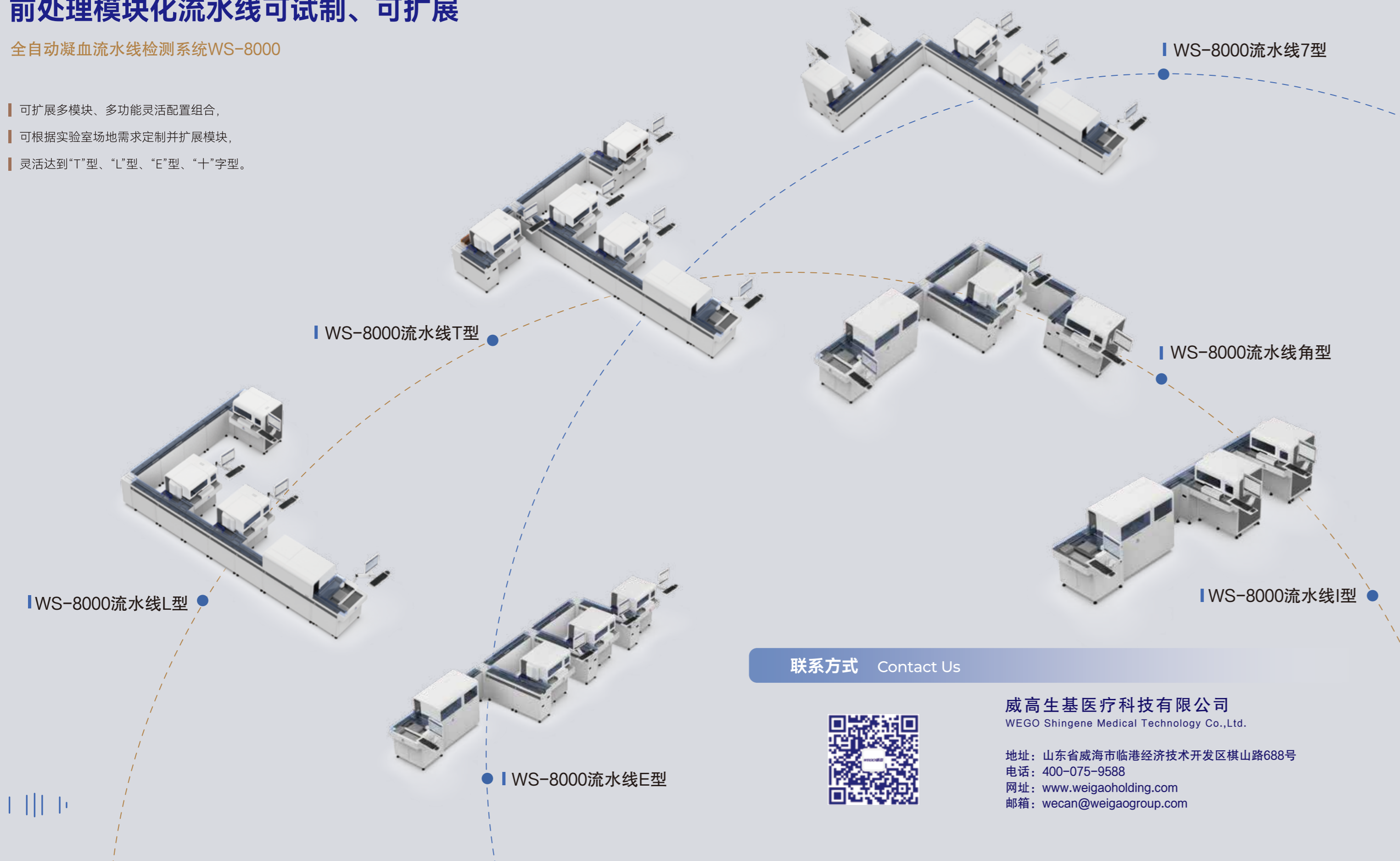


Customize

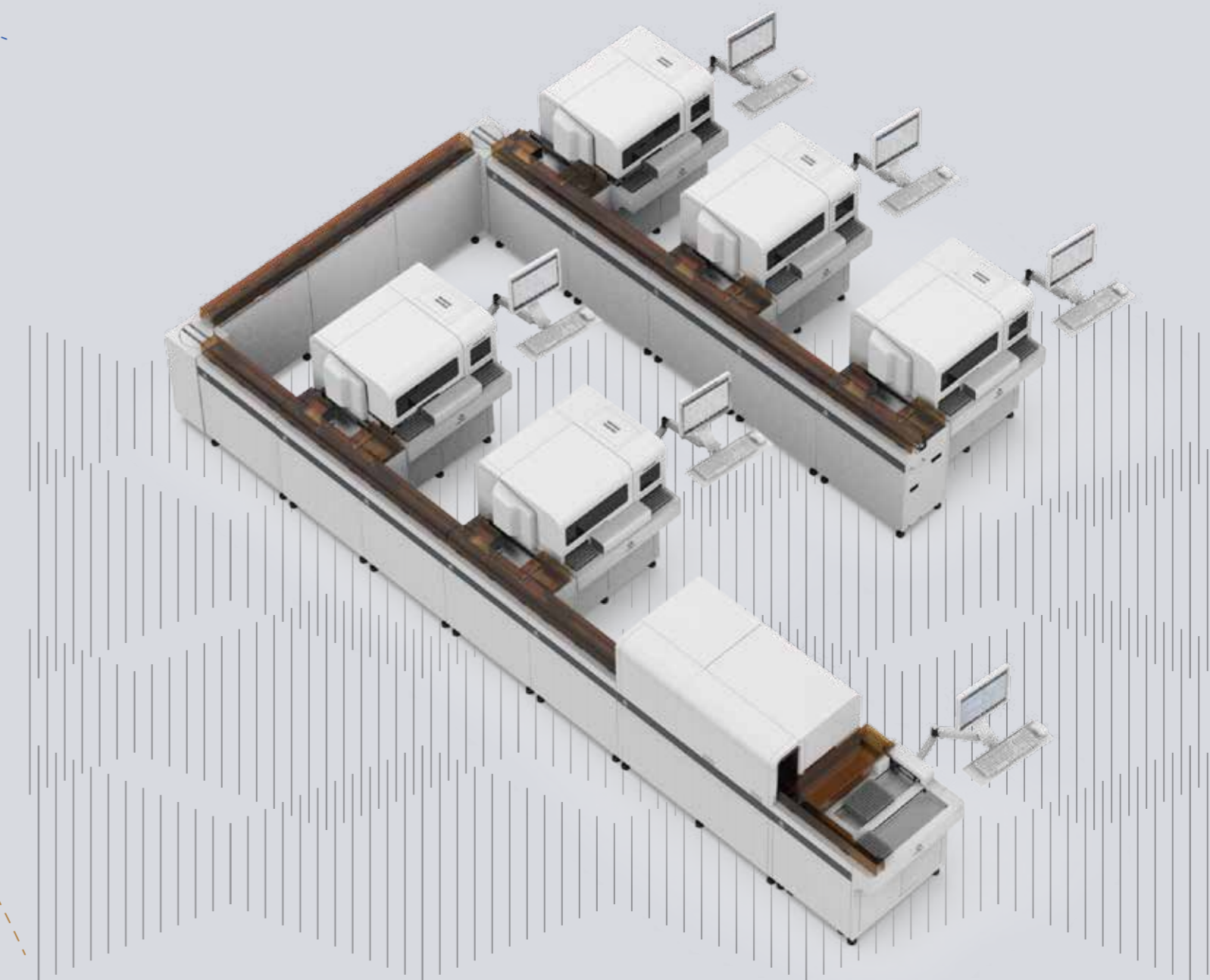
## 前处理模块化流水线可试制、可扩展

全自动凝血流水线检测系统WS-8000

- 可扩展多模块、多功能灵活配置组合,
- 可根据实验室场地需求定制并扩展模块,
- 灵活达到“T”型、“L”型、“E”型、“十”字型。



**WEGO威高** 全自动凝血流水线检测系统WS-8000  
Automatic Blood Coagulation Pipeline Detection System WS-8000



联系方式 Contact Us



威高生基医疗科技有限公司  
WEGO Shingene Medical Technology Co.,Ltd.  
地址: 山东省威海市临港经济技术开发区棋山路688号  
电话: 400-075-9588  
网址: www.weigaoholding.com  
邮箱: wecan@weigaogroup.com

