



第

期

合作伙伴赋能平台：电梯控制大咖说

他们，技术精湛、乐于分享、来自一线，与同行在一起，攻克项目建设挑战、新技术应用趋势。

2023.3.31 19:00 / 线上直播

【Nice3000+】驱动故障原理与排查技巧分享

主讲人：焦庆帅 汇川技术服务工程师

主办单位：Aonarch

支撑单位：INOVANCE 汇川学院 INOVANCE ACADEMY IBST

直播间二维码：



抖音号



视频号



公众号



焦庆帅

汇川技术服务工程师

宁吻点

汇川技术服务工程师

时双燕

汇川技术服务工程师

徐勇

汇川技术服务工程师

魏鹏

汇川技术产品经理

周勇

汇川技术服务工程师

赵召召

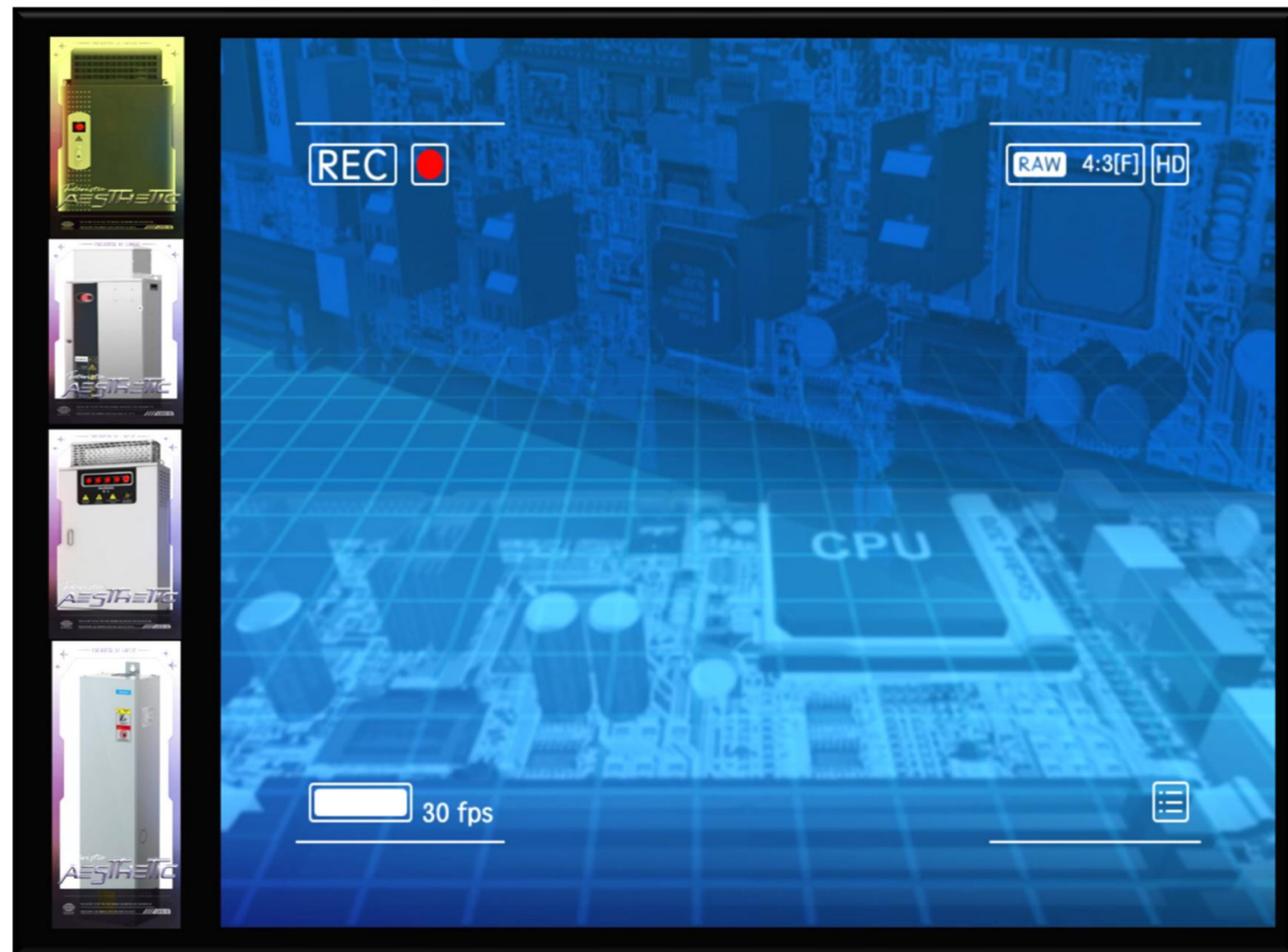
汇川技术服务工程师

冯岳鹏

汇川技术服务工程师

赋宇新生·共赢未来

汇川电梯MVP计划全球招募



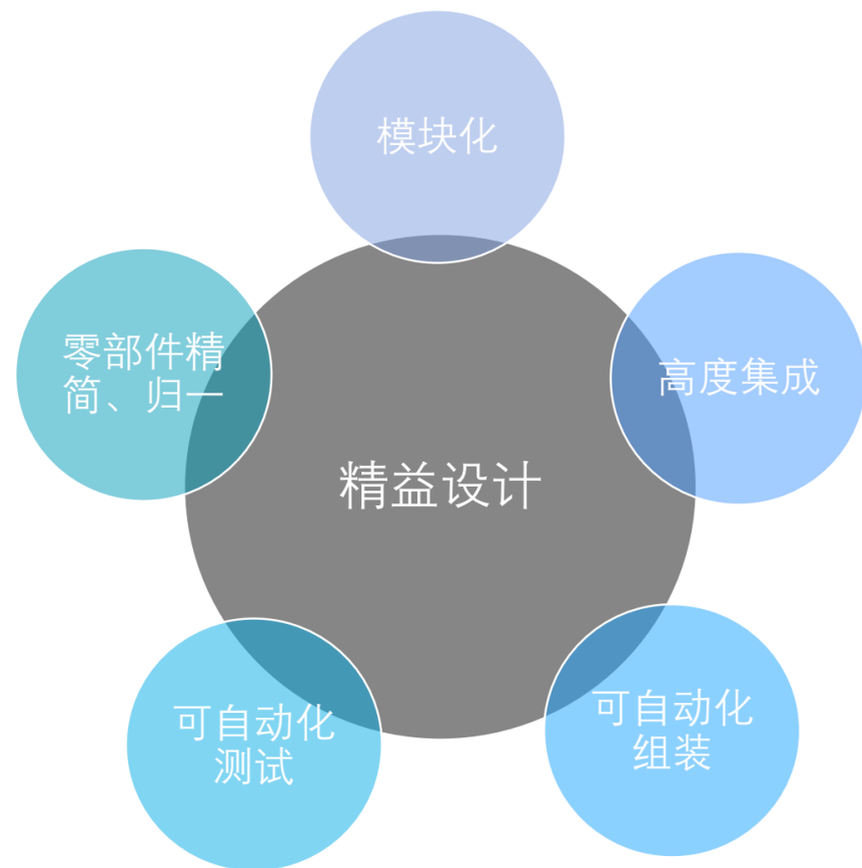
让控制变得简单!

