

# 河南省高新技术企业认定管理工作领导小组文件

豫高企〔2015〕13号

## 关于公示河南省 2015 年度第二批拟认定 高新技术企业名单的通知

各有关单位：

根据《高新技术企业认定管理办法》（国科发火〔2008〕172号）、《高新技术企业认定管理工作指引》（国科发火〔2008〕362号）和《河南省高新技术企业认定管理实施细则》（豫科〔2008〕115号）有关规定，经企业申报、地方初审、省高新技术企业认定管理工作领导小组组织专家评审以及省科技厅、省财政厅、省国税局、省地税局会商等程序，现提出河南省 2015 年度第二批拟认定 211 家高新技术企业名单并予以公示。有关事项通知如下：

### 一、公示及异议时间

公示时间自本通知发文之日起 15 个工作日。

公示期内任何单位或个人对拟认定高新技术企业有异议的，均可向省高新技术企业认定管理工作领导小组办公室提出。

## 二、异议方式

异议应以书面形式提出,要求具体说明异议理由并提供相关事实证据。以个人名义提出异议的,应写明异议人真实姓名、工作单位、职务职称、联系电话及地址等;以单位名义提出异议的,应写明单位全称、联系人姓名、联系电话及地址,并在异议文字材料上加盖单位公章。异议若有保密内容的,请说明。

## 三、异议处理

河南省高新技术企业认定管理工作领导小组办公室负责对收到的异议进行调查,调查结果报河南省高新技术企业认定管理工作领导小组后,按照有关规定处理。

## 四、联系方式

联系单位:省高新技术企业认定管理工作领导小组办公室(设在省科技厅)

联系人:省科技厅高新技术处 2422 室 袁 峥

联系电话: 0371-65958691 传真: 0371-65958691

通信地址: 郑州市金水区花园路 27 号

邮 编: 450008

附件: 河南省 2015 年度第二批拟认定高新技术企业名单

2015 年 11 月 16 日



附 件

## 河南省2015年度第二批拟认定高新技术企业名单

| 序号 | 推荐单位  | 领域     | 企业名称            |
|----|-------|--------|-----------------|
| 1  | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州恒诺信息技术有限公司    |
| 2  | 郑州高新区 | 电子信息   | 河南辉煌软件有限公司      |
| 3  | 郑州高新区 | 电子信息   | 河南长润仪表有限公司      |
| 4  | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州郑大信息技术有限公司    |
| 5  | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州众易软件开发有限公司    |
| 6  | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州爱普锐科技有限公司     |
| 7  | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州云飞扬信息技术股份有限公司 |
| 8  | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州捷利工业设备有限公司    |
| 9  | 郑州高新区 | 电子信息   | 河南宏达通信设备有限公司    |
| 10 | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州正信科技发展股份有限公司  |
| 11 | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州三和视讯技术股份有限公司  |
| 12 | 郑州高新区 | 电子信息   | 生茂光电科技股份有限公司    |
| 13 | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州信大天瑞信息技术有限公司  |
| 14 | 郑州高新区 | 电子信息   | 河南博施盾网络技术有限公司   |
| 15 | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州大乘信息科技有限责任公司  |
| 16 | 郑州高新区 | 电子信息   | 郑州贝博电子股份有限公司    |
| 17 | 郑州高新区 | 高技术服务业 | 河南鑫安利职业健康科技有限公司 |
| 18 | 郑州高新区 | 高技术服务业 | 河南浩翔电子科技有限公司    |
| 19 | 郑州高新区 | 生物与新医药 | 河南赛诺特生物技术有限公司   |



