

# 齐心协力 共同促进钢铁产业链供应链现代化和 高质量发展

——中国钢铁工业协会党委常委、副会长

唐祖君

各位嘉宾、各位代表：

上午好，非常高兴来安阳参加中国炼焦行业协会第八届会员（理事）大会、第十九届中国炼焦技术及焦炭市场国际大会。在此，谨代表中国钢铁工业协会对本次大会的召开表示热烈的祝贺！炼焦与钢铁密切相关，是钢铁产业链供应链中的重要一环，对钢铁行业实现高质量发展有着重要作用。借此机会，我就相关问题谈几点看法，仅供大家参考。

## 一、2022年钢铁行业总体运行平稳

2022年，国际形势复杂严峻，国内新冠疫情影响反复持续，我国宏观经济遭遇“需求收缩、供给冲击、预期转弱”三重压力，承受了超预期的挑战。面对去年需求下降、原燃料成本高企、钢材价格下行等多重压力，钢铁行业坚决贯彻落实党中央、国务院的总体部署，按照“三定三不要”的原则，坚持“市场判断要理性，具体措施要现实，整体应对要积极”的总体方针，实现了市场的动态供需平衡，支撑了国民经济的发展。

一是市场需求减弱，粗钢产量同比下降。从国际市场看，2022年，全球（64个国家和地区）粗钢产量为18.3亿吨，同比下降4.3%，中国占全球（64个国家和地区）钢产量的比重为55.3%。除中国大陆外，其他国家粗钢产量为8.2亿吨，同比下降6.9%。从国内市场看，2022年我国钢材消费整体也是下降的。2022年，我国粗钢产量10.18亿吨，同比下降1.7%，连续第二年下降；以房地产业为代表的主要用钢行业钢材消费强度持续下滑，全年折合粗钢表观消费量9.6亿吨，同比下降3.4%。

二是钢材价格平均水平低于上年，行业效益出现下滑。2022年，中国钢材价格综合指数年度平均值为122.78点，同比下降13.55%，总体震荡下行，年末出现企稳回升态势。钢铁生产用燃料价格快速上涨给行业带来较大成本压力。钢协对标挖潜统计数据显示，2022年，炼焦煤采购成本同比上升24.91%，长流程钢铁企业甚至首次出现煤焦成本高于铁矿石成本的情况。从效益来看，2022年，钢协重点监测会员企业实现营业收入同比下降6.4%；实现利润总额同比下降72.3%；2022年末资产负债率为61.7%，同比上升0.5个百分点。

三是钢材出口同比基本持平，进口出现明显下降。2022年，我国累计出口钢材6732万吨，同比增长0.9%；累计进口钢材1057万吨，同比下降25.9%，为1993年以来钢材进

口的最低水平。受国际市场价格较高拉动，我国钢材进出口价格均同比上涨，其中出口均价为 1434 美元/吨，同比上涨 17.7%；进口均价为 1617 美元/吨，同比上涨 23.2%。

四是各项环保指标继续改善，单位能耗指标略有增加。随着超低排放工程的持续推进，重点监测会员企业不断加大环保投入，各项环保指标持续改善。2022 年，重点监测会员企业吨钢耗新水 2.44 立方米，同比下降 0.65%；吨钢二氧化硫排放量为 0.24 千克，同比下降 19.82%；吨钢颗粒物排放量为 0.28 千克，同比下降 18.26%；吨钢氮氧化物排放量为 0.46 千克，同比下降 12.42%。由于钢铁需求下降、整体产能利用率有所降低，吨钢综合能耗同比略有增长。2022 年，重点监测会员企业吨钢综合能耗为 551.36 千克标煤，同比增长 0.23%。

## 二、2023 年钢铁行业运行态势有望稳中向好

2023 年，钢铁行业面临的外部环境依然复杂严峻，但总体态势有望稳中向好。

从国际来看，受俄乌冲突和各国货币政策收紧影响，2023 年全球经济增长将进一步放缓。国际货币基金组织在今年 1 月发布的《世界经济展望》中预测，2023 年全球经济将增长 2.9%，比 2022 年回落 0.5 个百分点；世界银行在今年 1 月发布的《全球经济展望》中预测，2023 年全球经济将增长 1.7%，比 2022 年回落 1.2 个百分点；联合国今年 1 月发

布的《世界经济形势与前景》报告预测，2023 年全球经济将增长 3.0%，比 2022 年回落 1.1 个百分点。总体来看，2023 年发达经济体增长速度回落，发展中经济体恢复态势相对平稳。