默纳克一体化控制柜设计理念

电梯向着数字化、智能化、高效率、低能耗的方向发展

电梯控制系统创新之路在哪里？

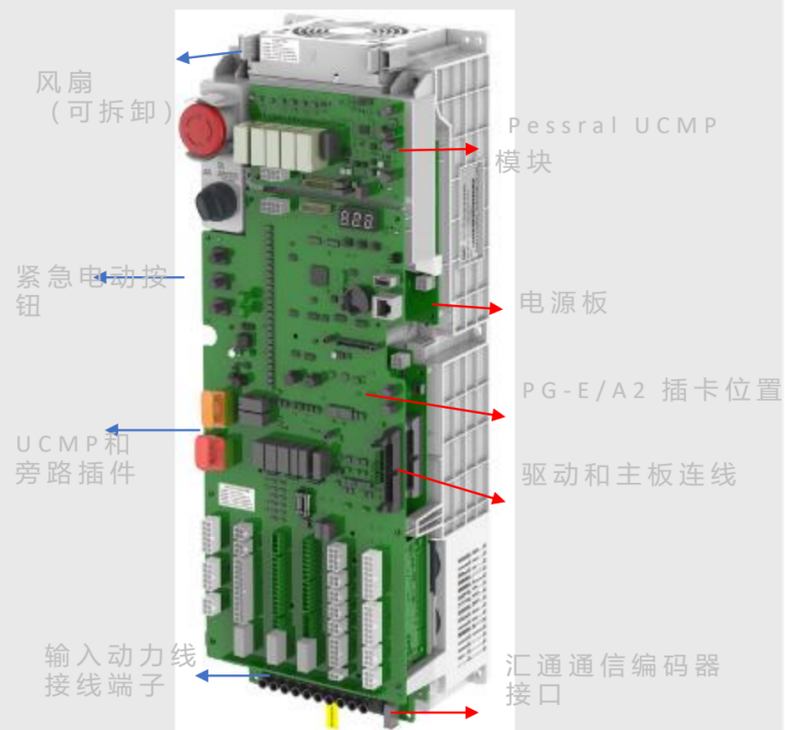




适用于两种柜体

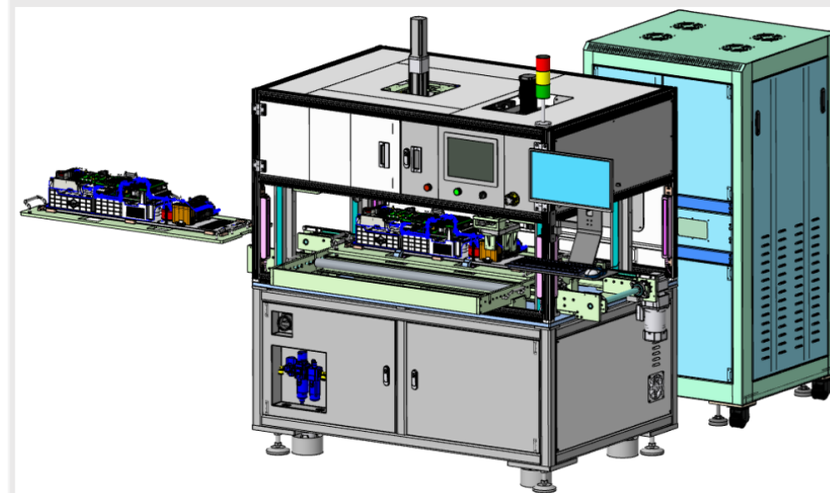


核心部件集成化

