

# 中国共产党中阳县委员会

## 中共中阳县委 中阳县人民政府

### 关于报备省生态环境保护督察（问题十四） 整改任务销号资料的报告

市中央环境保护督察整改工作领导小组办公室：

我县承担的省生态环境保护督察反馈问题（问题十四）整改任务已整改完成，并按要求进行了核查、销号和公示。现将整改任务整改销号资料报你办备案。问题十四整改情况如下：

**整改任务：**结构调整力度不大。产业结构偏重、能源结构偏煤、运输结构偏公路的状况还没有根本转变。2023年全县三次产业结构比例为 2.2：82.6：15.2，工业企业仍以煤、焦、铁等高耗能产业为主，其中涉煤行业占到第二产业的 73.11%，经济发展过于依赖涉煤行业，相关污染问题较为突出。

**整改措施：**围绕优化产业结构、能源结构、交通结构等结构性问题，聚集产业转型、环境污染、煤炭消费、节能减耗、取水等方面，严格限制“两高”项目盲目发展，推动实

施重点工程项目，以强有力措施加大结构转型，实现经济高质量发展。

完成时限：长期坚持

整改进度：已完成整改

整改情况及成效：1. 严格按照《中阳县坚决遏制“两高”项目盲目发展工作方案》的通知。一是严控“两高”项目。严格落实“两高”项目管控政策，规范项目准入管理，对山西福裕焦化 125 万吨/年、中阳钢铁 107 万吨/年焦化升级改造等项目严格依规审核把关。二是推动焦化行业提档升级。山西福裕焦化、中阳钢铁两大焦化升级改造项目已全部竣工完成，现已投入正常运营。

2. 认真落实《吕梁市 2024 年煤炭消费减量替代工作方案》一是严控耗煤项目准入。完成了市级下达 354 万吨控制目标。二是落实煤炭消费替代要求。我县严格执行新、改、扩建耗煤项目煤炭消费减量替代制度，将替代方案作为项目审批、节能审查、环评批复的前置必备条件，替代方案不完善、来源不合规、材料不齐全一律不予受理、不予上报审批。2024 年我县山西中阳钢铁有限公司 107 万吨/年炭化室高度 7 米顶装焦炉焦化升级改造项目设计年煤炭消费量 135.46 万吨，项目实施煤炭消费替代量共计 143.59 万吨。三是严控焦化行业用煤 2024 年全面关停拆除 60 万吨 4.3 米焦炉及配套设施，从源头削减低效用煤，为先进产能置换腾出空间，实现焦化行业用煤结构优化。推进中阳钢铁 107 万吨/年 7 米顶

装焦炉钢焦配套升级改造项目，配套建设 2×95t/h 干熄焦发电，以干熄焦替代湿法熄焦，回收余热发电，大幅降低炼焦煤耗与能源浪费。四是严控黑色、有色金属用煤 2024 年，中阳县以钢铁、有色行业控煤降耗、能效提升、清洁替代为核心，关停拆除 60 万吨 4.3 米焦炉及配套设施，同步推进 7 米顶装焦炉升级改造，以高效大型装备替代低效小焦炉，吨焦煤耗显著下降。推进干熄焦、余热余压发电、煤气综合利用全覆盖，中阳钢铁配套 2×95t/h 干熄焦发电项目投运，余热余气全部回收自用，大幅减少燃煤消耗。五是增强可再生能源供给能力。有序推进国能绿洲等 2 个风电项目建设，付家焉、张子山瓦斯发电项目。六是巩固清洁取暖成果。2024 年我县扎实巩固清洁取暖成果，为 2645 户群众发放清洁煤 5249 吨，稳妥推进散煤治理，强化供暖设施安全排查与群众安全使用引导，严守供暖安全底线，稳步落实散煤清零相关工作。

3. 中阳县人民政府办公室印发《中阳县推动大规模设备更新和消费品以旧换新工作任务分解》的通知，稳步推进煤炭领域设备升级与绿色改造，其中暖泉煤矿已全面完成智能化改造，西合煤矿与付家焉煤矿成功获评绿色开采试点矿井，切实推动煤炭产业朝着智能化、绿色化方向加速转型。

4. 成立工作领导小组，印发《关于成立中阳县推进氢能产业发展专班通知》，培育福裕焦化 LNG 富氢尾气制高纯氢项目均已完成备案落地，持续优化全县产业结构。

5. 深入落实习近平总书记对山西工作重要讲话重要指示

精神上大力培育壮大新兴产业。黑木耳产业综合开发项目顺利投产，我县获评“全国黑木耳产业助力乡村振兴示范县”，暖泉镇成功入选省级重点专业镇；全域创建5个国家3A级旅游景区；通过多举措精准发力，全县三次产业结构持向好，涉煤行业占比更趋合理，产业转型提质成效明显。

经自查，此项任务已按整改措施完成整改，后续将持续巩固整改成效，进一步提升整体工作的规范性和高效性，确保问题不反弹，为省生态环境保护督察整改工作的顺利推进夯实基础。