从国内来看，今年是贯彻落实党的二十大提出的全面建设社会主义现代化国家开局起步“关键时期”的第一年。去年底召开的中央经济工作会议强调，2023 年要继续坚持稳字当头、稳中求进总基调，实施积极的财政政策和稳健的货币政策，加大宏观政策调控力度，加强各项政策协调配合，形成共促高质量发展的合力。今年两会的政府工作报告中，经济发展的目标设定为 5%左右，并提出了一系列稳增长措施，涉及宏观政策、货币政策、财政政策、外贸政策、房地产政策等方方面面，会进一步提振大家对 2023 年行业发展的信心。随着国家一系列稳增长政策措施的陆续实施，对新冠病毒感染实施“乙类乙管”后，受抑制的消费和投资需求将会得到释放，我国经济活力将进一步激发，主要下游行业房地产业用钢下滑趋势减缓，基建用钢等仍将发挥托底作用，将对钢铁消费形成支撑，今年全年用钢需求有望保持稳定，不太会出现大的波动。

面对新形势新机遇，今年，钢铁协会将继续锚定“1231”行业发展目标，重点推进以下几项工作：一是加强和完善产业运行监测体系，努力实现行业平稳运行，助力行业提升运

行质量和改善经济效益。二是积极研究和推进创建“产能治理新机制”和“优化联合重组政策导向”两大基础举措，持续优化行业运行秩序和改善行业发展环境。三是持续推进“产能置换”“超低排放”“极致能效”三大改造工程，努力推动绿色低碳发展。四是落实“基石计划”和“钢铁应用拓展计划”两大产业发展计划，努力夯实产业基础，开拓产业发展空间。五是协同推动关键技术产品创新，努力促进成果转化推广应用。完善产学研用协同创新体系，加大科技创新研发投入强度，增强自主创新能力。六是开展试点示范、推广共性技术，努力提升行业智能制造水平。

### **三、加强钢焦合作，共建产业链“生态圈”**

焦炭是钢铁行业最重要的原燃料之一，也是长流程钢铁企业炼铁成本的主要组成部分，可以说二者唇齿相依、休戚与共。做好钢焦产业链协同发展，建议关注以下几个方面：

一是要加强钢焦产业对接，实现良性互动。在未来相当长的一段时期内，我国钢铁生产工艺仍将是长流程的高炉工艺，对焦炭的需求也将是长期的。焦化业需要高度关注钢铁行业的发展趋势，实现钢铁和炼焦的产业有序对接，努力调控总量、淘汰落后，把握好发展节奏，与下游钢铁企业保持良性互动，避免出现大的波动。

二是炼焦行业要合理配置资源，充分依靠创新和质量提升更好地满足下游需求。随着钢铁消费量的下降和电炉炼钢

的发展以及氢冶金等新技术的应用，钢铁行业对于焦炭的需求必然呈下降趋势。因此，钢铁行业对焦炭质量的要求也会越来越高，优质炼焦煤资源也更加紧缺。要依靠科技和工艺创新，突破优质资源短缺这一“瓶颈”，可持续地保证高质量焦炭的供应。

三是要统筹联动，共同促进绿色低碳发展。2022年1月份，工信部、国家发改委以及生态环境部联合发布的《关于促进钢铁工业高质量发展的指导意见》强调，要统筹焦化行业与钢铁等行业发展，引导焦化行业加大绿色环保改造力度。钢铁工业的能源消耗主要集中在冶炼阶段，特别是高炉冶炼占了长流程约70%左右的能源消耗，节能减排是钢铁行业也是炼焦行业转型升级的重要方向。在减排和降碳协同增效的背景下，炼焦行业和钢铁产业有着共同的利益诉求，应该以此为契机，加强沟通交流，推进合作共赢。

第四，积极推动产业链重组整合。《关于促进钢铁工业高质量发展的指导意见》提出，要有序引导重点地区的独立焦化企业参与钢铁企业的兼并重组，为产业链持续稳定运行提供保障。当前，共建“生态圈”已经成为共识，它正在改变钢铁企业、上下游产业链的思维方式、运作模式。鼓励钢铁企业以混改、参股、并购等多种形式参与焦化企业的整合融合，形成命运共同体，进一步维护整个产业链稳定，提升产业链供应链现代化水平。

各位代表，产业链的稳定，是钢铁和焦化行业实现高质量发展的重要前提，也是全面贯彻新发展理念、加快构建新发展格局的必然要求。我们要迎难而上、勠力同心共同维护好产业链供应链的稳定，为促进高质量发展做出更大贡献！

最后，预祝大会圆满成功！

谢谢大家！