

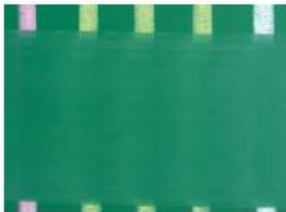
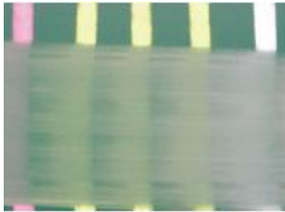
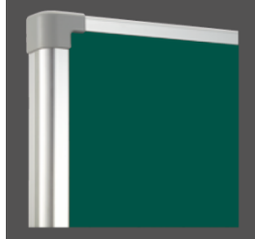
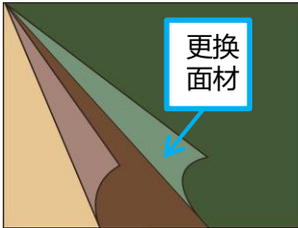
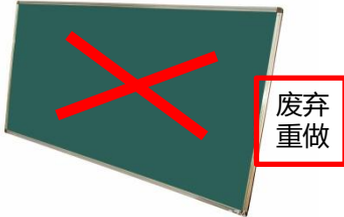
上海数学与交叉学科 研究院

●上海数学与交叉学科研究院（SIMIS，以下简称“研究院”）是由上海市、杨浦区和复旦大学共同支持的新型研发机构，位于上海市杨浦区。研究院立足上海、辐射长三角，力争搭建集高水平基础研究、人才集聚与培养为一体的国际领先基础科学与交叉学科研究平台，重点面向基础数学、应用数学及人工智能与生物医药的交叉学科应用等领域，攻克重大科学难题和现实挑战，产出原创性成果和颠覆性技术，培养一流人才，致力于建成世界一流的数学中心。

右图：研究院占据创智国际广场A座
整栋18层大厦



日学黑板的特色

黑板特点	日学SMW黑板	本公司其他黑板
<p>使用寿命长</p> <p>▶ 数学研究人员使用黑板时，需要进行大量的计算，如果表面涂层硬度低，板面上的轻微粗糙颗粒，会容易磨损，在一到两年内被磨平，书写就容易打滑，影响板书质量。</p>	<p>2倍以上寿命</p> <p>日学铝搪瓷板</p> <p>硬度高</p> 	<p>1~2年寿命</p> <p>普通烤漆面板</p> <p>硬度较低</p> 
<p>书写面积大</p> <p>▶ 在同样外观尺寸下，日学SMW边框正面超薄，完全不包覆黑板，比一般款式黑板多出近10%的面积，实现最大面积书写。</p>	<p>以3.6x1.2m为例</p> <p>扣除边框后</p> <p>大约4.3m²</p> 	<p>以3.6x1.2m为例</p> <p>扣除边框后</p> <p>大约4.0m²</p> <p>本公司平面黑板</p> 
<p>更换便利性</p> <p>▶ 日学SMW不仅能安装超长无缝的黑板，而且当黑板表面因长时间使用而磨损，不好书写时，可以用仅更换表层搪瓷板的方式焕然一新，大大节省了成本和时间。</p>	<p>以3.6x1.2m为例</p> <ol style="list-style-type: none"> 裁切表面材料：1小时 运送到位（例如上海）：10小时 换板：1小时 	<p>以3.6x1.2m为例</p> <p>重新生产</p> <p>需5~10天</p>  <p>废弃重做</p>

2023年年底起至2024年9月，厦门日学承接了研究院所有黑板、白板的供货和安装。其中最引人注目的，是在这栋高层建筑中，实现了长达6米的整片黑板安装（下图）无分断、无拼接，让研究者和老师们能实现超大面积无障碍的书写。



大讲堂的四联上下推拉黑板，磅礴大气



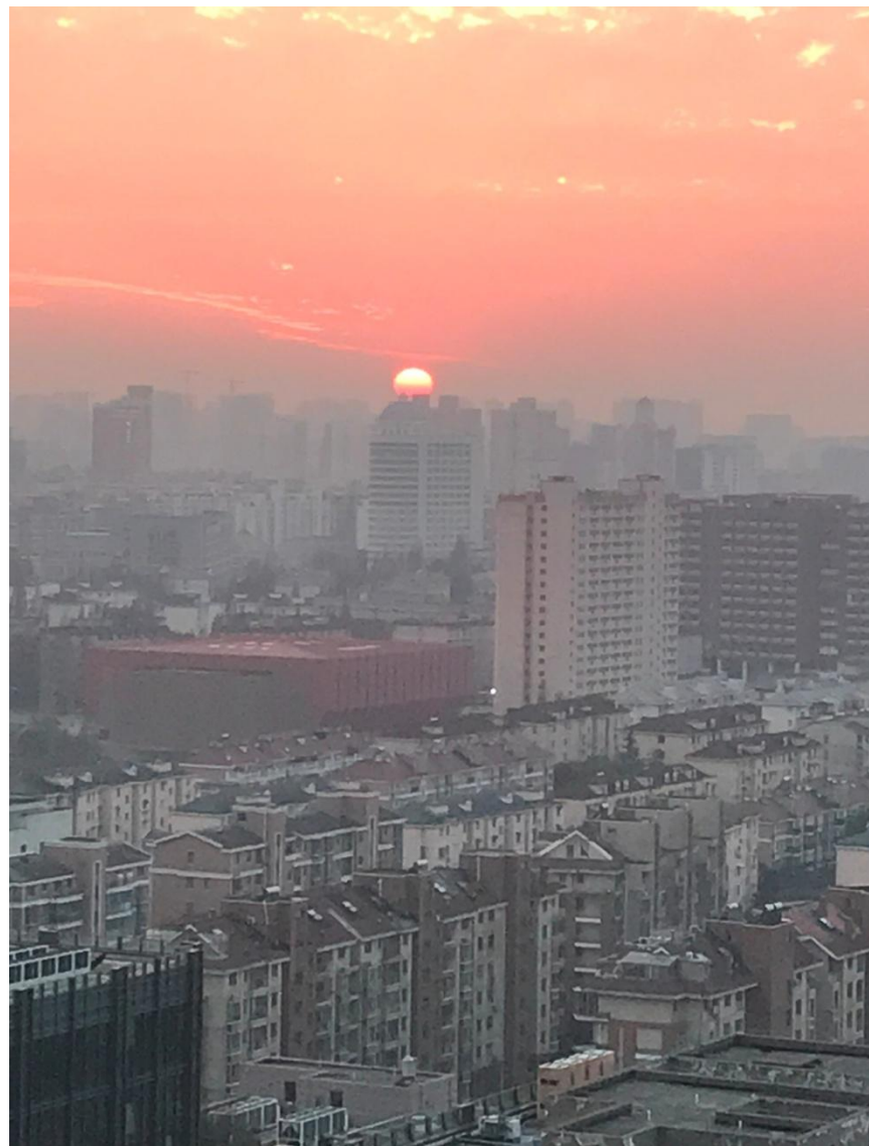


每一层的走廊、过道，都设置黑板，
让大家能随时随地、无拘无束地交流

休息空间也是随处可以书写



楼下大厅



几度夕阳红