预计近期年产值将过超 2 亿元,年利税 7000 万元,远期年销售额超过 5 亿元。 | 电子信息 | 15000 | 郑州高新区 |

| | | | | | | | |
|----|-----|------------------------|------------------------|--|------|--------|--------------------------|
| 10 | 新开工 | 郑州金惠计算机系统工程 有限公司 | 智能信息产业园 | 主要建设科技研发区、重点实验室和实训基地等。 | 电子信息 | 60000 | 郑州高新区 |
| 11 | 新开工 | 郑州豪美电子科技有限公司 | 豪精密电子智能控制器项目 | 总建筑面积约 2 万平方米,生产电子智能控制器。 | 电子信息 | 30000 | 郑州经济 开发区 |
| 12 | 续建 | 登封市豫云科技有限公司 | 河南数据中心 | 总建筑面积 32.9 万平方米,产出 25000 个机柜产品 | 电子信息 | 400000 | 登封市 |
| 13 | 续建 | 河南金水金科建设发展有 限公司 | 金科·智汇谷 | 主要建设技术研发、成果转化、技术转移、人才培养、产业化管理、项目(含企业)引进等综合管理平台,科研机构和企业孵化中心,吸引全国知名科研院所和高新技术企业入驻。 | 电子信息 | 116000 | 金水区 |
| 14 | 续建 | 榕基软件 | 榕基软件园项目 | 主要建设:软件研发基地、生产基地、营销中心、客服中心、体验中心、员工配套生活区等,主要研发内容包括行业应用软件的研发及服务、基于物联网的商品认证防伪和交割系统。项目投产后,将实现年产值 100 亿元。 | 电子信息 | 100000 | 金水区 |
| 15 | 续建 | 郑州航美科技园开发有限 公司(IBM) | IBM 国际智慧城项目 | 总建筑面积 20 万 m ² ,主要建设研发中心、生产用房、办公用房及园区配套用房等 | 电子信息 | 500000 | 新郑市 |
| 16 | 续建 | 郑州金益信智能科技有限公司 | 年产 17 万套视频图像检测监测装 备 | 年产视频图像检测监测装备 17 万套。 | 电子信息 | 20000 | 郑州经济 开发区 |
| 17 | 续建 | 纽维手机产业园 | 纽维智能手机产业园项目 | 主要建设内容包括研发基地、手机生产基地、出口手机加工基地及酷派总部基地等。 | 电子信息 | 180000 | 郑州航空 港经济 综合实 验区 |

| | | | | | | | |
|----|----|---------------------|--|---|------|----------|--------------|
| 18 | 续建 | 北京天宇朗通通信有限公司 | 天宇朗通智能终端产业基地项目 | ①天宇手机海外业务总部及国际合作中心，②综保区内智能终端产业基地，计划安装5条SMT线、5条包装线、6条组装线。③南部智能终端产业基地，用于天宇手机国内产品及手机周边产品、可穿戴设备的生产加工。 | 电子信息 | 150000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 19 | 续建 | 郑州朝虹科技有限公司 | 液晶电视及电脑显示器一期及其配套项目 | 项目位于四港联动大道以东、文苑路以南，新港大道以西，占地100亩，建筑面积10.67万平方米，主要建设研发办公楼、生产车间、仓库等。 | 电子信息 | 28000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 20 | 续建 | 郑州东欣电子有限公司 | 年产LED、LCD液晶电视主板220万块和开关变压器150万套生产线建设项目 | 年产LED、LCD液晶电视主板220万块和开关变压器150万套。 | 电子信息 | 27800 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 21 | 续建 | 郑州航空港区科盛达电子机械设备有限公司 | 年产500万片(套)散热片、五金件生产建设项目 | 年产500万片(套)散热片、五金件。 | 电子信息 | 10000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 22 | 续建 | 河南省通信电缆有限公司 | 光缆生产线建设项目 | 总建筑面积4.24万平方米，建设年产90万芯公里光纤接入网产品生产线 | 电子信息 | 26000 | 荥阳市 |
| 23 | 续建 | 河南海格经纬信息技术有限公司 | 军民融合产业基地建设项目 | 总建筑面积18万平方米，建设通信设备生产线。 | 电子信息 | 80000 | 荥阳市 |
| 24 | 续建 | 新开普电子股份有限公司 | 高校移动互联服务平台项目 | 项目租用场地3000平方米，采用基于移动互联网、云计算、大数据、物联网等技术，研发以“玩校”产品为核心平台，建设多种应用、五大平台、三大中心等项目，为高校师生打造学习、生活、社交、商圈、支付、创业等各类智能移动应用服务的高校移动互联服务平台。 | 电子信息 | 10825.18 | 郑州高新区 |

