项目支出绩效自评表

（2024预算年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 教师队伍建设-青年北京学者-刘莉 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市教育委员会 | | | | | 实施单位 | | 北京服装学院 | | | | |
| 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 | | 80.000000 | | 80.000000 | 79.999180 | | 10 | | 100.00% | | 10.00 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 80.000000 | | 80.000000 | 79.999180 | | — | | 100.00% | | — |
| 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 | | | | | | |
| 知识产权2项；短道速滑比赛服性能提升款1款；速度滑冰比赛服性能提升款1款；雪橇比赛服性能提升款1款；钢架雪车比赛服性能提升款1款；便携睡眠装备设计方案1套；便携睡眠装备2024年度分区床垫理论体系1套；2024年6月之前交付自主研发睡眠装备；学生直接受益数4名；为本校教师队伍培养高素质人才2名。 | | | | | | 项目负责人2024年度获得多项荣誉：本人入选2023年度“长江学者奖励计划”青年学者，获得2024纺织科技创新奖，研发成果获中国纺织工业联合会科学技术奖一等奖（2024），本项目负责人排名1/15。 进展知识产权14项，已授权发明专利1项，已申请并公开发明专利1项，发表论文12篇（2篇SCI收录，8篇EI收录）。 研发完成冬季运动比赛服性能提升款6款：短道速滑比赛服性能提升款1款，速度滑冰比赛服性能提升款2款，雪橇比赛服性能提升款2款，钢架雪车比赛服性能提升款1款，研发助力短道速滑等5支队伍在2023-2024赛季国际滑联世界杯及世锦赛等国内外重大赛事中共计助力夺取16金24银20铜；便携睡眠装备设计方案1套，2024年6月之前已交付自主研发睡眠装备，在2024年巴黎奥运会上为游泳、皮划艇等3支国家队及部分花游国家队员配备；便携睡眠装备2024年度分区床垫理论体系1套，并已申报专利，目前处于受理阶段。 2024年度学生直接受益数84名：包含博士生6名，硕士生13名，本科生65名。为本校教师队伍培养高素质人才13名：其中3名参与巴黎奥运会及哈尔滨第9届亚洲冬季运动会等赛事训练竞技服装装备研发工作；4名获中国纺织工业联合会科学技术奖一等奖，本校6位美术学院教师参与为国家短道速滑队设计47款头盔，多款在国际国内赛事精彩亮相。 | | | | | | |
| 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 | 知识产权 | | ≥2项 | | 14项 | 5 | | 4.00 | | 按实际完成数量执行 | |
| 短道速滑比赛服性能提升款 | | 1 | | 1 | 5 | | 5.00 | | 无 | |
| 速度滑冰比赛服性能提升款 | | 1 | | 2 | 5 | | 5.00 | | 无 | |
| 雪橇比赛服性能提升款 | | 1 | | 2 | 5 | | 5.00 | | 无 | |
| 钢架雪车比赛服性能提升款 | | 1 | | 1 | 5 | | 5.00 | | 无 | |
| 便携睡眠装备设计方案 | | 1 | | 1 | 5 | | 5.00 | | 无 | |
| 基于中国人体型特征的床垫分区及智能推荐理论体系 | | 1 | | 1 | 10 | | 9.00 | | 按实际情况执行 | |
| 时效指标 | 自主研发睡眠装备交付时间 | | ≤1年 | | 2024.06交付 | 10 | | 10.00 | | 无 | |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 预算控制 | | ≤80万元 | | 79.99918万元 | 10 | | 10.00 | | 无偏差 | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 学生直接受益数 | | ≥4名 | | 84名 | 10 | | 8.00 | | 按实际完成数量执行 | |
| 为本校教师队伍培养高素质人才 | | ≥2名 | | 13名 | 10 | | 8.00 | | 按实际完成数量执行 | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 师生满意 | | 100% | | 100% | 10 | | 8.00 | | 通过线上或线下问卷等方式调查，实际满意度与设定目标存在一定差异，后续将进一步提升服务满意度。 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 92.00 | |  | |