

A 新时代新鞍钢画卷

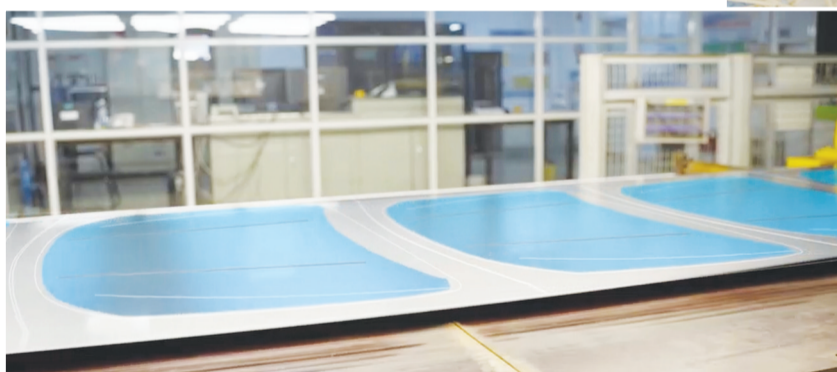
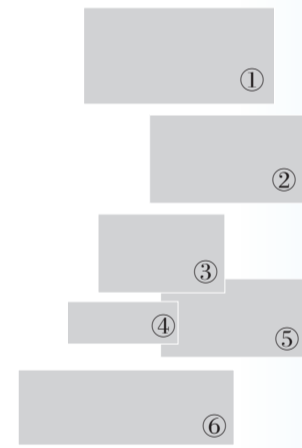
智慧绿动 e 创未来

——鞍钢蒂森克虏伯汽车钢有限公司发布「数字车身平台及技术解决方案」



3月20日,鞍钢蒂森克虏伯汽车钢有限公司(TAGAL)在重庆举办“智慧绿动 e创未来”主题发布会,正式发布“TAGAL数字车身平台及技术解决方案”和4个钢种的“低碳排放钢”。

“TAGAL数字车身平台及技术解决方案”是集TAGAL最新产品、技术和服务的新能源汽车用钢一体化解决方案,包括数字化全钢质TCB车身系统,提供多种成套工程技术解决方案和面向客户的服务创新。“低碳排放钢”是该公司践行绿色发展战略的成果之一,通过两大工艺路径分别实现吨钢碳减排30%和60%以上。TAGAL此次发布的创新成果,将进一步推动汽车车身制造向更安全和轻量化方向发展,与客户共启降本增效新引擎,助力中国汽车产业高质量发展。



图片说明:

- ①在“智慧绿动 e创未来”主题发布会上正式发布了“TAGAL数字车身平台及技术解决方案”和4个钢种的“低碳排放钢”。
- ②参加发布会的各方人士在发布会展区参观。
- ③工作人员在对首款e-SUV进行车身性能分析。
- ④TAGAL智慧质量服务体系。
- ⑤TAGAL热镀锌生产线。
- ⑥工作人员在进行TAGAL数字车身平台开发。