| 序号 | 推荐单位  | 领域               | 企业名称             |
|----|-------|------------------|------------------|
| 20 | 郑州高新区 | 生物与新医药           | 郑州市嘉蓓丽生物科技有限公司   |
| 21 | 郑州高新区 | 生物与新医药           | 河南金苑种业有限公司       |
| 22 | 郑州高新区 | 生物与新医药           | 河南丰德康种业有限公司      |
| 23 | 郑州高新区 | 新材料              | 郑州一方电气有限公司       |
| 24 | 郑州高新区 | 新材料              | 郑州宝蓝包装技术有限公司     |
| 25 | 郑州高新区 | 新材料              | 河南科益气体股份有限公司     |
| 26 | 郑州高新区 | 新能源及节能           | 郑州侨联生物能源有限公司     |
| 27 | 郑州高新区 | 新能源及节能           | 双新电器（郑州）制造有限公司   |
| 28 | 郑州高新区 | 资源与环境            | 郑州金石环境技术有限公司     |
| 29 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 郑州三金石油设备制造有限公司   |
| 30 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 郑州中远氨纶工程技术有限公司   |
| 31 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 河南新中基交通科技发展有限公司  |
| 32 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 郑州佛光发电设备有限公司     |
| 33 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 郑州大方软件股份有限公司     |
| 34 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 郑州博创电气设备有限公司     |
| 35 | 郑州高新区 | 高技术服务业<br>改造传统产业 | 郑州科达自动化工程有限公司    |
| 36 | 郑州高新区 | 高技术服务业           | 河南恒安电力股份有限公司     |
| 37 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 郑州扶轮装备技术有限公司     |
| 38 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 郑州广众科技发展有限公司     |
| 39 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 郑州朗润石油设备有限公司     |
| 40 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 河南亿龙机械设备有限公司     |
| 41 | 郑州高新区 | 改造传统产业           | 郑州宇晟汽车产品科技开发有限公司 |

| 序号 | 推荐单位   | 领域               | 企业名称            |
|----|--------|------------------|-----------------|
| 42 | 洛阳高新区  | 生物与新医药           | 华美生物工程有限公司      |
| 43 | 洛阳高新区  | 生物与新医药           | 洛阳惠尔纳米科技有限公司    |
| 44 | 洛阳高新区  | 生物与新医药           | 洛阳康立医疗器械有限公司    |
| 45 | 洛阳高新区  | 新材料              | 洛阳高新四丰电子材料有限公司  |
| 46 | 洛阳高新区  | 新材料              | 洛阳力诺模具有限公司      |
| 47 | 洛阳高新区  | 资源与环境            | 洛阳普瑞曼自动控制技术有限公司 |
| 48 | 洛阳高新区  | 改造传统产业           | 洛阳凯美胜石化设备有限公司   |
| 49 | 洛阳高新区  | 新能源及节能<br>改造传统产业 | 洛阳沃达机械技术开发有限公司  |
| 50 | 南阳高新区  | 新材料              | 南阳市英锐光学仪器有限公司   |
| 51 | 南阳高新区  | 改造传统产业           | 南阳中一光学装备有限公司    |
| 52 | 南阳高新区  | 改造传统产业           | 河南中光学神汽专用车有限公司  |
| 53 | 新乡高新区  | 电子信息             | 河南青峰网络科技有限公司    |
| 54 | 新乡高新区  | 改造传统产业           | 新乡市振源电器股份有限公司   |
| 55 | 平顶山高新区 | 新材料              | 中釉彩涂釉股份有限公司     |
| 56 | 郑州市    | 电子信息<br>高技术服务业   | 河南汇强信息技术有限公司    |
| 57 | 郑州市    | 电子信息             | 河南宏博测控技术有限公司    |
| 58 | 郑州市    | 电子信息             | 河南开泰通信技术有限公司    |
| 59 | 郑州市    | 电子信息             | 河南天信信息技术有限公司    |
| 60 | 郑州市    | 电子信息             | 河南省爱普尔信息科技有限公司  |
| 61 | 郑州市    | 电子信息             | 郑州新图信息科技有限公司    |
| 62 | 郑州市    | 电子信息             | 河南腾龙信息工程有限公司    |

