

全国免费服务热线
National free service hotline

400-887-3883



36年来专注高品质电梯
Focusing the high quality elevator in 36 years

FJHD 恒达富士

惜缘 · 诚信 · 创新 · 感恩

ESCALATORS /
MOVING WALKS
自动扶梯/自动人行道



恒达富士集团





恒达富士电梯有限公司

恒达富士电梯有限公司

恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司

恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司

恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司

恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司
恒达富士电梯有限公司

智能升级 创新生产基地

作为浙江省现有规模大、机器设备先进、现代化大型智能生产基地。

公司引进了萨瓦尼奥等一系列世界先进的全自动生产流水线，率先实现工业4.0智能化生产，彰显了企业在

在“机器换人”方面的坚实成果。

实现了年产各类电梯50000台整机、5000套立体停车库及20000套电梯配件生产能力。



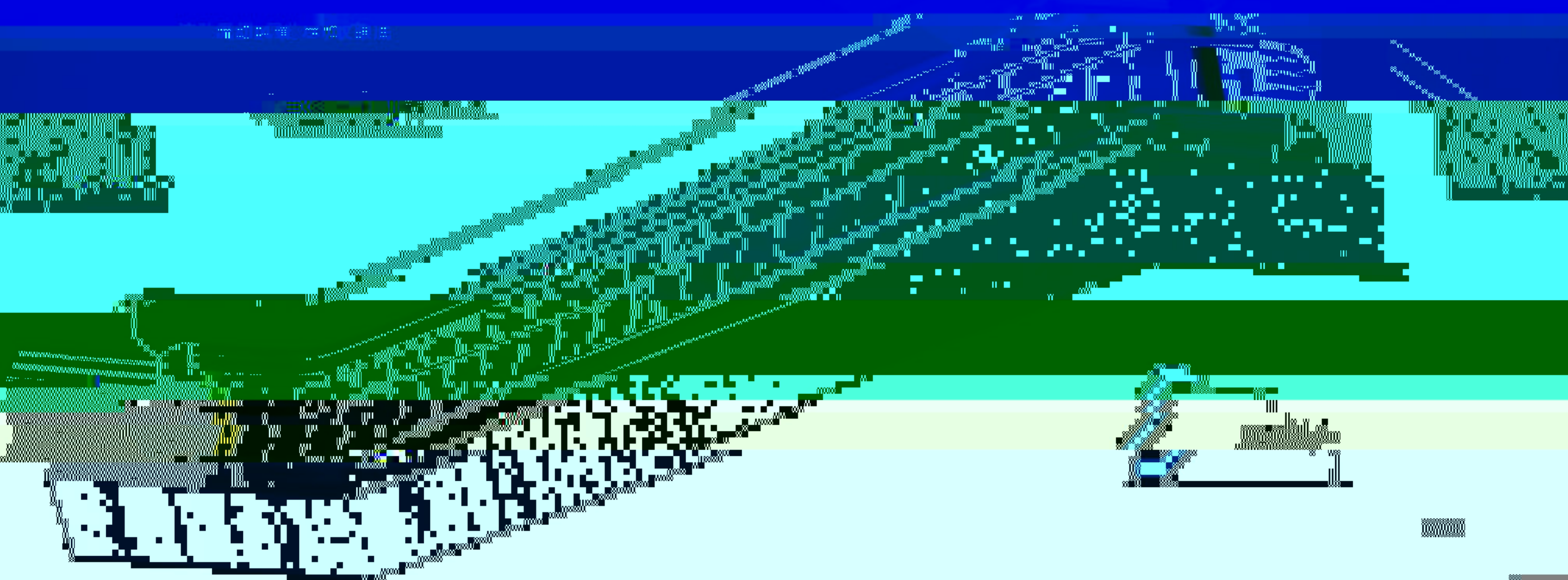
大高度自动扶梯 720°全方位流畅切换



“高出众伟略 一览众山小”