实现了实验室流水线式  
全自动化凝血检测



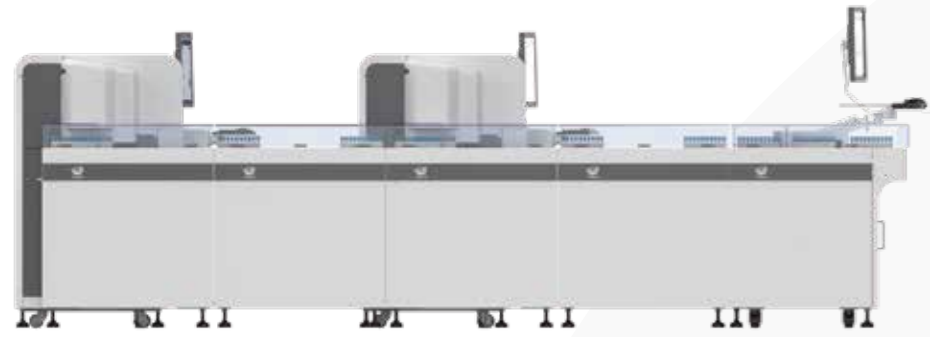
# Assembly line work

## 流水线式全自动化凝血检测

全自动凝血流水线检测系统WS-8000

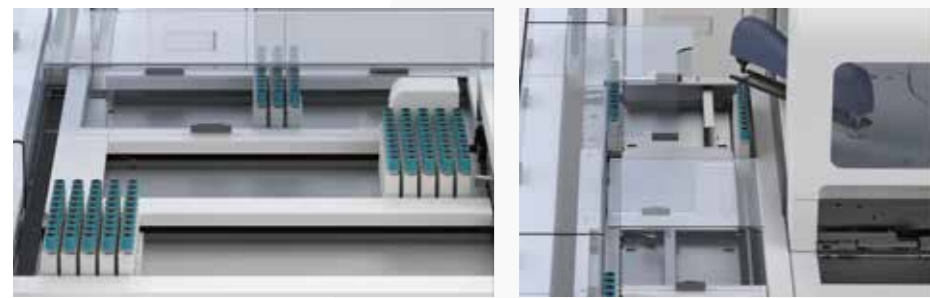
### 智能化分配系统

- 根据实验室检测项目要求，具备智能样本管理、排序和分配功能
- 智能化分配标本至不同的检测模块，加快TAT，优化试剂同时避免浪费



### 自动化进出样管理系统

- 高效灵活的进出样设计实现了自动化统一标本管理、传送、检测和报告结果
- 具备自动条码识别功能，并实现随时上样，进行全面的样本标本追踪查询
- 急诊样本优先处理



