

晋城市工业和信息化局

B类

关于市七届人大七次会议第145号建议的答复

上官兰成代表：

您提出的《关于采用短流程双联铸造工艺促进全市铸造产业快速发展的建议》收悉。经研究，现答复如下：

铸造产业是我市的传统产业之一，经过多年发展，晋城铸造在生产规模、装备工艺、品种质量、技术水平和市场占有率等方面取得了长足的进步，成为全国重要的铸管生产基地，球墨铸管产能占世界的十分之一、全国的三分之一。我市庞大的铸造企业中，虽然有一批工艺装备水平先进、环保设备完善的骨干铸造企业，但更多的是仍采用落后工艺、发展方式粗放的小企业。近年来，我市铸造产业未来发展面临着严峻的挑战，随着环保约束压力越来越大，错峰停产成为常态，同时由于存在较大的安全隐患，有关部门加大了铁水上路运输的查处力度，给铸造企业生产经营也造成较大影响，加速了整个铸造行业的淘汰整合与提质升级。

您提出，在全市规划的铸造产业园区内，大力发展高炉-中频炉双联熔炼短流程生产工艺，具有较少能源浪费，节

约生产成本，减少环境污染诸多优势，有助于促进产业园区发展，吸引外来投资，提升铸造产业发展质效。我局对此建议非常认同。

目前，全市共有 12 座有效产能铸造高炉，分别是城区 2 座、泽州 4 座、高平 3 座、陵川 1 座、沁水 2 座。从推动铸造产业向集聚化、绿色化发展，根据市委、市政府“解放思想、先行先试”的部署要求，2020 年 4 月，我局起草的《晋城市铸造高炉产能置换实施办法（试行）》和《晋城市铸造高炉产能置换实施细则（试行）》，经市政府同意，分别以晋市政办函[2020]8 号和晋市工信字[2020]45 号正式印发，我市成为目前全省唯一一个出台铸造高炉产能置换文件的地市。

在置换办法和置换细则的指引下，我市铸造高炉产能置换和建设扫清了制度障碍，取得了明显进展。2020 年，健牛工贸退城入园，380m³高炉搬迁至晋钢智造科技产业园。2021 年，春晨兴汇启动 179m³高炉搬迁至陵川铸造园区工作，东方实业 124m³高炉减量置换给金秋铸造。下一步，我们将充分采纳您的建议，在产业发展规划、园区建设运营方面，大力推动园区内铸造高炉建设，吸引集聚铸造企业入园，推广短流程双联铸造工艺，形成规模化、集约化、绿色化发展效应，使我市铸造产业持续健康发展。

感谢您对我市铸造产业发展的关心，欢迎今后提出更多宝贵意见。

负责人：席学斌

承办人：技术装备科 王辰

联系电话：2218763