楼层站

增加扶梯 增加扶梯



志存高远 大展宏图

豪华气质之美



精密结构之美

高效安全之美

科技感应之美

赋予城市灵动的韵律，为商场、超市、立交桥等城市公共空间增添亮丽风景，让您天天享受悠闲、愉悦的时刻。



豪华气质之美



精密结构之美



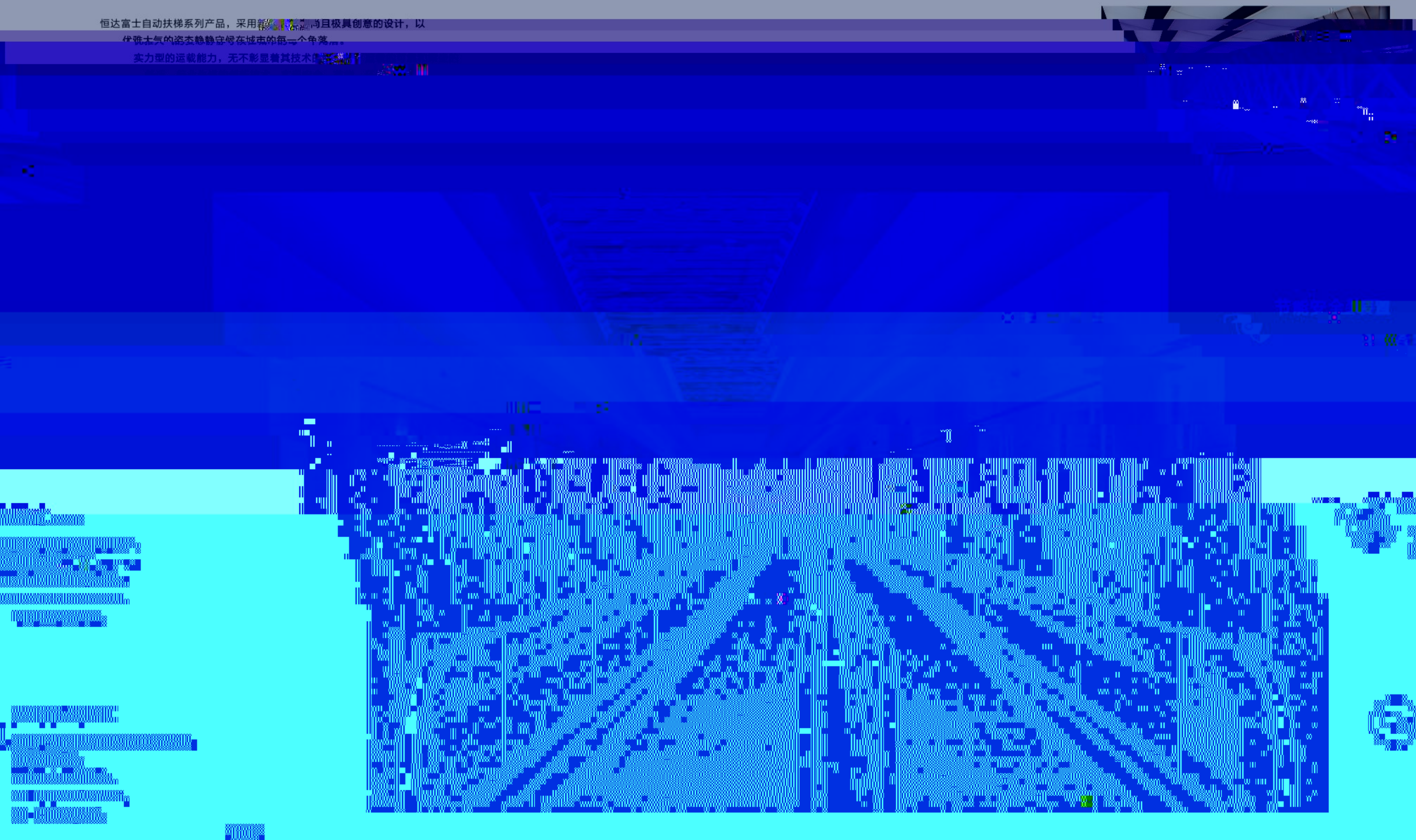
高效安全之美



科技感应之美

安全守护系统

恒达富士自动扶梯系列产品，采用新设计，且极具创意的设计，以优雅大气的姿态稳稳守候在城市的每一个角落。实力型的运载能力，无不彰显着其技术



21项国家标准制定及技术创新 多重保障可选

标准安全装置

1 短路保护

2 马达超载保护

3 电器回路保护

8 梯级间隙保护

9 超速保护

10 非操作逆转保护

标准安全装置

15 检修安全开关

16 梯级间隙照明

17 启动警告

22 踏板开启安全保护

23 制动距离监测保护

24 电附加制动器 (H>6m 时必须)