| | | | | | | | |
|----|-----|--------------|--------------------------------------|---|------|---------|--------------|
| 25 | 续建 | 郑州登电银河科技有限公司 | 陶瓷底座 | 项目租用厂房 10000 平方米,规模为年产 28.8 亿只 SMD 陶瓷基座。 | 电子信息 | 15000 | 登封市 |
| 26 | 已签约 | 惠科股份有限公司 | 第 11 代薄膜晶体液晶显示器件项目 | 主要生产 65 英寸到 150 英寸等大尺寸 4K、8K 液晶面板,曲面液晶面板,采用 a-Si 技术,设计月产能约 9 万片玻璃基板(尺寸 2940mm * 3370mm),最终达到 12 万片/月,涉及功率 32 万千伏安,预计年产量可达 864 万块(以 65 英寸产品计算) | 显示器 | 4000000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 27 | 已签约 | 河南全通检测技术有限公司 | 河南省跨境贸易电子商务商品质量检测中心及网上产品质量监管担保服务中心项目 | 河南省跨境贸易电子商务商品质量检测中心及网上产品质量监管担保服务中心 | 电子信息 | 100000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 28 | 已签约 | 郑州中兴产业园有限公司 | 中兴终端及通信产业园项目 | 中兴终端及通信产业园 | 电子信息 | 72000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 29 | 已签约 | 深圳市乐洲科技有限公司 | 深圳市乐洲手机生产基地项目 | 该项目位于郑州航空港实验区智能手机产业园,投资总额 3 亿元,主要建设内容为:租用郑州航空港实验区智能手机产业园标准化厂房 25000 平方米,建设电子产品包装线 10—15 条、SMT 线 4 条等,建设周期 3 个月,建成后年利税 0.6 亿元。 | 电子信息 | 30000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 30 | 已签约 | 广仁达股份有限公司 | 电子设备生产项目 | 电子设备生产 | 电子信息 | 10000 | 郑州航空港经济综合实验区 |

| | | | | | | | |
|----|-----|--------------|--|--|------|---------|----------------------|
| 31 | 已签约 | 郑州兰博尔科技有限公司 | 兰博尔“互联网+”智慧交通出行平台及终端装备智能制造建设项目 | 总建筑面积 173066.52 平方米。建设信息处理中心 17879.09 平方米,部件组装车间 45363.21 平方米,智能电子站牌生产车间 14867.19 平方米,智能灯杆总装车间 49468.32 平方米,充电桩生产车间 16393.65 平方米,配套辅助车间 29095.06 平方米。工艺流程主要为采用方正科技软件技术、配合整装电子站牌调试检验,大数据连接、汇总、分析。主要设备为大型激光切割机、智能生产线等。 | 电子信息 | 148600 | 郑州经济 开发区 |
| 32 | 已签约 | 厦门志盛工贸有限公司 | 厦门志盛工贸车载冰箱生产项目 | 该项目位于经开区物流园区,占地约 28 亩,建筑面积 20000 平方米,投资总额 2.8 亿元,主要建设内容为:办公研发大楼、生产车间、仓储物流中心、员工宿舍及配套设施。 | 电子信息 | 28000 | 郑州经济 开发区 |
| 33 | 已签约 | 江苏骐骏电气科技有限公司 | 江苏骐骏火车火灾自动报警系统生产研发基地项目 | 该项目位于荣阳市产业集聚区,占地约 40 亩,建筑面积 3000 平方米,投资总额 1.2 亿元,主要建设内容为:生产厂房等,主要从事各种铁路列车上火灾自动报警系统的研发与生产,具体包含感温探测器,感烟探测器,火灾声光报警器,手动报警按钮,火灾监控控制器等。主要用于监控和预防铁路列车上火灾的发生。 | 电子信息 | 12000 | 荣阳 |
| 34 | 已签约 | 华锐科技公司 | 华锐科技 5 代 TFT-LCD 生产线及 4.5 代 OLED 生产线项目 | 分期建设 5 代 TFT-LCD 生产线项目和 4.5 代 OLED 生产线项目,建成投产后可实现产值 200 亿元,并可带动相关配套形成 400 亿元以上的光电显示产业集群。 | 光电显示 | 1000000 | 郑州航空 港经济综合 实验区 |

