

# 丹凤县县域工业集中区发展规划（修编）（2022-2035年）

## 环评信息（一次公示）

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与暂行办法》文件精神，《丹凤县县域工业集中区发展规划（修编）（2022-2035年）环境影响报告书》已委托西安建筑科技大学编制，现将本规划有关环境影响评价信息向公众公开，欢迎社会各界人士对本规划提出环境保护方面的宝贵意见。

### 一、项目概况

丹凤县县域工业集中区规划范围为沿丹江河谷川道，包括棣花镇、商镇、龙驹寨镇三镇建设用地，规划区东西长约10.442km，南北最宽约2.04km，共10.05km<sup>2</sup>。园区重点发展新材料、葡萄酒、中药康养、智能制造等产业，规划总人口11.89万人。

### 二、规划实施单位名称及联系方式

规划实施单位：丹凤县县域工业集中区管理委员会

联系人：贺女士

电话：0914-3378325

### 三、环评单位名称及联系方式

评价单位：西安建筑科技大学

联系地址：西安市碑林区雁塔路中段13号

联系人：舒先生

电话：029-82202542

电子邮件：xauat-eia@163.com

### 四、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

#### （一）环境影响评价工作程序

- 1、规划实施单位和环评单位办理环评委托手续；
- 2、规划实施单位与环评单位签订凭借合同；
- 3、落实评价人员、调研、搜集资料、踏勘现场；
- 4、环境现状监测、规划分析；
- 5、编制报告书，提出规划环保对策与建议，给出结论；
- 6、参加专家会对报告进行评审；
- 7、根据评审意见、报告书修改补充后，由规划实施单位上报环保主管部门。

#### （二）主要工作内容

- 1、规划区环境现状调查、环境质量现状监测及实施情况、



规划回顾分析。

- 2、规划方案与产业政策及相关规划的符合性分析。
- 3、规划方案产业合理性与布局合理性分析。
- 4、规划方案污染源分析。
- 5、规划方案环境资源承载力分析与评价、主要污染物控制方案确定。
- 6、规划方案环境影响预测、分析与评价。
- 7、提出规划区空间管制、总量控制和环境准入要求。
- 8、规划方案综合论证与调整建议。
- 9、不良环境影响减缓对策措施与协同降碳建议。

#### 五、征求公众意见的主要事项

- 1、公众对规划的总体看法和支持程度；
- 2、公众认为规划实施产生的主要环境影响；
- 3、规划实施中的环境制约因素；
- 4、规划实施需采取的环保措施；
- 5、公众提出的其它意见和建议。

#### 六、公众提出意见的主要方式

公众可以通过以下方式对本规划的建设提出自己的意见和见解，并请留下自己的真实姓名、年龄、职业、联系方式，以便对您关心的问题 and 意见做出解释和说明。具体方式如下：

- 1、在问卷调查过程中，直接向调查人员口头陈述自己的意见，由现场调查人员进行记录。
- 2、在问卷调查表中，或以书面形式向调查人员陈述自己的意见。
- 3、以书信、电话、传真或电子邮件等形式向规划实施或环境影响评价单位陈述自己的意见。
- 4、以书面形式向当地政府有关部门陈述自己的意见，并转交规划实施单位。

#### 七、公众提出意见的起止时间

公众可在本工程公示之日起 10 个工作日内，向建设单位提出宝贵意见。

丹凤县县域工业集中区管理委员会  
2022年11月25日