扶梯安全护航

选配功能

围裙板间隙安全设计



当外物被夹在围裙板和梯级之间时，自动扶梯将自动停止运行。

扶手入口安全保护



扶手带入口装有安全保护装置，当外物被夹在扶手带入口时，自动扶梯将自动停止运行。

围裙照明

白色 / 蓝色 / 红色



扶手带断裂保护



非操作逆转保护



扶手带颜色



梯级下陷保护



该监测装置应在驱动站和转向站各设置一个，以确保无论设备上行还是下行，因梯级缺失而导致的缺口都不会出现在入口处。

梯级链断裂保护



当发现梯级有异常的弯曲时，自动扶梯会在梯级进入梳齿板前停止运行。

梯级板

语音人机界面系统

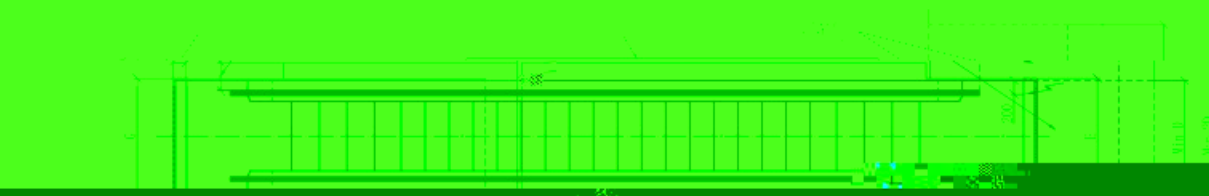
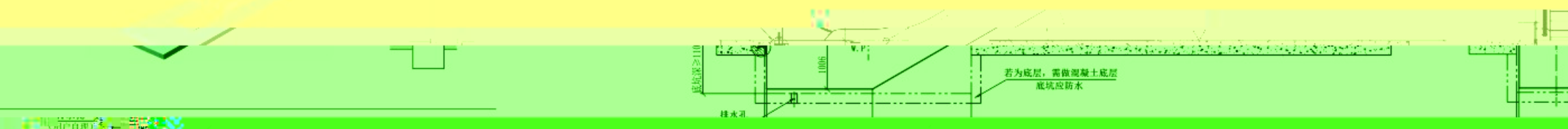
梳齿齿

前沿板

梳齿安全保护

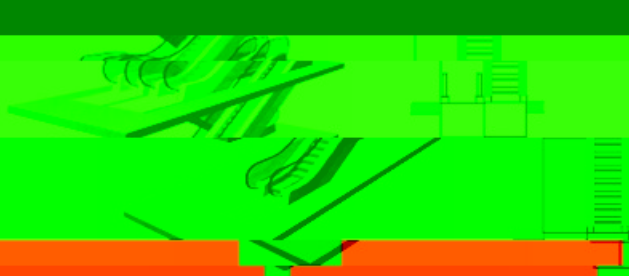
梯级丢失安全保护

“修在楼梯或扶手电梯上”



