

# 登封市绿色工厂（绿色园区）申报费用|申报价格|申报中心-工业节能与绿色发展评价中心

产品名称	登封市绿色工厂（绿色园区）申报费用 申报价格 申报中心-工业节能与绿色发展评价中心
公司名称	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
价格	1.00/本
规格参数	
公司地址	河南省郑州市经济技术开发区经北一路10号院
联系电话	17344888559 17344888559

## 产品详情

（五）具备开展绿色工厂、绿色工业园区、绿色供应链等领域评价的能力，近五年主导或参与绿色制造相关评审、论证、评价或省级以上科研项目，或国家及行业标准制定、绿色制造相关政策制定等。

绿色制造体系第三方评价工作由申报企业或园区自主委托评价机构开展。为提高评价质量，同一法人的评价机构（包括与其相关联的企事业单位）开展的本批次绿色制造体系评价项目（包括绿色工厂、绿色工业园区、绿色供应链管理企业）总计不得超过15项，我部将公开第三方评价机构开展评价工作的通过率。

参与绿色制造评价工作的第三方机构，请于2022年10月31日前将“评价机构年度工作情况报告”（附件10）电子版通过工业节能与绿色发展管理平台（<https://green.miit.gov.cn>）报送工业和信息化部（节能与综合利用司）。

登封市绿色工厂（绿色园区）申报费用|申报价格|申报中心-工业节能与绿色发展评价中心

绿色工厂（绿色园区）河南省奖补政策

### 3.河南省

2017年8月，河南省工信委发布了《开展2017年河南省绿色工厂绿色园区申报工作的通知》（豫工信办节(2017)85号）。为加快推进工业绿色化改造，推动河南省绿色制造体系建设，打好转型发展攻坚战，提升工业资源能源利用效率和清洁生产水平，实现工业高效清洁发展，河南省政府办公厅发布了《关于转发河南省支持转型发展攻坚战若干财政政策的通知》（豫政办(2017)71号），根据该文件精神，河南省工业和信息化委、财政厅组织开展了2018年先进制造业发展专项资金(绿色化改造类)申报工作。该专项资金重点

支持绿色工厂/绿色园区和工业绿色化改造项目，对于通过省级认定的绿色工厂、园区一次性奖励100万元;通过国家认定的绿色工厂、园区一次性奖励200万元。同时被认定为省级和国家的绿色工厂、园区按奖励标准一次性奖励200万元。对于企业实施的重大节能、节水和清洁生产改造等工业绿色化改造项目，按照实际完成投资(以发票为准)给予不高于30%的补助，单个项目高不超过1000万元。

登封市绿色工厂（绿色园区）申报费用|申报价格|申报中心-工业节能与绿色发展评价中心

河南省绿色工厂（绿色园区）申报通知

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

各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门：

为贯彻落实《“十四五”工业绿色发展规划》《工业领域碳达峰实施方案》，持续完善绿色制造体系，推进工业绿色发展，助力工业领域碳达峰碳中和，现组织开展2022年度绿色制造名单推荐工作。有关事项通知如下：

### 一、2022年度绿色制造名单推荐工作要求

请按照《工业和信息化部办公厅关于开展绿色制造体系建设的通知》（工信厅节函〔2016〕586号，以下简称《通知》）明确的推荐程序，按照“优中选优、宁缺毋滥”的原则，组织本地区企业（含央企，下同）、园区等开展申报工作，遴选确定本地区绿色工厂、绿色设计产品、绿色工业园区、绿色供应链管理企业推荐名单。鼓励各地建立完善本地区绿色制造培育机制，发布省级绿色制造名单，对纳入名单的企业或园区给予优先推荐。

近三年有下列情况的，不得申报绿色制造名单：未正常经营生产的；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的（以“信用中国”和“国家企业信用信息公示系统”为准）；被动态调整出绿色制造名单的；在国务院及有关部门相关督查工作中被发现存在严重问题的；被列入工业节能监察整改名单且未按要求完成整改的；失信被执行人等。

#### （一）绿色工厂

请各地区参照《绿色工厂评价通则》（GB/T36132-2018）开展自我评价和第三方评价。已发布绿色工厂评价行业标准的（可登录工业和信息化部节能与综合利用司网站查看），按照行业标准要求开展自我评价和第三方评价。各地区申报数量将按照规模以上工业企业数量等因素确定。

