

践行自动化 迎接数字化时代

日月如梭，转眼2021年已经过去了四分之三。春种夏长，秋收冬藏。在这个秋天，力扬匠心沉淀，厚积薄发，将先进、成熟、可落地的实验室自动化解决方案，呈现在大家眼前，其实验全流程自动化产品闪耀 BCEIA 2021 会场，让各界观众及媒体眼前一亮，赢得广泛赞誉。

■ BCEIA 2021 (9月)

力扬一直不遗余力推动实验室迈向自动化，以至数字化及智能化，在 BCEIA 2021 展会中，力扬携同 5 大高端数字化与自动化兼备的产品亮相，为智能化实验室奠定基础。

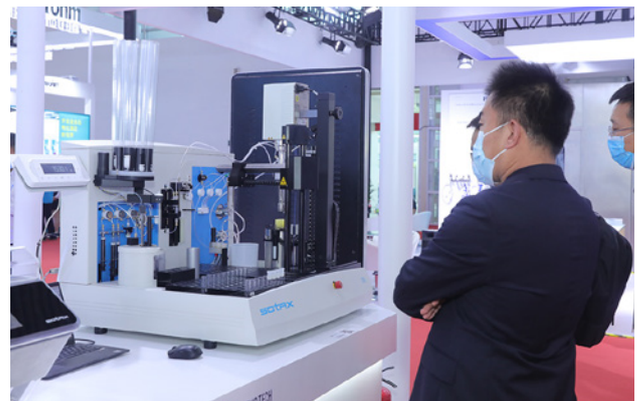
1. CHEMSPEED FLEX ISYNTH 自动化高通量合成工作站：平台独有的模块化技术，提供 60 多种自动化工具任意组合，集成自动固体加样、高通量反应器等，可应用于制药、材料和化工等多个领域。



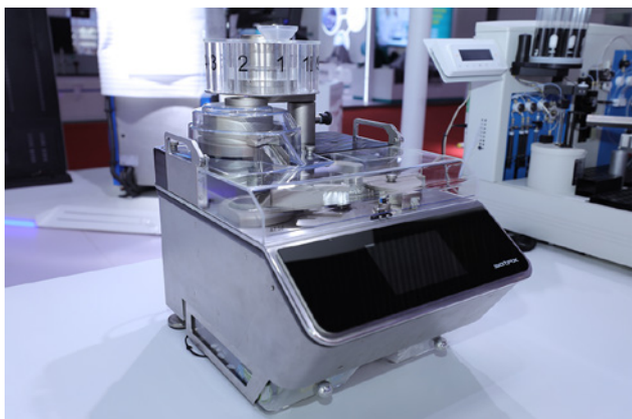
2. CAMAG HPTLC PRO 全自动数字薄层色谱系统：世界首创的全自动高效薄层色谱系统，利用模块化的组合，实现全程无人干预的“点样 - 展开 - 衍生 - 检测 - 分析 - 报告”等操作流程。



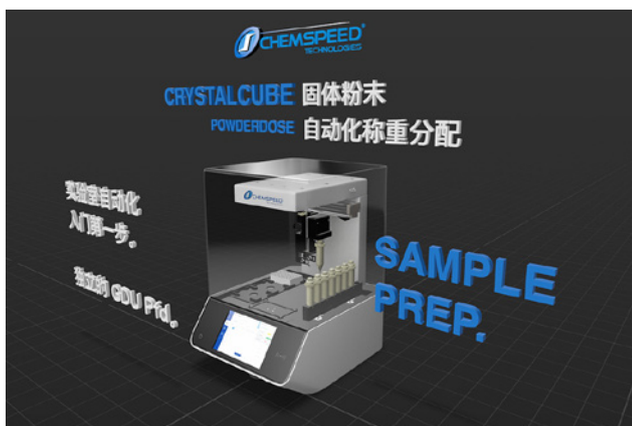
3. SOTAX TPW 全自动样品制备工作站：实现样品制备的全流程自动化，将样品称量、添加溶剂、提取、过滤、稀释等功能完全集成，一键即可高效完成多达 200 个样品制备。



4. SOTAX AT50 自动片剂硬度测试系统：高速、可靠、精准和易操作的全自动片剂测试系统，可快速测试片剂的 5 个参数（重量、厚度、宽度、直径/长度及硬度），适合所有片剂（包括难以定向的长方形、椭圆形片剂，甚至是非常规的凸面或扁平形片剂）。

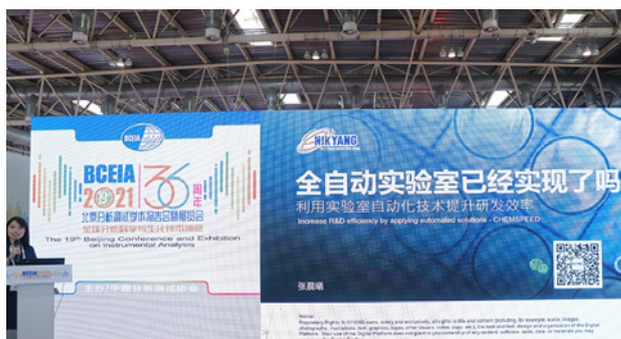


5. CHEMSPEED CRYSTALCUBE POWDERDOSE 台式固体粉末自动化称重分配仪：以顶置式称重加样技术 - GDU 为基础，配上了分辨率高达 0.01mg 的内置十万分之一天平，其精度大大领先市面上其他的称重仪器，适用范围从亚毫克级到克级，而且尺寸仅为一台烤箱的大小。



力扬以AR技术展示 CHEMSPEED CRYSTALCUBE POWDERDOSE。

力扬这次展示的高端仪器设备，为场内观众带来了惊喜，引起多人围观，同时亦吸引众多媒体到场采访。除了仪器展示外，力扬的产品经理张晨曦亦在会场就《全自动实验室已经实现了吗？》为题进行了报告，与大家探讨实验室自动化在提升研发效率方面的关键作用。



力扬产品经理张晨曦在会场进行演讲。

力扬更率先采用虚拟展位 (Virtual Booth) 技术，把产品及展位的最新情况以 360 度的场景带到用户眼前。无论你是否身处现场，也能与我们一同参与盛会，即使错过了这次展会，也能于网上回顾这次盛会。



参观虚拟展位：

<https://www.nikyang.com/special-events/bceia2021/>

专家网络课堂，赋能行业发展

7月：如何在药物研发实现自动化与高通量优势

点击
回顾

8月：样品制备自动化——方法转移、验证与法规符合性

点击
回顾

力扬
微信社群



欢迎扫码，加入群组。



药物研发
实验室自动化

