

河南省工业和信息化厅文件

豫工信节〔2023〕51号

河南省工业和信息化厅 关于公布 2022 年度国家级、省级绿色制造名单 及对前七批国家级绿色制造名单进行复核的 通 知

各省辖市、济源示范区、航空港区、各省直管县（市）工业和信息化主管部门：

按照《工业和信息化部办公厅关于开展 2022 年度绿色制造名单推荐工作的通知》《河南省工业和信息化厅办公室关于推荐 2022 年度绿色制造名单及对前六批绿色制造名单进行复核的通知》要求，我厅认真组织实施，开展了 2022 年度绿色制造名单推荐工作。

经省级专家评审和公示，并结合《工业和信息化部办公厅关于公布 2022 年度绿色制造名单的通知》（工信厅节函〔2023〕64 号）情况，确定我省 2022 年度国家级绿色工厂 37 家，绿色工业园区 3 个，绿色供应链管理企业 9 家，绿色设计产品 32 个型号（见附件 1）；确定我省 2022 年度省级绿色工厂 68 家、绿色工业园区 4 家、绿色供应链管理企业 12 家、绿色设计产品型号 15 个（见附件 2），现予以公布，并将有关事项通知如下：

一、各地要充分认识绿色制造体系建设对推进工业绿色低碳高质量发展的重要意义，持续推动企业实施绿色低碳改造。绿色制造名单单位要加强绿色制造示范，充分发挥以点带面的示范作用，引领地区、行业绿色转型发展。

二、已列入（前七批）国家级绿色制造名单的企业、工业园区于 4 月 7 日前登录工业节能与绿色发展管理平台（<https://green.miit.gov.cn>）填报 2023 年度绿色制造动态管理表。

三、各地工业和信息化主管部门对动态管理表中明确的各项关键指标进行现场评估审核，于 4 月 14 日前将动态管理表及动态调整意见（纸质材料一式两份）报送我厅。我厅复核后，对于绿色制造水平关键指标不符合绿色制造评价要求的，将有关情况上报工业和信息化部。对于发生重大安全、质量、环境污染等事故的，各地要及时上报我厅，我厅将建议工业和信息化部从名单中予以除名。

- 附件：1.河南省 2022 年度国家级绿色制造名单
2.河南省 2022 年度省级绿色制造名单
3.绿色工厂动态管理表
4.绿色设计产品动态管理表
5.绿色工业园区动态管理表
6.绿色供应链管理企业动态管理表



2023 年 3 月 24 日

附件 1

河南省 2022 年度国家级绿色制造名单

国家级绿色工厂名单			
序号	地市	企业名称	第三方评价机构名称
1	郑州市	中铝矿业有限公司	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
2	郑州市	天瑞集团郑州水泥有限公司	大连理工大学
3	郑州市	郑州明泰交通新材料有限公司	郑州计量节能检测中心
4	郑州市	河南中孚高精铝材有限公司	北京耀阳高技术服务有限公司
5	开封市	河南泰丰生物科技有限公司	中国电子工程设计院有限公司
6	开封市	河南中联重科智能农机有限责任公司	西安建筑科技大学
7	洛阳市	洛阳建龙微纳新材料股份有限公司	广东省环境保护产业协会
8	洛阳市	洛阳双瑞精铸钛业有限公司	河南省建筑科学研究院有限公司
9	洛阳市	中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司	河南省建筑科学研究院有限公司
10	洛阳市	洛阳天久科技有限公司	河南省卓越质量品牌研究院
11	平顶山市	河南神马尼龙化工有限责任公司	北京绿色之道科技有限公司
12	平顶山市	河南神马氯碱发展有限责任公司	北京绿色之道科技有限公司
13	平顶山市	平顶山神马帘子布发展有限公司	北京科吉环境技术发展有限公司
14	安阳市	安阳中联水泥有限公司	工业和信息化部国际经济技术合作中心
15	安阳市	安阳中盈化肥有限公司	河南省化工研究所有限责任公司
16	鹤壁市	鹤壁元昊化工有限公司	北京联合智业认证有限公司
17	新乡市	新乡化纤股份有限公司	国润创投（北京）科技有限公司
18	新乡市	豫北转向系统（新乡）有限公司	北京绿色之道科技有限公司
19	新乡市	河南银金达彩印股份有限公司	广东省环境保护产业协会
20	新乡市	卫辉市天瑞水泥有限公司	大连理工大学
21	长垣市	河南省大方重型机器有限公司	郑州计量节能检测中心
22	焦作市	焦作市正驰塑业有限公司	中国电子信息产业发展研究院
23	濮阳市	濮阳市盛源能源科技股份有限公司	河南省煤科院检测技术有限公司