| | | | | | | | |
|----|-----|-------------------|---------------------------------|---|------|--------|--------------|
| 35 | 已签约 | 南京第壹有机光电有限公司 | 第壹有机光电 OLED 照明及显示生产线项目 | 将现有南京生产基地搬迁至郑州,分期建设 OLED 照明及显示器件生产线项目,一期投资 10 亿元,建设 3 条 2 代 OLED 照明/PM 显示生产线,预计年收入达 8 亿元;二期投资 36 亿元,建成 1 条 6 代 OLED 照明生产线,成为继韩国 LG 后全球第二条高世代 OLED 照明生产线,预计年收入达 75 亿元。 | 光电显示 | 460000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 36 | 已签约 | 深圳市国臻科技有限公司 | 国臻科技显示模组自动化生产线项目 | 购置 28 条国际一线品牌 LCM 模组全自动生产线设备,预计年产能可达 97KK(双月班产能 8KK),预计年产值达 80 亿元。 | 光电显示 | 227000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 37 | 已签约 | 美国 Trovato 光电科技公司 | 美国 Trovato 光电科技公司 OLED 蒸镀设备生产项目 | 主要设计、生产、销售用于 OLED 面板生产的蒸镀设备,主要产品包括 TROVA-TO300,450,600,Bell jar 和 Flash 真空沉淀系统,并研发生产适用于高世代 OLED 生产线的新一代蒸镀设备。 | 光电显示 | 60000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 38 | 已签约 | 深圳市国裕科技有限公司 | 国裕触控屏与 SMT 贴片生产项目 | 建设 15 条 SMT 贴片线、15 条触控屏生产线及实验室、恒温恒湿仓储区等,达产后可年产触控屏 4500 万片以上、主板 SMT3000 万片以上,产值 17 亿元 | 光电显示 | 25000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 39 | 已签约 | 欧拓集团 | 欧拓智能终端整机及核心配套生产基地项目 | 将深圳总部搬到郑州,建设高端智能终端产品全产业链制造生产线,涵盖整机组装及 SMT、精密模组、LCM、触摸屏等核心配套,建成投产后可实现年产手机 3000 万部以上,年产值约 200 亿元。 | 手机 | 500000 | 郑州航空港经济综合实验区 |

| | | | | | | | |
|----|-----|------------------|---------------|---|----|--------|--------------|
| 40 | 已签约 | 深圳市纽维数码科技有限公司 | 纽维航空港智慧生产基地项目 | 主要生产智能终端、三维影像、无人机、无线通信等产品,建成投产后可实现年产手机及其他电子类产品 2000 万部,年产值约 100 亿元。 | 手机 | 100000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 41 | 已签约 | 深圳新中桥通信有限公司 | 新中桥智能终端生产项目 | 建设 16 条手机装配线,4 条包装线,10—15 条 LCD 显示屏装配线等,达产后预计年产整机约 1000 万部,产值 20 亿元。 | 手机 | 60000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 42 | 已签约 | 深圳市渴望通信有限公司 | 渴望智能终端生产项目 | 建设 12 条高速贴片生产线、20 条手机装配线、8 条包装线等,达产后预计年产手机、平板电脑 1500 万部以上,年产值约 20 亿元。 | 手机 | 30000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 43 | 已签约 | 深圳市鼎泰达科技有限公司 | 鼎泰达智能终端生产项目 | 建设 20 条手机装配线,4 条包装线,8 条摄像头自动生产线,6 条手机显示屏自动生产线,6 条 SMT 产线等,达产后可年产手机 1000 万部以上,产值约 12 亿元。 | 手机 | 20000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 44 | 已签约 | 深圳市一束光科技有限公司 | 一束光智能终端生产项目 | 建设 8 条手机装配线、4 条包装线、6 条贴片机、20 台注塑机、4 条电池组装线等,达产后预计年产手机 800 万部以上,年产值约 15 亿元。 | 手机 | 20000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 45 | 已签约 | 深圳华商高新技术产业集团有限公司 | 华商智能终端生产项目 | 建设手机及数字电视机顶盒生产项目,建成投产后预计年产手 1000 万部,数字机顶盒 360 万部,年销售额 69.3 亿元。 | 手机 | 120000 | 郑州航空港经济综合实验区 |