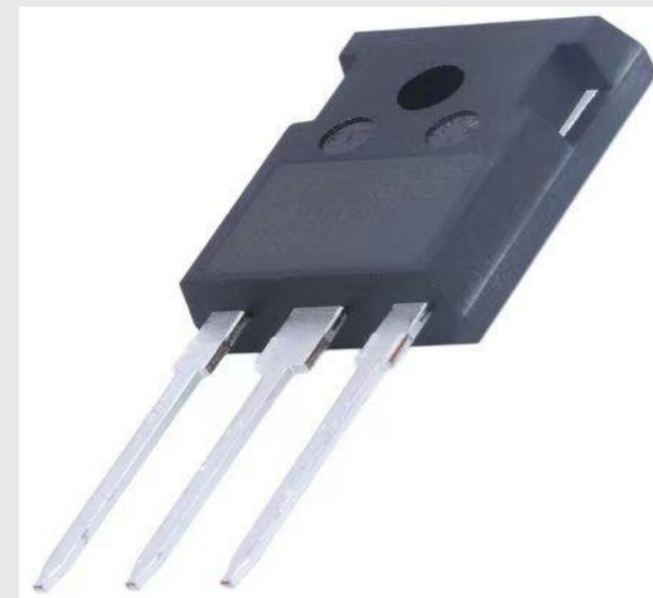


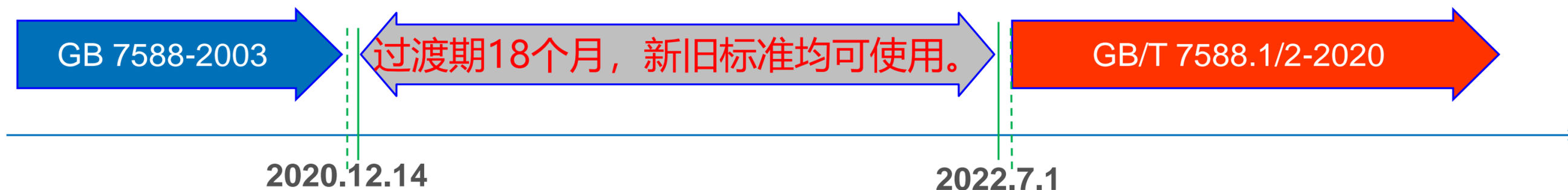
单点全自动测试

免接测试线缆, 可以与未来规划的全自动生产线完全兼容

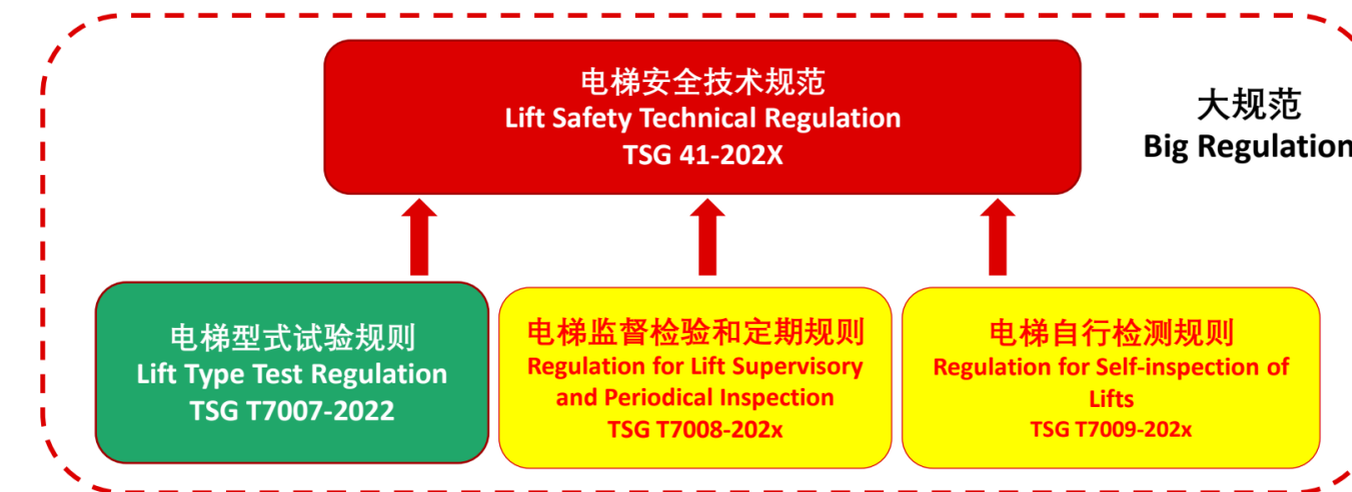
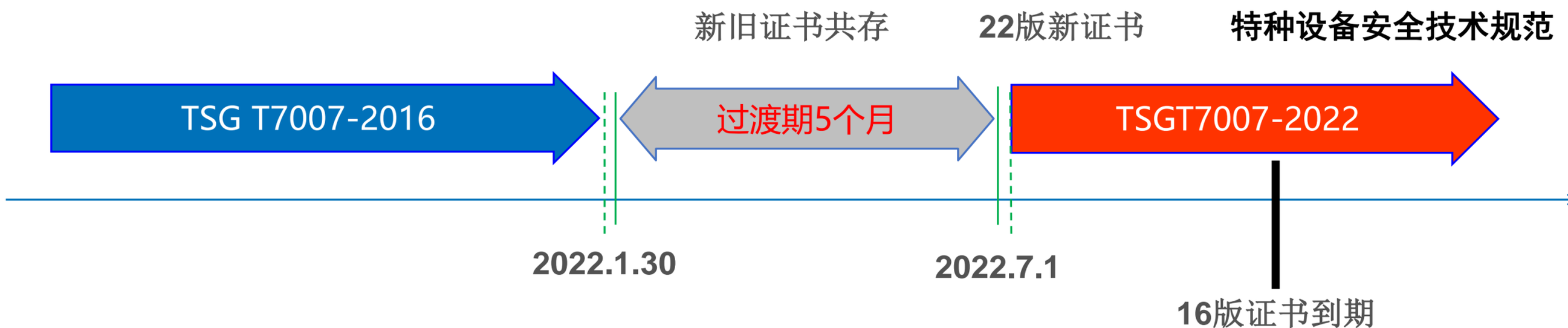