24	许昌市	河南省湖波灵威水泥集团有限责任公司	中国电子工程设计院有限公司
25	漯河市	漯河微康生物科技有限公司	中机生产力促进中心有限公司
26	漯河市	河南豪峰食品有限公司	河南省建筑科学研究院有限公司
27	三门峡市	三门峡腾跃同力水泥有限公司	中国循环经济协会
28	三门峡市	河南开祥精细化工有限公司	郑州大学综合设计研究院有限公司
29	南阳市	中南钻石有限公司	南阳大阳节能技术有限公司
30	南阳市	森霸传感科技股份有限公司	南阳大阳节能技术有限公司
31	南阳市	河南中源化学股份有限公司	安徽焯谷工程技术有限公司
32	商丘市	河南省中联玻璃有限责任公司	西安国联质量检测技术股份有限公司
33	商丘市	河南龙宇煤化工有限公司	郑州大学综合设计研究院有限公司
34	信阳市	华新水泥（河南信阳）有限公司	北京国建联信认证中心有限公司
35	周口市	河南省四通锅炉有限公司	河南省煤科院检测技术有限公司
36	驻马店市	驻马店恒久机械制造有限公司	北京联合智业认证有限公司
37	济源市	河南金利金铅集团有限公司	河南省冶金研究所有限责任公司

国家级绿色工业园区名单

序号	地市	园区名称	第三方评价机构名称
1	郑州市	巩义市先进制造业开发区	中国电子工程设计院有限公司
2	鹤壁市	鹤壁经济技术开发区	北京联合智业认证有限公司
3	漯河市	漯河经济技术开发区	北京中创碳投科技有限公司

国家级绿色供应链管理企业名单

序号	地市	企业名称	第三方评价机构名称
1	郑州市	河南恒星科技股份有限公司	河南省煤科院检测技术有限公司
2	开封市	奇瑞汽车河南有限公司	中国电子工程设计院有限公司
3	洛阳市	中航锂电（洛阳）有限公司	中国船级社质量认证有限公司
4	洛阳市	河南通达电缆股份有限公司	河南省新悦环境科学技术研究发展有限公司
5	安阳市	河南省鼎鼎实业有限公司	河南省机械设计研究院有限公司
6	长垣市	河南省矿山起重机有限公司	中国电子工程设计院有限公司
7	许昌市	许继电气股份有限公司	中国电子工程设计院有限公司

8	许昌市	许昌远东传动轴股份有限公司	北京科吉环境技术发展有限公司
9	驻马店市	驻马店中集华骏车辆有限公司	北京耀阳高技术服务有限公司

国家级绿色设计产品名单

序号	企业名称	产品名称	产品型号
1	河南颂源涂料有限公司	多彩漆	HC1200
2	郑州德盛祥电机制造有限公司	三相异步电动机	YE4-80M2-2
3	河南福华钢铁集团有限公司	钢筋混凝土用热轧带肋钢筋	HRB400E
4	河南福华钢铁集团有限公司	钢筋混凝土用热轧带肋钢筋	HRB400
5	河南福华钢铁集团有限公司	钢筋混凝土用热轧带肋钢筋	HRB500E
6	河南福华钢铁集团有限公司	钢筋混凝土用热轧带肋钢筋	HRB500
7	河南中祺陶瓷有限公司	陶瓷砖	300*600*8
8	河南中祺陶瓷有限公司	陶瓷砖	800*800*9.5
9	河南中祺陶瓷有限公司	陶瓷砖	600*600*8
10	河南中祺陶瓷有限公司	陶瓷砖	475*1200*10
11	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN80
12	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN100
13	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN150
14	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN200
15	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN300
16	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN350
17	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN400
18	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN450
19	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN500
20	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN600
21	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN700