| 序号 | 推荐单位 | 领域             | 企业名称            |
|----|------|----------------|-----------------|
| 63 | 郑州市  | 电子信息           | 河南中维电子科技有限公司    |
| 64 | 郑州市  | 电子信息           | 河南海珂通讯技术有限公司    |
| 65 | 郑州市  | 电子信息           | 河南嘉旭电子科技有限公司    |
| 66 | 郑州市  | 电子信息           | 河南诺奇软件有限公司      |
| 67 | 郑州市  | 电子信息           | 郑州诺为科技有限公司      |
| 68 | 郑州市  | 电子信息           | 郑州能通网络技术有限公司    |
| 69 | 郑州市  | 电子信息           | 郑州峰华电子有限责任公司    |
| 70 | 郑州市  | 电子信息           | 河南中天亿科电子科技有限公司  |
| 71 | 郑州市  | 高技术服务业<br>电子信息 | 河南书网教育科技股份有限公司  |
| 72 | 郑州市  | 高技术服务业         | 河南兰泰纬奇网络科技有限公司  |
| 73 | 郑州市  | 生物与新医药         | 郑州诺必隆生物科技有限公司   |
| 74 | 郑州市  | 生物与新医药         | 郑州新威营养技术有限公司    |
| 75 | 郑州市  | 新材料            | 河南铝城聚能实业有限公司    |
| 76 | 郑州市  | 新材料            | 郑州鸿贝婴童用品有限公司    |
| 77 | 郑州市  | 新材料            | 郑州豫力无纺布有限公司     |
| 78 | 郑州市  | 新材料            | 河南鑫昌新材料科技股份有限公司 |
| 79 | 郑州市  | 新能源及节能         | 郑州沃德空调有限公司      |
| 80 | 郑州市  | 电子信息<br>新能源及节能 | 河南锐泰节能技术服务有限公司  |
| 81 | 郑州市  | 高技术服务业         | 郑州海尔空调器有限公司     |
| 82 | 郑州市  | 资源与环境          | 河南工信环保科技有限公司    |
| 83 | 郑州市  | 传统改造产业         | 郑州三和水工机械有限公司    |



| 序号 | 推荐单位 | 领域     | 企业名称           |
|----|------|--------|----------------|
| 84 | 郑州市  | 改造传统产业 | 郑州华英包装有限公司     |
| 85 | 郑州市  | 改造传统产业 | 河南省卫群科技发展有限公司  |
| 86 | 郑州市  | 改造传统产业 | 郑州鑫胜电子科技有限公司   |
| 87 | 郑州市  | 改造传统产业 | 郑州赛金电气有限公司     |
| 88 | 郑州市  | 改造传统产业 | 河南亮明电控设备有限公司   |
| 89 | 郑州市  | 改造传统产业 | 河南太能电气股份有限公司   |
| 90 | 郑州市  | 改造传统产业 | 郑州市聚能建筑机械有限公司  |
| 91 | 郑州市  | 生物与新医药 | 郑州万谷机械有限公司     |
|    |      | 资源与环境  |                |
|    |      | 改造传统产业 |                |
| 92 | 郑州市  | 改造传统产业 | 郑州日产汽车有限公司     |
|    |      | 资源与环境  |                |
|    |      | 电子信息   |                |
| 93 | 郑州市  | 航空航天   | 河南航天液压气动技术有限公司 |
|    |      | 改造传统产业 |                |
| 94 | 郑州市  | 高技术服务业 | 郑州水务建筑工程股份有限公司 |
| 95 | 郑州市  | 高技术服务业 | 河南业豪幕墙装饰工程有限公司 |
|    |      | 改造传统产业 |                |
| 96 | 开封市  | 生物与新医药 | 开封豫港制药有限公司     |
| 97 | 开封市  | 生物与新医药 | 开封明仁药业有限公司     |
| 98 | 开封市  | 新材料    | 河南特耐工程材料股份有限公司 |
|    |      | 改造传统产业 |                |
| 99 | 开封市  | 新材料    | 开封和成特种耐火材料有限公司 |