| | | | | | | | |
|----|-----|-------------------|--------------------|---|-------|--------|--------------|
| 46 | 已签约 | 深圳市心迪宝通信设备有限公司 | 鑫迪宝智能终端生产项目 | 建设8条手机组装线,4条包装线,8条充电器生产线,20台注塑机,4条SMT贴片机等,达产后预计年产手机1000万部,产值约15亿元。 | 手机 | 60000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 47 | 已签约 | 智盛永道控股有限公司 | 智盛永道华中区销售总部、快修中心项目 | 建设智盛永道华中区销售总部、快修中心项目,达产后预计每年实现手机销售量500万部,销售额80亿元以上。 | 手机 | 36000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 48 | 已签约 | 深圳市搏尔思电子有限公司 | 搏尔思3D玻璃盖板项目 | 用地500亩,分两期建设3D玻璃盖板生产项目,达产后预计年产值150亿元。 | 手机零组件 | 900000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 49 | 已签约 | 深圳恒盛通科技有限公司 | 恒盛通手机陶瓷器件生产项目 | 建设智能手机陶瓷器件研发生产项目,达产后预计年产5400万片指纹片、360万片背板,年产值16亿元。 | 手机零组件 | 60000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 50 | 已签约 | 日永光电科技有限公司 | 日永光电摄像模组生产项目 | 建设年产6700万个摄像模组项目,项目达产后,可实现产值6.7亿元 | 手机零组件 | 20000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 51 | 已签约 | 东莞市精臻精密五金科技有限公司 | 手机玻璃及锌合金外壳生产项目 | 购置260台高精度CNC设备、330台辅助设备,达产后实现年产值2.7亿元 | 手机零组件 | 24000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 52 | 已签约 | 深圳市前海翱扬声学设计研发有限公司 | 翱扬扬声器生产项目 | 建设7条智能手机扬声器生产线,达产后实现年产值8000万元 | 手机零组件 | 10000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 53 | 已签约 | 芯米科技 | 氮化镓电力电子芯片设计项目 | 建设氮化镓电力电子芯片研发项目,项目内容包括研发设计中心、运营及销售运营中心。分两个阶段:第一阶段主要开发能适配全球AC电压的600V GaN功率管和PowerFET驱动电路;第二阶段主要为研发AC-DC、DC-DC整体方案、集成高于GaN power train和低压控制电路 | 芯片 | 10000 | 郑州航空港经济综合实验区 |

| | | | | | | | |
|----|-----|----------------|---------------------------------|---|------|--------|--------------|
| 54 | 已签约 | 南通优睿半导体有限公司 | 半导体封装测试项目 | 建设 SOT/SOP 半导体封装测试项目 | 芯片 | 20000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 55 | 已签约 | 北京黔龙图视科技有限公司 | 黔龙视觉产业园项目 | 主要打造以 ZVC 技术为引领的智能视觉产业链上下游生态体系,集北斗导航产业、大数据网络安全产业及大数据智能视频平台、ZVC 软硬件研发、测试、生产、销售为一体的智能视觉产业基地。同时建设企业研究院。项目达产后,可实现年销售收入 10 亿元,利税 1 亿元。 | 电子信息 | 100000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 56 | 已签约 | 河南乾宇昆仑智能科技有限公司 | 乾宇昆仑人工智能深度应用项目 | 建设以高性能计算中心、数据中心为基础,以应用技术研发、智能产品研发、智能技术培训为核心的一体化科研及应用中心。 | 电子信息 | 15000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 57 | 洽谈 | 百利丰一美景光电 | 引进 LG Display 公司第五代薄膜晶体管液晶显示器项目 | 年产能 12 万片(1,000mm * 1,200mm),折合 5 寸 HD 产品可达 1 亿片以上,立足手机、车载中低端刚需市场,主要生产 6 寸以下智能终端(手机、数码、智能穿戴等)及车载前装及后装产品(仪表、中控、影音、行车记录、GPS 等)。 | 显示器 | 200000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
| 58 | 洽谈 | 深圳市国威通讯制造有限公司 | 国威手机生产基地项目 | 该项目位于航空港实验区,投资 8 亿元,租用标准化厂房 30000 平方米,建成投产后,手机年产量 2000 万部,年产值 80 亿元。 | 电子信息 | 80000 | 郑州航空港经济综合实验区 |

| | | | | | | | |
|----|----|------|---------------|--|------|-------|--------------|
| 59 | 洽谈 | 闻泰集团 | 手机生产基地及研发中心项目 | | 电子信息 | 60000 | 郑州航空港经济综合实验区 |
|----|----|------|---------------|--|------|-------|--------------|

备注：

共 59 个项目，总投资 1242.68 亿元，其中：

1—11 新开工项目，共 11 个，总投资金额 214.56 亿元；

12—25 续建项目，共 14 个，总投资金额 166.36 亿元；

26—56 已签约项目，共 31 个，总投资金额 827.76 亿元；

57—59 洽谈项目，共 3 个，总投资金额 34 亿元。