22	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN800
23	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN900
24	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN1000
25	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN1100
26	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	球墨铸铁管	DN1200
27	中铝中州新材料科技有限公司	高白填料氢氧化铝	H-WF-100
28	中铝中州新材料科技有限公司	高白填料氢氧化铝	H-WF-25A
29	中铝中州新材料科技有限公司	高白填料氢氧化铝	H-WF-15A
30	长葛市尚典卫浴有限公司	连体坐便器	9272
31	河南豫光锌业有限公司	锌锭	Zn99.995
32	河南金利金铅集团有限公司	铅锭	Pb99.994

附件 2

河南省 2022 年度省级绿色制造名单

省级绿色工厂名单			
序号	地市	企业名称	第三方评价机构名称
1	郑州市	郑州磨料磨具磨削研究所有限公司	西安建筑科技大学
2	郑州市	郑州统一企业有限公司	河南省建筑科学研究院有限公司
3	郑州市	河南嘉晨智能控制股份有限公司	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
4	郑州市	河南润弘制药股份有限公司	河南省冶金研究所有限责任公司
5	郑州市	河南省超亚医药器械有限公司	郑州计量节能检测中心
6	郑州市	华润雪花啤酒（河南）有限公司	中国电子工程设计院有限公司
7	郑州市	郑州煤机综机设备有限公司	机械工业第六设计研究院有限公司
8	郑州市	郑州东方安彩耐火材料有限公司	西安建筑科技大学
9	郑州市	河南万达铝业有限公司	北京耀阳高技术服务有限公司
10	开封市	开封黄河空分集团有限公司	北京赛西认证有限责任公司
11	开封市	河南优德医疗设备股份有限公司	河南省卓越质量品牌研究院
12	开封市	河南索菲亚家居有限责任公司	郑州计量节能检测中心
13	洛阳市	洛阳华荣生物技术有限公司	郑州大学综合设计研究院有限公司
14	洛阳市	洛阳 LYC 汽车轴承科技有限公司	中联认证中心（北京）有限公司
15	洛阳市	新星轻合金材料（洛阳）有限公司	河南省新悦环境科学技术研究发展有限公司
16	洛阳市	新安中联万基水泥有限公司	北京绿色之道科技有限公司
17	洛阳市	洛阳交运集团工业有限公司	洛阳智方环保技术有限公司
18	洛阳市	洛阳黄河同力水泥有限责任公司	河南省新悦环境科学技术研究发展有限公司
19	平顶山市	库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司	西安建筑科技大学
20	平顶山市	天晟电气股份有限公司	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
21	平顶山市	河南平煤神马电化有限公司	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
22	安阳市	河南中烟工业有限责任公司安阳卷烟厂	郑州大学综合设计研究院有限公司