通用单管器件保障供应





电梯制造与安装安全规范：乘客电梯和载货电梯





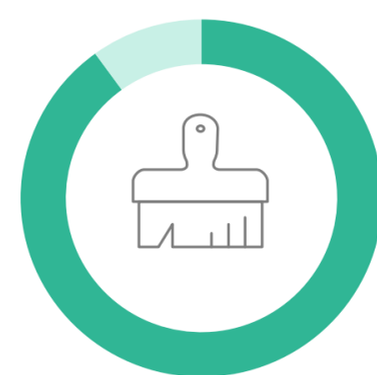
旁路

旁路属于电气安全装置



制动器

单边打开和测试



电气制动

配置电气制动功能且能自检



语音安抚

异常工况下要能安抚轿厢乘客

TSG主要变化点

原条文	修订稿
<p>第十七条 电梯的安装、改造、维修，必须由电梯制造单位或者其通过合同委托、同意的依照本条例取得许可的单位进行。电梯制造单位对电梯质量以及安全运行涉及的质量问题负责。</p>	<p>第十七条 电梯的安装、改造、重大修理，必须由电梯制造单位或者其通过合同委托、同意的依照本条例取得许可的单位进行。电梯制造单位对电梯安全性能负责。 电梯的制造单位不再具有相应类别电梯的生产许可资格；或者电梯使用单位拟自行选择取得相应资格的单位进行电梯改造、重大修理的，可以由取得相应资格的单位进行电梯的改造、重大修理。承担改造、重大修理的单位，应当按照相关要求加贴设备铭牌，并对电梯的安全性能负责。</p>

- 一般修理：无需原厂委托；
- 改造、重大修理：增加了 ①使用单位选择；②也可由取得相应资质的单位进行，无需原厂委托。

《特种设备安全监察条例（征求意见稿）》要点介绍

原条文	修订稿
<p>第八条 国家鼓励特种设备节能技术的研究、开发、示范和推广，促进特种设备节能技术创新和应用。</p> <p>.....</p> <p>国家鼓励实行特种设备责任保险制度，提高事故赔付能力。</p>	<p>第八条 国家鼓励特种设备节能低碳技术的研究、开发、示范和推广，促进特种设备节能低碳技术创新和应用。</p> <p>.....</p> <p>国家鼓励建设使用特种设备智慧管理系统和质量安全追溯体系。</p> <p>国家鼓励实行特种设备责任保险制度，提高事故赔付能力；鼓励推广应用“保险+服务”“电梯养老保险”等电梯安全保险模式，提升电梯安全治理水平。</p>

突出“低碳”、“智慧管理系统”、“质量安全追溯体系”、“电梯安全保险模式”

《特种设备安全监察条例（征求意见稿）》要点介绍