为发挥绿色工厂节能降碳引领作用，重点用能行业能效水平原则上要达到或优于《高耗能行业重点领域能效水平和基准水平（2021年版）》（发改产业〔2021〕1609号）、《煤炭清洁高效利用重点领域水平和基准水平（2022年版）》（发改运行〔2022〕559号）对有关行业规定的值。未规定能效值的行业，原则上要达到或优于相应国家能源消耗限额标准先进值。此外，各地区推荐绿色工厂应与已有绿色工厂绿色制造水平指标进行对标，能效水平等主要指标应优于本地区同行业已有绿色工厂。

#### （二）绿色设计产品

本年度推荐的绿色设计产品范围和标准请登录工业和信息化部节能与综合利用司网站，在“绿色设计产品标准清单”中查看，申请产品清单中载明标准的产品。根据标准具体要求，编写绿色设计产品自我评价报告。

#### （三）绿色工业园区

各地区要组织工业基础好、基础设施完善、绿色制造水平高的工业园区进行申报，参照《通知》中绿色园区评价有关要求开展自我评价和第三方评价。推荐的绿色工业园区是以产品制造和能源供给为主要功能、工业增加值占比超过50%、具有法定边界和范围、具备统一管理机构的省级及以上工业园区，鼓励国家低碳工业园区试点单位开展绿色工业园区建设工作。原则上每个地区推荐的绿色工业园区不超过3个。

#### （四）绿色供应链管理企业

各地区要组织行业影响力大、经营实力雄厚、产业链完整、绿色供应链管理基础好、在产业链发挥主导作用的链主企业进行申报，参照《通知》中绿色供应链评价有关要求开展自我评价和第三方评价。对于电子电器、机械、汽车等3个行业，根据“绿色供应链管理企业评价指标体系”（可登录工业和信息化部节能与综合利用司网站查看）进行自我评价和第三方评价。

请于2022年10月31日前将申报材料（附件1-5）电子版通过工业节能与绿色发展管理平台（<https://green.miit.gov.cn>）报送工业和信息化部（节能与综合利用司）。

#### 二、绿色制造名单动态管理要求

请各地区加强对绿色制造名单企业或园区的跟踪指导和动态管理，建立绿色制造水平关键指标定期报送机制，组织绿色制造名单企业或园区每年填报绿色制造动态管理表（附件6-9），并对动态管理表中明确的各项关键指标进行审核，对于绿色制造水平关键指标不符合绿色制造评价要求的，组织进行现场评估，提出动态调整意见报我部，我部将综合评估后对名单进行调整。对于发生安全（含网络安全、数据安全）、质量、环境污染等事故以及偷漏税等（以“信用中国”和“国家企业信用信息公示系统”为准），要及时上报我部，我部将从名单中予以剔除。

请于2022年11月30日前将前六批绿色制造名单动态管理表电子版通过工业节能与绿色发展管理平台（<https://green.miit.gov.cn>）报送工业和信息化部（节能与综合利用司）。

gov.cn）报送工业和信息化部（节能与综合利用司）。

#### 三、第三方评价机构有关要求

第三方评价机构要按照《绿色制造体系评价参考程序》（工信厅节函〔2017〕564号）开展工作，对评价报告内容和结果的真实性和准确性负责，并与申报主体自我评价活动保持独立性，不参与自我评价报告编写。经查实评价过程存在弄虚作假或故意隐瞒受评价方问题的评价机构将列入黑名单，三年内不予采信其所出具的评价结果。

开展绿色制造体系相关评价工作的第三方机构要满足以下基本条件：

（一）在中华人民共和国境内注册并具有独立法人资格的企事业单位、行业协会等，具有开展相关评价的经验和能力；

（二）具有固定的办公场所及开展评价工作的办公条件，具有健全的财务管理制度；

（三）从事绿色评价的中级职称以上专职人员不少于10人，其中能源、环境、生态、低碳、生命周期评价等相关职称人员不少于5人；

（四）评价机构人员要遵守国家法律法规和评价程序，熟悉绿色制造相关政策和标准规范；

（五）具备开展绿色工厂、绿色工业园区、绿色供应链等领域评价的能力，近五年主导或参与绿色制造相关评审、论证、评价或省级以上科研项目，或国家及行业标准制定、绿色制造相关政策制定等。

绿色制造体系第三方评价工作由申报企业或园区自主委托评价机构开展。为提高评价质量，同一法人的评价机构（包括与其相关联的企事业单位）开展的本批次绿色制造体系评价项目（包括绿色工厂、绿色工业园区、绿色供应链管理企业）总计不得超过15项，我部将公开第三方评价机构开展评价工作的通过率。