23	安阳市	林州致远电子科技有限公司	中国检验认证集团江苏有限公司
24	安阳市	河南省开仑化工有限责任公司	北京中化联合认证有限公司
25	新乡市	新乡平原同力水泥有限责任公司	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
26	新乡市	锦绣防水科技有限公司	新世纪检验认证有限责任公司
27	新乡市	河南华佳新材料技术有限公司	北京绿色之道科技有限公司
28	新乡市	河南华洋电工科技集团有限公司	安徽焯谷工程技术有限公司
29	新乡市	新乡市瑞丰新材料股份有限公司	郑州大学综合设计研究院有限公司
30	新乡市	河南天利热工装备股份有限公司	河南省煤科院检测技术有限公司
31	新乡市	河南创力新能源科技股份有限公司	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
32	新乡市	新乡制药股份有限公司	河南省卓越质量品牌研究院
33	新乡市	新乡市花溪科技股份有限公司	郑州计量节能检测中心
34	长垣市	河南省健琪医疗器械有限公司	河南省机械设计研究院有限公司
35	焦作市	焦作市明仁天然药物有限责任公司	西安建筑科技大学
36	焦作市	多氟多新能源科技有限公司	北京绿色之道科技有限公司
37	焦作市	焦作千业水泥有限责任公司	河南省冶金研究所有限责任公司
38	焦作市	焦作市制动器开发有限公司	河南省建筑科学研究院有限公司
39	焦作市	焦作金鑫恒拓新材料股份有限公司	郑州计量节能检测中心
40	濮阳市	濮阳中原石化实业有限公司	北京化工大学
41	濮阳市	濮阳市恩赢高分子材料有限公司	河南省卓越质量品牌研究院
42	许昌市	禹州市鑫源耐火材料有限公司	郑州计量节能检测中心
43	许昌市	天瑞集团禹州水泥有限公司浅井分公司	南阳大阳节能技术有限公司
44	许昌市	河南华港印务有限公司	中机生产力促进中心有限公司
45	许昌市	河南黄河旋风股份有限公司	郑州大学综合设计研究院有限公司
46	许昌市	许昌正德医疗有限公司	机械工业节能与资源利用中心
47	许昌市	河南福兴新材料科技有限公司	河南省煤科院检测技术有限公司
48	漯河市	虹峰电缆股份有限公司	北京科吉环境技术发展有限公司
49	漯河市	漯河联泰食品有限公司	郑州计量节能检测中心
50	三门峡市	灵宝华鑫铜箔有限责任公司	新世纪检验认证有限责任公司
51	三门峡市	灵宝金源朝辉铜业有限公司	中机生产力促进中心有限公司

52	南阳市	乐凯华光印刷科技有限公司	郑州大学综合设计研究院有限公司
53	南阳市	河南天力电气设备有限公司	南阳大阳节能技术有限公司
54	南阳市	河南南商农牧科技股份有限公司	杭州万泰认证有限公司
55	南阳市	南阳统包包装股份有限公司	山东鲁源节能认证技术工程有限公司
56	南阳市	天瑞集团南召水泥有限公司	机械工业节能与资源利用中心
57	南阳市	河南省养生殿酒业有限公司	机械工业节能与资源利用中心
58	南阳市	河南福森药业有限公司	南阳大阳节能技术有限公司
59	商丘市	商丘阳光铝材有限公司	中国电子工程设计院有限公司
60	商丘市	洁士美建材科技有限公司	北京化工大学
61	商丘市	永城盛大印刷科技股份有限公司	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
62	商丘市	河南科源电子铝箔有限公司	河南省冶金研究所有限责任公司
63	信阳市	信阳舜宇光学有限公司	西安建筑科技大学
64	周口市	扶沟县昌茂纺织有限责任公司	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
65	驻马店市	驻马店华中正大有限公司	南阳大阳节能技术有限公司
66	驻马店市	史丹利化肥遂平有限公司	北京绿色之道科技有限公司
67	驻马店市	河南驼峰防水科技有限公司	中国循环经济协会
68	济源市	河南豫光金铅股份有限公司	中钢集团鞍山热能研究院有限公司

省级绿色工业园区名单

序号	地市	园区名称	第三方评价机构名称
1	郑州市	郑州经济技术开发区	河南省建筑科学研究院有限公司
2	平顶山市	平顶山高新技术产业开发区	北京绿色之道科技有限公司
3	平顶山市	宝丰高新技术产业开发区	河南省冶金研究所有限责任公司
4	焦作市	沁阳经济技术开发区	河南省建筑科学研究院有限公司

