



科学仪器行业重大事项点评： 仪器设备成为职业学校办学条 件重点监测指标 仪器市场需 求再迎拉动



事项：

近日，教育部会同国家发展改革委、财政部、人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部，制定并印发了《职业学校办学条件达标工程实施方案》。其中，中等职业学校办学条件重点监测指标包括校园占地面积、生均用地面积、校舍建筑面积、生均校舍建筑面积、专任教师总数、师生比、仪器设备总值、生均仪器设备值和生均图书。高等职业学校办学条件重点监测指标包括生师比、具有研究生学位教师占专任教师的比例、生均教学行政用房、生均教学科研仪器设备值和生均图书。

评论：

仪器设备成为职业学校办学条件重点监测指标。近日，教育部等五部门印发《职业学校办学条件达标工程实施方案》，对职业院校的仪器设备总值和生均比作出一定要求：一般中职院校要求仪器设备总值不低于 300 万元；工农林医和综合类高职院校的生均仪器设备不低于 4000 元，文科、体育类不低于 3000 元。重点监测指标全部达标的学校比例，到 2023 年底达到 80%以上，到 2025 年底达到 90%以上。

潜在市场空间接近千亿级别。目前全国约有中职院校 1.03 万所、高职学生在校人数约为 1600 万，按照文件要求，分别对应市场空间 300 亿和 640 亿元。

此前，由于职业院校发展支持相对薄弱，仪器设备缺失较多，特别是

常规分析仪器亟待补充，后续放量预计持续可观。

国产仪器厂商有望持续受益。我们认为职业院校的仪器设备主要应用于教学演示和实训 (985/211 偏重于高端科研)，与国产仪器设备现阶段的发展水平更为匹配，再叠加贴息贷款与中长期贷款的政策支持，国产仪器厂商有望显著受益于该政策所引发的仪器市场放量。

投资建议：在内部政策大力支持和外部进口管制持续的双重催化下，我国本土科学仪器公司有望在挑战中抓住机遇，加快国产替代进程。我们重点推荐聚光科技、皖仪科技、莱伯泰科；建议关注北交所新芝生物和海能技术。

风险提示：政策推进不及预期、国产替代不及预期、市场竞争加剧。

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1_48930