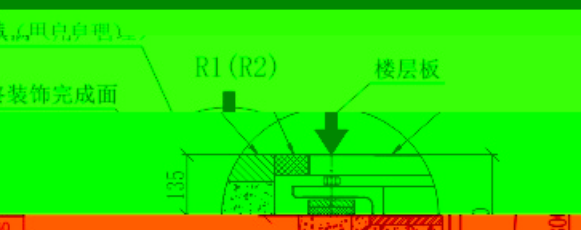
“对于普通顾客来说，有些不大方便，但对商场主来说却很有优越性，因为您可以在顾客换乘扶梯的路上向他们提供一些特殊的服务。”

以般男子
也越来越也
可以减少小王楼层



电梯用胶泥筑填(用白灰泥)

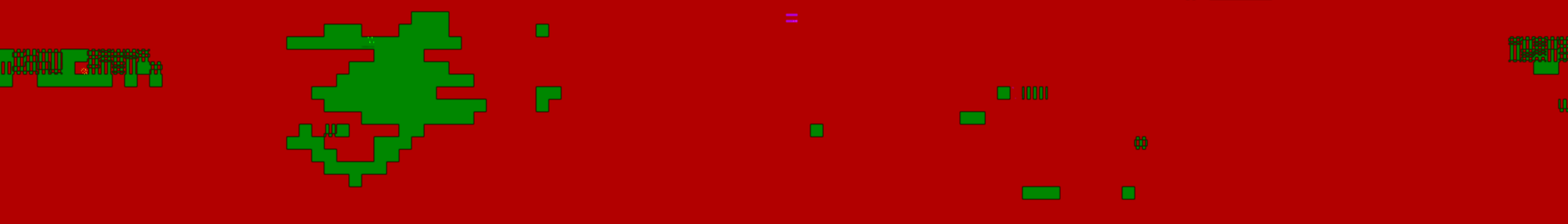
提升高度 (m)	净重 (kg)	支持力 (kN)
1000-3200	5.8	1000-3000
3300-4300	7.8	1000-4000



“安装在多层点中的交叉连续布置的扶梯，可两个运行方向，这种形式多用于商场，现在多用在政府机关和公共场所，它之间的运行时间。”

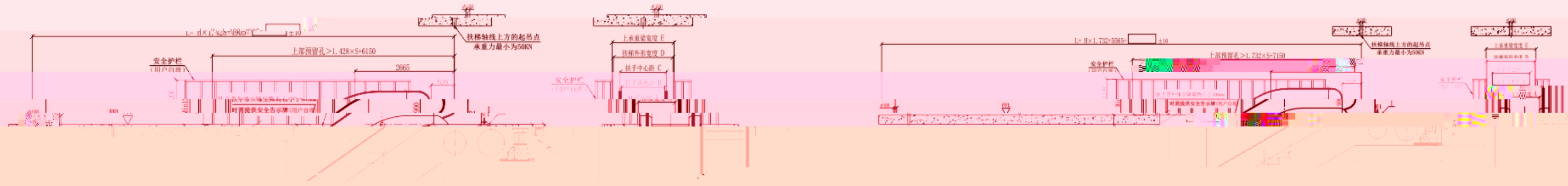
型号	提升高度 (mm)	净重 (kg)	支持力 (kN)
	3000	57	16
	3500	60	19

整个支撑面要保证水平
预埋钢板160
(用户自理)