省级绿色供应链管理企业名单

序号	地市	企业名称	第三方评价机构名称
1	郑州市	登封中联登电水泥有限公司	北京绿色之道科技有限公司
2	开封市	亚普汽车部件（开封）有限公司	河南省基本建设科学实验研究院有限公司

3	安阳市	河南万庄安阳物流园有限公司	河南省卓越质量品牌研究院
4	鹤壁市	河南省淇花食用油有限公司	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
5	长垣市	河南亚都实业有限公司	郑州大学综合设计研究院有限公司
6	焦作市	蒙牛乳制品（焦作）有限公司	北京科吉环境技术发展有限公司
7	焦作市	焦作市明仁天然药物有限责任公司	中国电子工程设计研究院有限公司
8	焦作市	焦作瑞丰纸业集团有限公司	北京和碳环境技术有限公司
9	许昌市	河南红东方化工股份有限公司	河南省建筑科学研究院有限公司
10	许昌市	许昌恒达杭萧建筑科技有限公司	郑州计量节能检测中心
11	漯河市	漯河太古可口可乐饮料有限公司	南阳大阳节能技术有限公司
12	驻马店市	河南豫邮金大地科技服务有限公司	北京耀阳高技术服务有限公司

省级绿色设计产品名单

序号	企业名称	产品名称	产品型号
1	新乡新亚纸业集团股份有限公司	瓦楞原纸	1200
2	新乡新亚纸业集团股份有限公司	瓦楞原纸	1500
3	新乡新亚纸业集团股份有限公司	瓦楞原纸	1800
4	新乡新亚纸业集团股份有限公司	瓦楞原纸	2000
5	新乡新亚纸业集团股份有限公司	瓦楞原纸	2100
6	新乡新亚纸业集团股份有限公司	瓦楞原纸	2500
7	新乡新亚纸业集团股份有限公司	瓦楞原纸	2800
8	焦作市泓都再生资源有限公司	蒸压加气混凝土砌块	600mm*300mm*200mm (a型)
9	沁阳市宏涛纸业集团有限公司	卫生纸	174mm*120mm*1999 节/提
10	河南蓝健陶瓷有限公司	蹲便器	T24
11	河南蓝健陶瓷有限公司	蹲便器	M9
12	能臣日化（河南）有限公司	洗衣机槽环保清洁剂	50g*12
13	商丘市汇丰棉业有限公司	混纺纱	40S
14	安琪酵母（睢县）有限公司	高酒酵母	高活性干酵母
15	河南布科思机器人有限公司	消毒机器人	Bubble Fish

附件 3

绿色工厂动态管理表

一、基本信息			
工厂名称		所属批次	
工厂地址			
工厂所属行业代码 ¹		工厂主要产品	
填报信息联系人		联系人电话	
电子邮件		传真	
产值（万元）	2020 年：	2021 年：	2022 年：
能源消费总量（tce）	2020 年：	2021 年：	2022 年：
二、合规性信息 ²			
1.工厂是否已停产或经营异常		是	否
2.近三年是否发生安全（含网络安全、数据安全）、质量、环境污染等事故以及偷漏税等违法违规行为		是	否
3.近三年是否在国务院及有关部委相关督查工作中被发现存在严重问题		是	否
4.近三年是否被列入工业节能监察整改名单		是	否
5.近三年是否被列为失信被执行人		是	否
6.近三年是否因投资、并购或其他原因造成实际生产经营范围、生产地址或组织边界与列入绿色制造名单时相比发生重大变更（发生重大变更的应重新申报）		是	否
7.列入以来是否发生工厂名称变更（变更的应提供不存在 6 中情况的证明）		是	否
三、持续改进情况			
1.绩效指标提升情况			
指标名称	指标涉及的参数	列入名单时 指标情况	2022 年指标情况
单位用地面积产值	用地面积		
	产值		