| 序号  | 推荐单位 | 领域               | 企业名称                |
|-----|------|------------------|---------------------|
| 100 | 开封市  | 新材料              | 开封恒锐新金刚石制品有限公司      |
| 101 | 开封市  | 改造传统产业           | 河南平原非标准装备股份有限公司     |
| 102 | 开封市  | 改造传统产业           | 开封迪尔空分实业有限公司        |
| 103 | 洛阳市  | 电子信息             | 洛阳先控科技有限公司          |
| 104 | 洛阳市  | 电子信息<br>生物与新医药   | 洛阳莱普生信息科技有限公司       |
| 105 | 洛阳市  | 电子信息<br>改造传统产业   | 洛阳中光能源科技有限公司        |
| 106 | 洛阳市  | 生物与新医药           | 河南海丝克生物科技股份有限公司     |
| 107 | 洛阳市  | 新材料              | 洛阳鹏起实业有限公司          |
| 108 | 洛阳市  | 新材料              | 洛阳鼎辉特钢制品股份有限公司      |
| 109 | 洛阳市  | 新材料              | 洛阳市洛华粉体工程特种耐火材料有限公司 |
| 110 | 洛阳市  | 高技术服务业           | 河南杭萧钢构有限公司          |
| 111 | 洛阳市  | 新材料              | 洛阳金达石化有限责任公司        |
| 112 | 洛阳市  | 新能源及节能           | 烁源晶光伏科技(洛阳)有限公司     |
| 113 | 洛阳市  | 改造传统产业           | 河南新开源石化管道有限公司       |
| 114 | 洛阳市  | 改造传统产业           | 洛阳利维科技有限公司          |
| 115 | 洛阳市  | 新能源及节能<br>改造传统产业 | 河南柴油机重工有限责任公司       |
| 116 | 洛阳市  | 新能源及节能<br>改造传统产业 | 洛阳圣久锻件有限公司          |



| 序号  | 推荐单位 | 领域               | 企业名称            |
|-----|------|------------------|-----------------|
| 117 | 洛阳市  | 高技术服务业<br>改造传统产业 | 南车洛阳机车有限公司      |
| 118 | 平顶山市 | 生物与新医药           | 平顶山佳瑞高科实业股份有限公司 |
| 119 | 平顶山市 | 生物与新医药           | 平顶山神行保健科技有限公司   |
| 120 | 平顶山市 | 新材料              | 平顶山洁利康医疗用品有限公司  |
| 121 | 平顶山市 | 改造传统产业           | 平顶山天晟电气有限公司     |
| 122 | 平顶山市 | 改造传统产业           | 平顶山国能选煤技术有限公司   |
| 123 | 平顶山市 | 改造传统产业           | 平顶山市巨鹰科技有限公司    |
| 124 | 安阳市  | 生物与新医药           | 安阳市源首生物药业有限责任公司 |
| 125 | 安阳市  | 生物与新医药           | 河南誉中奥农业科技有限公司   |
| 126 | 安阳市  | 生物与新医药           | 安阳市双强豆制品有限公司    |
| 127 | 安阳市  | 新材料              | 林州光远新材料科技有限公司   |
| 128 | 安阳市  | 航空航天             | 安阳全丰航空植保科技有限公司  |
| 129 | 鹤壁市  | 新材料              | 河南恒瑞橡塑科技股份有限公司  |
| 130 | 鹤壁市  | 资源与环境            | 河南绿源新星环保设备有限公司  |
| 131 | 鹤壁市  | 改造传统产业           | 河南省维仕特智能技术有限公司  |
| 132 | 鹤壁市  | 改造传统产业           | 鹤壁市华德钢丝制品有限责任公司 |
| 133 | 新乡市  | 新材料              | 新乡巴山航空材料有限公司    |
| 134 | 新乡市  | 资源与环境            | 河南百汇环保科技股份有限公司  |
| 135 | 新乡市  | 资源与环境            | 新乡北新建材有限公司      |
| 136 | 新乡市  | 改造传统产业           | 新乡市夏烽电器有限公司     |
| 137 | 新乡市  | 改造传统产业           | 新乡辉簧弹簧有限公司      |
| 138 | 新乡市  | 改造传统产业           | 新乡市格林实业发展有限公司   |