参与绿色制造评价工作的第三方机构，请于2022年10月31日前将“评价机构年度工作情况报告”（附件10）电子版通过工业节能与绿色发展管理平台（<https://green.miit.gov.cn>）报送工业和信息化部（节能与综合利用司）。

#### 四、其他要求

各地区要做好典型经验的总结和推荐工作。我部将组织对绿色特征明显、成效突出单位的先进经验和典型做法开展宣传，充分发挥带动效应。鼓励绿色制造名单单位持续开展绿色低碳升级改造，发布绿色发展或可持续发展报告，宣传绿色制造先进经验和典型做法，并作出绿色发展承诺，履行社会责任，接受公共监督。

附件：1. 省级工业和信息化主管部门推荐汇总表.wps

?????2. 绿色工厂自评价报告及第三方评价报告.wps

?????3. 绿色设计产品自评价报告.wps

?????4. 绿色工业园区自评价报告及第三方评价报告.wps

?????5. 绿色供应链管理企业自评价报告和第三方评价报告.

?????6. 绿色工厂动态管理表.doc

?????7. 绿色设计产品动态管理表.doc

?????8. 绿色工业园区动态管理表.doc

?????9. 绿色供应链管理企业动态管理表.doc

?????10. 评价机构年度工作情况报告.doc

工业和信息化部办公厅

2022年9月16日

登封市绿色工厂（绿色园区）申报费用|申报价格|申报中心-工业节能与绿色发展评价中心

绿色工厂（绿色园区）评价中心机构公司单位

河南省基本建设科学实验研究院有限公司(以下简称“省基本建设科研院”)组建于1992年,属河南省建设厅原二级机构,注册资金6000万元,总部位于郑州经济技术开发区经北-路10号。研究院持有国家工信部、建设部、国家市场监督管理总局、人防办及省发改委、住建厅、司法厅、测绘局等批准的相关资质及

行政许可十余项,是从事建设工程、工业企业、环境工程全生态链、全生命周期技术服务及相关软件开发、产业链电商平台运营管理等综合性技术服务和科技研发的科技型企业。是国家高新技术企业、河南省行业企业、中国建筑业协会建设工程质量检测AAA级机构。

其业务范围涵盖：

.见证取样检测

.主体结构检测

.植筋拉拔承载力检测

.建筑安装电气、水暖材料检测

.屋面防渗漏检测

.绝缘电阻检测接地电阻

.建筑节能材料及现场粘接拉拔检测

.建筑门窗六性检测

.土壤氡浓度检测

.材料放射性检测

.室内空气检测

.节能能效检测

.建筑幕墙四性检测

.幕墙材料检测

.幕墙中空玻璃检测

.既有幕墙安全性检查和评价

.钢结构常规检测

.钢结构鉴定性检测

.特种设备无损检测

.地基与基础检测

.地基基础评价

.基础支护

.市政道路工程检测

.城市桥梁检测

.人防门检测

.人防主体违规检测

.人防面积核查

.防化检测

.主体结构违规检测

.安全性鉴定检测

.建筑工程司法鉴定

.基坑监测

.建筑物沉降观测

.土方测量

.测量、测绘检测

.基坑安全性评价

.施工工程质量评价

.设计复核

.建筑结构安全性与可靠性评价

.建筑结构抗震性能评价

.建筑幕墙施工质量评价

.散热器检测

.风机盘管检测

.外墙外保温型式检验

.排烟、排气道检测

.预制构件性能检测

.建筑隔墙用轻质条板检测

.栏杆水平荷载

.预制混凝土衬切管片

.工业节能诊断  
.绿色工厂  
.绿色产品  
.绿色供应链  
.绿色园区  
.产品碳足迹  
.温室气体排放核算  
.温室气体排放核查  
.强制性清洁生产审核  
.污染场地调查  
.重点行业绩效分级  
.温室气体排放清单编制  
.突发环境事件应急预案  
.建设项目环保设施竣工验收  
.排污许可证申报  
.区域风险评估  
.碳中和咨询  
.环保管家  
.管理体系认证  
.服务认证  
.产品认证  
.工业产品绿色设计示范企业  
.能效领跑者等，欢迎新老客户来电咨询。

以上是登封市绿色工厂（绿色园区）申报费用|申报价格|申报中心的详细介绍-由工业节能与绿色发展评价中心提供，绿色工厂（绿色园区）奖补政策，绿色工厂（绿色园区）评价机构，绿色工厂（绿色园区）公司，绿色工厂（绿色园区）单位，绿色工厂（绿色园区）申报通知，绿色工厂（绿色园区）等相关内容。