	单位用地面积产值		
单位产品综合能耗			
单位产品碳排放量			
工业固体废物综合利用率	工业固体废物产生量		
	工业固体废物综合利用量		
单位产品主要原材料消耗量 ⁴	单位产品主要原材料1消耗量		
	单位产品主要原材料2消耗量		
	单位产品主要原材料3消耗量		
单位产品废水产生量	废水产生量		
单位产品（或产值，以申报时采用的为准，下同）主要污染物产生量 ³	产品产量		
	单位产品主要污染物1产生量		
	单位产品主要污染物2产生量		
	单位产品主要污染物3产生量		
	单位产品主要污染物4产生量		
2.绿色低碳升级改造项目实施情况（填写获批以来完成的成效最为显著的5项主要绿色制造改造项目信息）			
项目名称	项目内容	项目总投资	项目节能、节材、节水、减排、资源综合利用等绩效 ⁵
项目1：			项目节能量：
			项目节水量：
			项目节材量：
			项目减排量：
			项目降碳量
			项目新增资源综合利用能力：

			项目有毒有害物质使用削减量：
项目 2：			项目节能量：
			项目节水量：
			项目节材量：
			项目减排量：
			项目降碳量
			项目新增资源综合利用能力：
			项目有毒有害物质使用削减量：
项目 3：			项目节能量：
			项目节水量：
			项目节材量：
			项目减排量：
			项目降碳量
			项目新增资源综合利用能力：
			项目有毒有害物质使用削减量：
项目 4：			项目节能量：
			项目节水量：
			项目节材量：
			项目减排量：
			项目降碳量
			项目新增资源综合利用能力：
			项目有毒有害物质使用削减量：
项目 5：			项目节能量：

			项目节水量：
			项目节材量：
			项目减排量：
			项目降碳量
			项目新增资源综合利用能力：
			项目有毒有害物质使用削减量：
四、列入名单以来开展的亮点工作	(介绍获批以来工厂开展的亮点工作)		
五、意见和建议	(酌情填写)		
<p>真实性承诺</p> <p>本工厂承诺，已对本表内容进行了全面审核，信息真实有效，若存在弄虚作假，愿承担相应责任。</p> <p style="text-align: right;">法人签字：(单位公章)</p>			

表注 1：按国民经济行业分类（GB/T 4754—2017）标准填写

表注 2：统计时间为列入名单以来。存在合规性信息中所述情况的，请另附情况说明。

表注 3：请根据申报时所填污染物类型填写。

表注 4：请根据申报时所填原材料类型填写。

表注 5：请具体量化各项内容，例如节能量：XX 吨标准煤，节约 XX 原材料 XX 吨……。

附件 4

绿色设计产品动态管理表

一、基本信息			
企业名称		所属批次 1	
企业地址			
填报信息联系人		联系人电话	
电子邮件		传真	
二、合规性信息 ²			
1.企业是否已停产或经营异常		是	否
2.所列入的绿色设计产品是否已停产		是	否
3.近三年是否发生安全（含网络安全、数据安全）、质量、环境污染等事故以及偷漏税等违法违规行为		是	否
4.近三年是否在国务院及有关部委相关督查工作中被发现存在严重问题		是	否
5.近三年是否被列入工业节能监察整改名单且未按要求完成整改的		是	否
6.近三年是否被列为失信被执行人		是	否
7.近三年是否应产品质量问题被市场监管部门处罚		是	否
8.企业或产品名称是否发生变更（变更的需提交不影响评价指标的说明）		是	否
三、近三年绿色设计产品产销情况			
年份	2020 年	2021 年	2022 年
绿色设计产品产量			
绿色设计产品销售收入			
绿色设计产品销售收入 占总收入比重			
绿色设计产品利润额			
绿色设计产品利润额占 总额的比重			

四、持续改进情况（对照绿色设计产品评价技术规范，填写提升最明显的3项指标）³

指标名称	列入名单时指标情况	2022年指标情况	提升比率

五、意见和建议

真实性承诺
 本企业承诺，已对本表内容进行了全面审核，信息真实有效，若存在弄虚作假，愿承担相应责任。

法人签字：（单位公章）

- 表注1：同一企业有多种绿色产品的，本表格内相关信息可合并填写。
- 表注2：统计时间为列入名单以来。存在合规性信息中所述情况的，请另附情况说明。
- 表注3：如存在产品更新迭代的，可填写新产品的指标情况。