| 序号  | 推荐单位 | 领域             | 企业名称              |
|-----|------|----------------|-------------------|
| 139 | 新乡市  | 改造传统产业         | 新乡市高服筛分机械有限公司     |
| 140 | 新乡市  | 改造传统产业         | 河南路大公路交通科技有限公司    |
| 141 | 新乡市  | 改造传统产业         | 河南斯凯特汽车管路有限公司     |
| 142 | 新乡市  | 改造传统产业         | 豫北转向系统股份有限公司      |
| 143 | 新乡市  | 航空航天<br>改造传统产业 | 新乡平原航空器材有限公司      |
| 144 | 焦作市  | 电子信息<br>高技术服务业 | 河南省中纬测绘规划信息工程有限公司 |
| 145 | 焦作市  | 生物与新医药         | 河南鑫源生物科技有限公司      |
| 146 | 焦作市  | 新材料            | 广东兴发铝业（河南）有限公司    |
| 147 | 焦作市  | 新材料            | 焦作市维纳科技有限公司       |
| 148 | 焦作市  | 新材料            | 河南双屿新材料科技有限公司     |
| 149 | 焦作市  | 新材料            | 河南兴发生物科技有限公司      |
| 150 | 焦作市  | 改造传统产业         | 焦作汉河电缆有限公司        |
| 151 | 焦作市  | 改造传统产业         | 焦作市科瑞森机械制造有限公司    |
| 152 | 焦作市  | 改造传统产业         | 焦作锦标机械制造有限公司      |
| 153 | 焦作市  | 改造传统产业         | 中南焦作氨阀股份有限公司      |
| 154 | 濮阳市  | 生物与新医药         | 濮阳天健生物科技有限公司      |
| 155 | 濮阳市  | 新材料            | 河南省佳化能源股份有限公司     |
| 156 | 濮阳市  | 新材料            | 濮阳蔚林化工股份有限公司      |
| 157 | 许昌市  | 生物与新医药         | 禹州市思源实业有限公司       |
| 158 | 许昌市  | 新材料            | 许昌皓邦新能源科技有限公司     |
| 159 | 许昌市  | 新能源及节能         | 许昌鑫城电力装备有限公司      |

| 序号  | 推荐单位 | 领域           | 企业名称             |
|-----|------|--------------|------------------|
| 160 | 许昌市  | 改造传统产业       | 许昌许继配电有限公司       |
| 161 | 许昌市  | 改造传统产业       | 河南瑞尔电气有限公司       |
| 162 | 许昌市  | 改造传统产业       | 河南宏瑞世英车辆有限公司     |
| 163 | 漯河市  | 电子信息         | 漯河双汇计算机软件有限责任公司  |
| 164 | 漯河市  | 生物与新医药       | 河南中大恒源生物科技股份有限公司 |
| 165 | 漯河市  | 新材料          | 河南金大地化工有限责任公司    |
| 166 | 漯河市  | 改造传统产业       | 临颖县颍机机械制造有限公司    |
| 167 | 三门峡市 | 电子信息         | 河南环宇博创科技有限公司     |
| 168 | 三门峡市 | 电子信息         | 灵宝鸿宇电子有限责任公司     |
| 169 | 三门峡市 | 新材料<br>资源与环境 | 三门峡恒生科技研发有限公司    |
| 170 | 三门峡市 | 新材料          | 三门峡奥科化工有限公司      |
| 171 | 南阳市  | 新材料          | 西峡县金方圆密封材料有限责任公司 |
| 172 | 南阳市  | 改造传统产业       | 南阳市鑫特电气有限公司      |
| 173 | 南阳市  | 生物与新医药       | 河南南商农牧科技有限公司     |
| 174 | 商丘市  | 生物与新医药       | 上海现代哈森（商丘）药业有限公司 |
| 175 | 商丘市  | 生物与新医药       | 史丹利化肥宁陵有限公司      |
| 176 | 商丘市  | 生物与新医药       | 中牛集团有限公司         |
| 177 | 商丘市  | 新材料          | 商丘金振源电子科技有限公司    |
| 178 | 商丘市  | 改造传统产业       | 河南澳柯玛电器有限公司      |
| 179 | 信阳市  | 新材料          | 信阳市灵石科技有限公司      |
| 180 | 信阳市  | 改造传统产业       | 河南二纺机股份有限公司      |
| 181 | 信阳市  | 改造传统产业       | 光山白鲨针布有限公司       |



