

# 吕梁市工业和信息化局文件

吕工信信息字〔2024〕115号

签发人：李冰峰

## 吕梁市关于申报 2024 年工业领域数据要素 应用场景征集的报告

山西省工信厅：

根据《山西省工业和信息化厅关于组织开展 2024 年工业领域数据要素应用场景征集工作的通知》文件精神，我局积极组织，在企业申报、县（市区）工信局初审上报的基础上，经我局审核，决定推荐山西峰凡科技物流股份有限公司的“基于物流大数据赋能大宗货运全链路数字化转型”场景申报 2024 年工业领域数据要素应用场景项目，现随文上报相关材料，请予审核。

特此报告。

附件：关于推荐山西峰凡科技物流股份有限公司申报 2024  
年工业领域数据要素应用场景征集的申请

吕梁市工业和信息化局

2024年9月19日

(联系人: 刘鹏 0358-8222352)

公开类型：主动公开

吕梁市工业和信息化局

2024年9月19日印发

# 汾阳市工信和科技局文件

汾工科发〔2024〕20号

签发人：路进春

## 汾阳市工信和科技局 关于推荐山西峰凡科技物流股份有限公司 申报2024年工业领域数据要素应用场景征集 的申请

吕梁市工业和信息化局：

按照山西省工业和信息化厅《关于组织开展2024年工业领域数据要素应用场景征集工作的通知》文件精神，山西峰凡科技物流股份有限公司的“基于物流大数据赋能大宗货运全链路数字化转型”场景符合申报条件，现予以上报，请审核。

汾阳市工信和科技局  
2024年9月18日





附件 2

## 工业领域数据要素应用场景汇总表

推荐单位名称 (盖章) : 吕梁市工业和信息化局 联系人及电话: 刘鹏 0358-8222352

序号	申报方向	场景序号	场景名称	场景简述 (150 字以内)	申报主体名称	联系人及联系方式	邮箱
1	产业链供应链协同	1	基于物流大数据赋能大宗货运全链路数字化转型升级	峰凡物流公司基于自主研发的货运达智慧物流平台, 全面挖掘汇集大宗货运全链路中的人、车、货等大数据, 通过专业的分析技术, 将数据可视化呈现并应用到优质货源选择、最优路线规划、司机信用保障、物流运费秒结、物流后市场服务等物流场景中, 节约上游货主企业物流成本, 提高下游货车司机运输效率, 让大宗货运链条更高效。	山西峰凡科技 物流股份有限公司	封海红 18035851265	649903919@qq.com