

走出"过剩"阴霾 未来中国或成不锈钢净进口国

2021(第一届)中 国建筑用不锈钢创新 论坛8日在福州市举 办。多位与会专家讨 论了不锈钢在建筑围 护系统、钢结构、给 排水、桥梁等多个领 域的创新开发和应用 潜力。

冶金工业规划研究院党委书记、总工程师李新创在会上表示,随着中国不锈钢进口量的快速增长, 未来中国或成为不锈钢进口国。

去年以来的数据 反映出这一趋势。2020 年,中国进口不锈钢 180.50万吨,同比增长 61.33%;同期,中国 不锈钢出口量为341.69 万吨,同比下降6.95% ,出口和进口的差距 缩小。

今年1-5月份, 中国不锈钢进口总量 106.99万吨,同比增 加61.39万吨,增幅 134.68%; 出口总量 164.74万吨, 同比增 加27.15万吨,增幅 19.74%。尽管进出口 双增长,但进口增速 显著快于出口。

李新创在会议间 隙接受中新社记者采 访时表示,从政策上 看,自2021年5月1日 起,中国取消部分钢 太原钢铁(集团)有限公司总工程师李建民在此间表示,2020年,欧盟、韩国、日本等经济体不锈钢人为消费量在32公斤,而中国仅有18公斤。世界不锈钢粗钢产量占处,而中国只有2.9%。因此,中国不

断推广不锈钢在新领域的应用,特别是在建筑领域,前景十分广阔。

住房和城乡建 设部科技与产业化发 展中心宫玮表示,不 锈钢具有耐腐蚀、少 维护的特点,可以满 足绿色建筑"安全耐 久"的要求。有关研 水质的二次污染,保 障供水水质安全。



铁产品出口退税,共 涉及146个商品代码。 许多不锈钢产品出口。 许多不锈钢产品以中。 其中。另外,中国集产 等不锈钢所需矿量、 等不锈钢所需矿量、 等不量不足,是, 等一型口,, 大量生产, 大量生产式需要调整。 等, 大量生产式需要调整。

当然,国内需求 仍是支撑不锈钢产品 在国内消费的根本。 锈钢消费仍有较大的 发展空间。

李建民说,过 去十年中国不锈钢的 消费量与GDP的增长 率成正相关,预计" 十四五"期间,若按 GDP每年增长6%左 右计算,则不锈钢消 费量将每年增长8%左 右。

李新创也认为, 未来中国不锈钢人均 表观消费量将进一步 提升,因为中国正不 究表明,不锈钢初始 投资相对较高,但因 具有耐久性、少维护 的特点,从全生命周 期来看,相比彩铝、 铜、锌、混凝土等具 有成本优势。

同时,宫玮指出,不锈钢具有安全卫生的特点,满足绿色建筑"健康舒适"的要求,这主要表现的要求,该主要表现在供水管领域。不锈钢供水管长期使用不易结污垢,有效避免