| 序号  | 推荐单位 | 领域     | 企业名称              |
|-----|------|--------|-------------------|
| 182 | 信阳市  | 改造传统产业 | 新县德龙玩具有限公司        |
| 183 | 信阳市  | 高技术服务业 | 信阳公路勘察设计院         |
| 184 | 周口市  | 生物与新医药 | 周口广安农牧科技有限公司      |
| 185 | 周口市  | 新材料    | 河南省金华夏钢结构工程有限公司   |
| 186 | 周口市  | 新材料    | 河南省彩虹防水材料有限公司     |
| 187 | 周口市  | 新材料    | 郸城县凯杰科技有限公司       |
| 188 | 周口市  | 改造传统产业 | 河南省长城门业有限公司       |
| 189 | 周口市  | 改造传统产业 | 河南中农福安农业装备有限公司    |
| 190 | 驻马店市 | 生物与新医药 | 河南驻研种业有限公司        |
| 191 | 驻马店市 | 生物与新医药 | 平舆康博汇鑫油脂有限公司      |
| 192 | 驻马店市 | 新材料    | 驻马店市中多铝业有限公司      |
| 193 | 驻马店市 | 新材料    | 河南圣美阳光装饰材料有限公司    |
| 194 | 驻马店市 | 新材料    | 驻马店市中塑实业有限公司      |
| 195 | 驻马店市 | 新材料    | 驻马店市红星网业有限公司      |
| 196 | 驻马店市 | 新能源及节能 | 河南省豫园锅炉机电有限公司     |
| 197 | 驻马店市 | 资源与环境  | 河南省大融高科建材有限公司     |
| 198 | 驻马店市 | 改造传统产业 | 驻马店大力天骏专用汽车制造有限公司 |
| 199 | 济源市  | 新材料    | 中原特钢股份有限公司        |
| 200 | 济源市  | 改造传统产业 | 济源微浪石油设备有限公司      |
| 201 | 巩义市  | 新材料    | 巩义市强宏镁业科技有限责任公司   |
| 202 | 巩义市  | 新材料    | 郑州骏科纳鑫特种陶瓷制品有限公司  |
| 203 | 巩义市  | 新材料    | 河南三松瓷业有限公司        |
| 204 | 巩义市  | 新能源及节能 | 河南华西科技集团新能源股份有限公司 |

| 序号  | 推荐单位 | 领域            | 企业名称            |
|-----|------|---------------|-----------------|
| 205 | 汝州市  | 改造传统产业        | 河南森地电动车制造有限公司   |
| 206 | 长垣县  | 新材料           | 新乡市华西卫材有限公司     |
| 207 | 长垣县  | 改造传统产业        | 河南重工起重机集团有限公司   |
| 208 | 长垣县  | 改造传统产业<br>新材料 | 新乡市方元橡塑密封系统有限公司 |
| 209 | 邓州市  | 生物与新医药        | 邓州丰奇集团肥业有限公司    |
| 210 | 邓州市  | 改造传统产业        | 河南星光机械制造有限公司    |
| 211 | 固始县  | 新材料           | 河南松亚新材料科技有限公司   |

| 项目名称        | 类别     | 申报单位 | 分值  |
|-------------|--------|------|-----|
| 河南省科技厅重点实验室 | 重点实验室  | 郑州市  | 200 |
| 河南省自然科学基金项目 | 自然科学基金 | 郑州市  | 200 |
| 河南省科技攻关项目   | 科技攻关项目 | 郑州市  | 200 |
| 河南省科技计划项目   | 科技计划项目 | 郑州市  | 200 |
| 河南省科技计划项目   | 科技计划项目 | 郑州市  | 200 |
| 河南省科技计划项目   | 科技计划项目 | 郑州市  | 200 |
| 河南省科技计划项目   | 科技计划项目 | 郑州市  | 200 |
| 河南省科技计划项目   | 科技计划项目 | 郑州市  | 200 |

河南省科学技术厅办公室

2015年11月16日印发

