|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | |
| （2021年度） | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 项目名称 | | | 改善办学保障条件—北京信息科技大学室内外信息发布系统及学术报告厅—校园文化阵地建设项目 | | | | | | | |
| 主管部门 | | | 北京市教育委员会 | | | 实施单位 | 北京信息科技大学 | | | |
| 项目负责人 | | | 杜世智 | | | 联系电话 | 010-82426843 | | | |
| 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： | | 0.000000 | 183.999480 | 180.834000 | 10 | 98.28% | 9.83 |
| 其中：当年财政拨款 | | 0.000000 | 183.999480 | 180.834000 | — |  | — |
| 上年结转资金 | |  |  |  | — |  | — |
| 其他资金 | |  |  |  | — |  | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | 实际完成情况 | | | | |
| 本项目的建设和使用，为学校教学、育人、管理和宣传提供平台，共享教育和文化信息资源，对信息化的可操控性、智能性和精准正确性也将有很大的提升。可增强学校竞争力和影响力。打造积极向上、和谐优美的办学环境和高效精准的办公条件，营造和谐温馨、激励向上向善的校园文化氛围，有利于学校落实育人目标、贯彻办学理念、传播社会主义精神文明。项目建设完成后，将各种信息化工作统一管理，增强学校竞争力和影响力。学术报告厅音视频会议系统，能够让广大师生更好的感受新校区的办公和学习环境同时能使教职工更快捷，更好的为全校师生提供支持和服务。 | | | | | 按照预期计划，全面完成了新校区报告厅音视频、灯光、录播系统的建设，为学校广大师生提供了优质服务。 | | | | |
| 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 （50分） | 数量指标 | 学术报告厅音视频系统 | 专项设备35项，应用软件1项，材料费1项，LED屏48.2㎡，台式计算机1台，服务费1项 | 专项设备103项，应用软件1项，材料费1项，LED屏1：35.3㎡，LED屏2：12.9㎡，服务费1项 | 15 | 14 | 台式计算机预算评审时被核减 | | |
| 质量指标 | 项目建设合格，达到使用要求 | 质量合格，先进性，稳定性，简洁性，通用性。 | 项目建设合格，　具有先进性，稳定性，简洁性，通用性 | 15 | 12 | 完成质量指标，但仍有提升与改进空间 | | |
| 时效指标 | 确定建设方案 | 2021年3月完成 | 2021年3月完成 | 2.5 | 2.5 |  | | |
| 进行公开招标 | 2021年5月完成 | 2021年7月 | 2.5 | 2 | 受招投标周期影响 | | |
| 完成设备购置 | 2021年6月完成 | 2021年7月 | 2.5 | 2 | 受招投标周期影响 | | |
| 完成设备安装调试 | 2021年7-8月完成 | 2021年8月 | 2.5 | 2 | 受招投标周期影响 | | |
| 成本指标 | 项目预算控制金额 | 控制在199.784550万元以内 | 180.834万元 | 10 | 8 | 已按调整金额执行 | | |
| 效益指标 （30分） | 经济效益指标 | 经济效益指标 | 项目建成后学术报告厅音视频会议系统使用率达到95％，学校统一管理，各部门申请授权使用，可为避免信息化重复建设。项目建成后的系统运行稳定，一次建设多年不需要更换采购，并做多年设备质保要求。重复建设率0％。 | 使用率100%，学校统一管理，各部门申请使用，重复建设率0％ | 7.5 | 6 | 基本完成效益指标，效益发挥有待更进一步提升 | | |
| 社会效益指标 | 社会效益指标 | 本项目能起到很好的宣传效益和学习兴趣效益，在高等学校中建设信息共享、浓厚、繁荣的校园文化对于建设社会主义文化强国和服务北京市“四个中心”建设具有积极的促进作用，全年可为全校师生服务。服务时间达到每年250天以上。 | 作为学校唯一的学术报告厅，除寒暑假外，每年可服务保障学校学术报告、会议活动等250天以上。 | 7.5 | 6 | 基本完成效益指标，效益发挥有待更进一步提升 | | |
| 生态效益指标 | 环保效益指标 | 项目采购的设备采用了节能技术和环保设计，不含有害物质。满足国家节能、环保要求。 | 满足国家节能、环保要求 | 7.5 | 6 | 基本完成效益指标，效益发挥有待更进一步提升 | | |
| 可持续影响指标 | 可持续影响指标 | 项目建成后，可长期为全校师生提供优质服务，系统运行稳定6年以上。 | 项目建成后，可为全校师生提供6年以上的优质服务，系统运行稳定。 | 7.5 | 7 | 基本完成可持续影响指标，效益发挥有待更进一步提升 | | |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 | 教师对项目的使用满意度 | 达到95%以上 | 97.00% | 5 | 4 | 基本完成满意度指标，但满意度调查资料有待进一步完善 | | |
| 学生对项目的使用满意度 | 达到95%以上 | 暂未统计 | 5 | 4 | 学校于2021年12月18日首批搬迁，已至期末考试周，入住时间短；受疫情影响，学生春季学期尚未返校。待学生返校后进行问卷调查 | | |
| **总分** | | | | | | **100** | **85.33** |  | | |