

江苏省职业学校现代化实训基地验收分项自评表

一级指标	1. 基础建设
二级指标	1.2 设施设备
指标内涵	<p>1. 基地建筑面积，理工医类专业不低于 1500 平方米，其它类专业不低于 1000 平方米。按照所服务专业的学生数计算，生均不低于 2.5 平方米。</p> <p>2. 基地布局合理，有相对独立的理论授课空间，基础性实训与生产性实训相对分开，便于开展理实一体教学。实训场景与现代企业生产服务场景相接近，有机融合传统文化、企业文化，有专业技术发展历史、安全生产规程、环境保护知识等专业文化环境。实训场所符合相关建设标准，无安全隐患。</p> <p>3. 设施设备配置合理，满足基础性实训、生产性实习、中高职衔接试点项目和现代学徒制项目培养需要，满足技能教学研究、技能考试、社会培训、技能鉴定、生产与技术服务和创业孵化项目需要。部分设备达到行业企业先进水平，满足产学研、技术创新需要。专业核心技能实训设备数量充足，满足教学需要。有全国或省技能大赛设备，具备承办市级技能大赛的条件，有满足相关专业技能学业水平考试的设备及配套设施。生均仪器设备值，理工医类专业不低于 8000 元，其它类专业不低于 5000 元。近两年新增仪器设备，理工医类专业不低于 200 万元，其它类专业不低于 120 万元。设备完好率 95%以上。</p>
分项自评概述	
<p>1. 基地建筑面积 15450 平方米，主要服务现代农艺技术、农业机械使用与维护、农村经济综合管理 3 大专业 280 名学生。生均实训面积达 55.18 平方米。</p> <p>2. 基地布局合理，有相对独立的理论授课空间，基础性实训与生产性实训相对分开，便于开展理实一体教学。实训场景与现代企业生产服务场景相接近，有机融合传统文化、企业文化，有专业技术发展历史、安全生产规程、环境保护知识等专业文化环境。实训场所符合相关建设标准，无安全隐患。</p> <p>3. 设施设备配置合理，满足基础性实训、生产性实习、中高职衔接试点项目和现代学徒制项目培养需要，满足技能教学研究、社会培训、技能鉴定、生产与技术服务和创业孵化项目需要。部分设备达到行业企业先进水平，满足产学研、技术创新需要。专业核心技能实训设备数量充足，满足教学需要。具备承办市级技能大赛的条件。生均仪器设备值，本专业达 2.3177 万元。近两年新增仪器设备 244.4660 万元。设备完好率达 100%。</p>	
佐证资料目录索引	
01. 现代农艺实训基地面积汇总表及设备完好率	
02. 现代农艺实训基地近年新增设备情况统计表	
03. 现代农艺实训基地实训室一览表	
04. 生物中专专业教师下企业实践锻炼管理办法	
05. 生物中专学生进企业或工作室实习管理制度	
06. 学生在基地实训的相关图片	
07. 基地以农垦文化育人的经验被市级刊物报道图片	
08. 基地相关中高职衔接试点项目申报书	
09. 基地相关中高职衔接试点项目批复表	
10. 基地相关中高职衔接试点项目学生名册	
11. 基地相关专业学生在高校实习图片	