项目支出绩效自评表

（2024预算年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 智慧体育与健康综合服务平台建设项目（提质培优） | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市教育委员会 | | | | | 实施单位 | | 北京电子科技职业学院 | | | | |
| 项目资金 （万元） | |  | 年初预  算数 | | 全年预  算数 | | 全年  执行数 | | 分值 | | 执行率 | | 得分 |
| 年度资金总额 | 146.450000 | | 146.450000 | | 145.920000 | | 10 | | 99.64% | | 9.96 |
| 其他资金 |  | |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 智慧体育与健康综合服务平台基于物联网、5G、大数据技术，建设包括：基础数据模块、体育教学管理模块、体质健康测试模块、课外锻炼模块、体育与健康数据分析模块、移动端拓展、智能数据采集设备、数据接口。记录学生健康测试成绩、课后体育锻炼成绩、以及精准大数据分析、提供运动处方和师生体育画像等服务能力。 | | | | | | 完成以下模块等的建设：基础数据模块、体育教学管理模块、体质健康测试模块、课外锻炼模块、体育与健康数据分析模块、移动端拓展、智能数据采集设备、数据接口。提升了学校教育教学信息化软实力，提高了学生身体素质及健康水平，以即时高效的数据分析为教育教学、体育科研提供了充分的数据支撑。 | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | | 三级指标 | | 年度  指标值 | 实际  完成值 | 分值 | | 得分 | | 偏差原因分析及改进  措施 | |
| 产出指标 | 数量指标 | | 服务师生人数 | | ＝7000人 | 7000人 | 10 | | 10 | | 无 | |
| 举办校级体育赛事 | | ≥10场 | 12场 | 5 | | 5 | | 无 | |
| 形成年度校级体育与健康报告 | | ≥2份 | 3份 | 5 | | 5 | | 无 | |
| 形成年度校级健康测试报告 | | ≥2份 | 4份 | 5 | | 5 | | 无 | |
| 质量指标 | | 系统等级保护等级 | | ＝2级 | 2级 | 3 | | 3 | | 无 | |
| 系统及设备质保年限 | | ＝3年 | 3年 | 2 | | 2 | | 无 | |
| 系统及设备通过ISO质量体系认证 | | ＝100% | 100% | 5 | | 5 | | 无 | |
| 时效指标 | | 项目完成周期 | | ＝1年 | 1年 | 5 | | 5 | | 无 | |
| 成本指标 | 经济成本指标 | | 投入总金额 | | ≤146.450000万元 | 145.920000万元 | 5 | | 5 | | 无 | |
| 社会成本指标 | | 落实高校体育工作要求 | | ＝100% | 100% | 10 | | 3 | | 无 | |
| 生态环境成本指标 | | 符合健康校园建设要求 | | ＝100% | 100% | 10 | | 2 | | 无 | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | | 提升信息化管理水平 | | ≥30% | 30% | 100% | | 10 | | 无 | |
| 社会效益  指标 | | 完成教改与体育科研 | | ＝3项 | 3项 | 10 | | 10 | | 无 | |
| 生态效益  指标 | | 降低办公耗材消耗 | | ≥30% | 30% | 4 | | 4 | | 无 | |
| 可持续影响指标 | | 师生健康素质提升认可度 | | ≥95% | 95% | 6 | | 6 | | 无 | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | | 服务师生满意度 | | ≥95% | 95% | 10 | | 10 | | 无 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 99.96 | |  | |