### 轨道系统设计

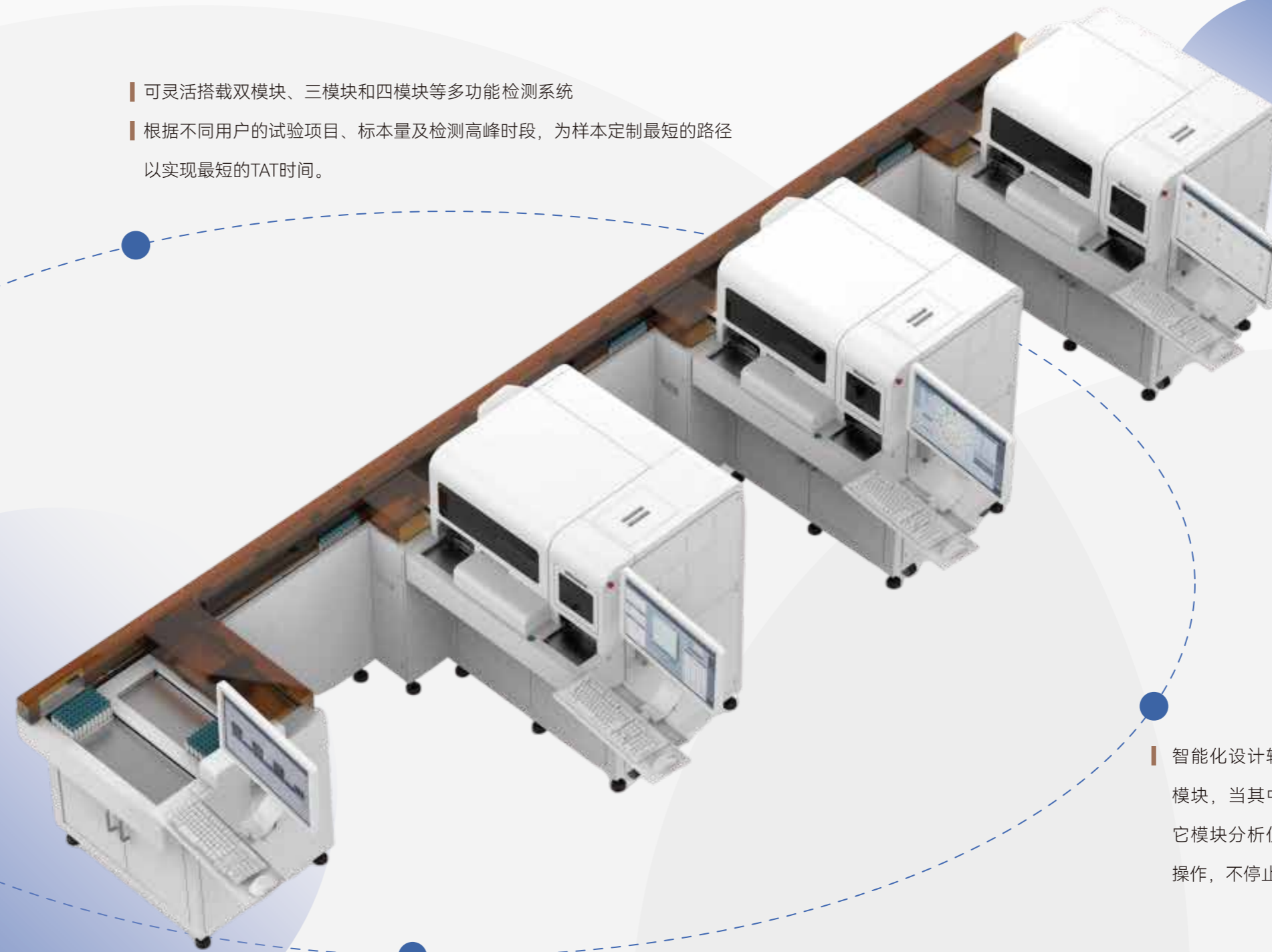
- 整合紧凑成熟的可靠轨道环形设计，进、出样在同一模块进行
- 便于样本及时传送，完全避免标本管阻塞和等待问题

# Intelligentize

## 智能化检测系统

全自动凝血流水线检测系统WS-8000

- 可灵活搭载双模块、三模块和四模块等多功能检测系统
- 根据不同用户的试验项目、标本量及检测高峰时段，为样本定制最短的路径以实现最短的TAT时间。



- 智能化设计轨道上的多台分析仪器互为备机模块，当其中一台维修、保养或故障时，其它模块分析仪器仍可直接在轨道上继续运行操作，不停止实验

- 轨道系统因维护保养等原因需停止工作运行时，在线连接的凝血分析仪模块均可立即独立进入单机工作模式

### 高效智能数据管理系统

- 具有独立配套的流水线数据管理系统，可实现浏览编辑检测项目、自动审核结果功能，同时软件可在同一界面轻松查看多台检测仪器模块中的项目质控信息，和同一台检测仪器模块中的多个项目信息，并可与医院HIS、LIS系统进行无缝连接。



### 盖帽穿刺功能（选配）

- 在线盖帽穿刺功能流水线，避免气溶胶污染
- 无需增加开盖模块，减少故障率
- 同时节省时间、空间和人力，进一步优化自动化流程