35 自动扶梯 土建图

大高度自动扶梯 土建图



图例

III

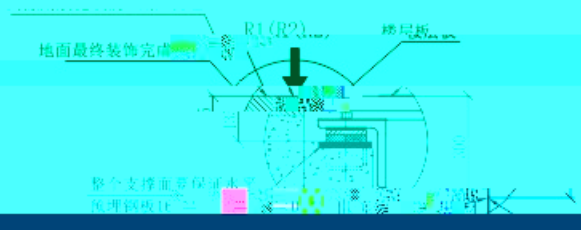
IV

V

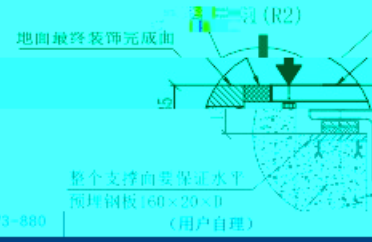
VI

层板

	3400~4500	7.5	4100~5400	7.5	5100~6000	7.5
	4500~5000	11	5900~6000	11		
梯级宽度	A	B	C	D	E	G
1000	1000	1125	1199	1200	1225	1225
800	850	950	1038	1400	1460	1460



(mm)	关系式 (R1)	(mm)
单支撑 (8000 ≤ L ≤ 10000)	R1: 0.005x(L-L1)+17.5 R2: 0.005xL1+8.5	单宽: h=H/2-1380
	R4: 0.0052x(L2+L3)+11.5	h1=H/3-2048, h2=2H/3-880



动力和照明电源进线孔

13500~14300 A×2 梯外形宽度的两倍

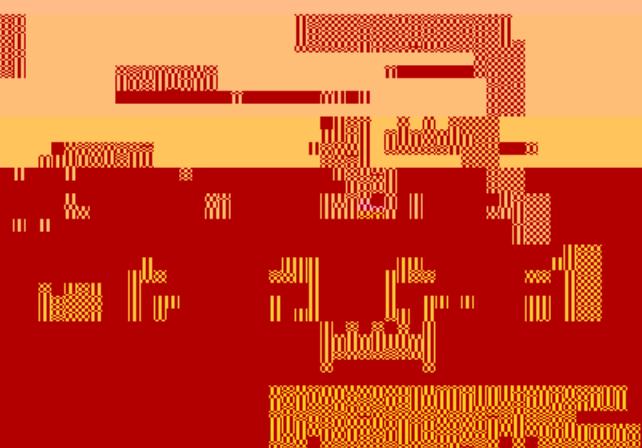
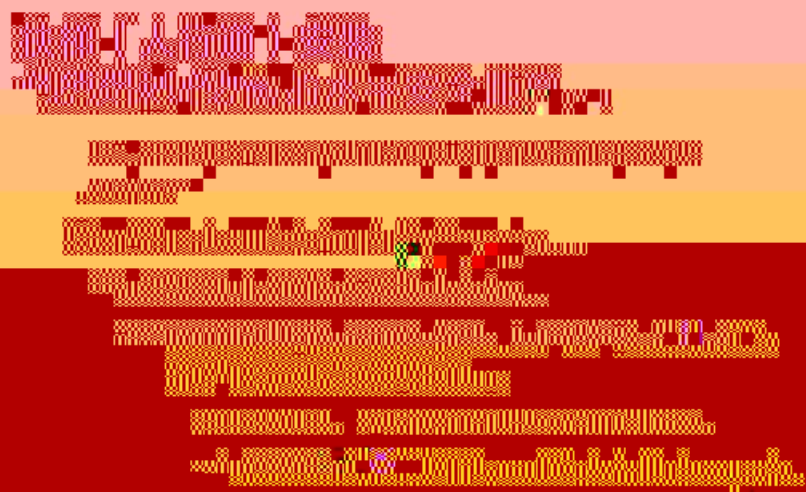
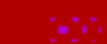
0° 自动人行道 土建图

12° 自动人行道 土建图



除了确保合同土建的个尺寸和要求
以下的要求也应达到

除顶空余高度



1. 除顶空余高度
2. 除顶空余高度
3. 除顶空余高度

1. 除顶空余高度
2. 除顶空余高度
3. 除顶空余高度

1. 除顶空余高度
2. 除顶空余高度
3. 除顶空余高度