附件 5

绿色工业园区动态管理表

一、基本信息			
园区名称		所属批次	
园区地址			
填报信息联系人		联系人电话	
电子邮件		传真	
产值（万元）	2020 年：	2021 年：	2022 年
二、合规性信息 ¹			
1.近三年是否发生安全（含网络安全、数据安全）、质量、环境污染等事故以及偷漏税等违法违规行为		是	否
2.近三年是否在国务院及有关部委相关督查工作中被发现存在严重问题		是	否
3.近三年是否完成国家或地方政府下达的节能减排指标		是	否
4.近三年是否因管理等原因，使园区边界与列入绿色制造名单时相比发生重大变更（发生重大变更的应重新申报）		是	否
7.列入以来是否发生园区名称变更？（变更的应提供不存在 4 中情况的证明）			
三、持续改进情况			
指标名称	列入名单时指标值	2022 年指标值	
工业增加值（万元）			
可再生能源消耗量（tce）			
综合能耗总量（tce）			
工业用新鲜水量（m ³ ）			
工业用地面积(km ²)			
工业固体废弃物综合利用率（%）			

碳排放量 (t)		
COD 排放量 (t)		
氨氮排放量 (t)		
二氧化硫排放量 (t)		
氮氧化物排放量 (t)		
四、列入名单以来开展的 亮点工作	(介绍获批以来园区开展的亮点工作)	
五、意见和建议		
<p>真实性承诺 本园区承诺，已对本表内容进行了全面审核，信息真实有效，若存在弄虚作假，愿承担相应责任。</p> <p style="text-align: right;">园区负责人签字：(公章)</p>		

表注 1：统计时间为列入名单以来。存在合规性信息中所述情况的，请另附情况说明。

附件 6

绿色供应链管理企业动态管理表

一、基本信息			
企业名称		所属批次	
企业地址			
填报信息联系人		联系人电话	
电子邮件		传真	
二、合规性信息 ¹			
1.企业是否已停产或经营异常		是	否
2.近三年是否发生安全（含网络安全、数据安全）、质量、环境污染等事故以及偷漏税等违法违规行为		是	否
3.近三年是否在国务院及有关部委相关督查工作中被发现存在严重问题		是	否
4.近三年是否被列入工业节能监察整改名单，且未按要求完成整改的		是	否
5.近三年是否被列为失信被执行人		是	否
6.近三年是否因投资、并购或其他原因造成实际管理方与列入绿色制造名单时相比发生重大变更（发生重大变更的应重新申报）		是	否
7.列入以来是否发生企业名称变更（变更的应提供不存在 6 中情况的证明）		是	否
三、持续改进情况			
指标名称	列入名单时指标值	2022 年指标值	
绿色供应链管理目标	提供列入时提出的管理目标	提供管理目标完成情况	
供应商绿色管理制度体系建设	提供制度清单	提供制度清单	
供应商数量			
低风险供应商数量 ²			
采购金额最高的 30 家供应商或产品中是否有绿色制造体系名单单位			

(如有,请列出名称和数量)		
四、列入名单以来开展的亮点工作	(介绍获批以来供应链管理开展的亮点工作)	
五、意见和建议		
<p>真实性承诺</p> <p>本企业承诺,已对本表内容进行了全面审核,信息真实有效,若存在弄虚作假,愿承担相应责任。</p> <p style="text-align: right;">法人签字:(单位公章)</p>		

表注 1:统计时间为列入名单以来。存在合规性信息中所述情况的,请另附情况说明。

表注 2:指按照企业制定的供应商分级标准中确定的低环境风险供应商数量。

河南省工业和信息化厅办公室

2023年3月27日印发

