

2025年1-12月潍坊学院教育发展基金会受赠资金使用情况

序号	项目名称	项目年度收入	项目年度支出	项目简介
1	潍坊学院发展项目	2581780.20	2511081.00	用于潍坊学院事业发展
2	经济管理学院发展项目	48000.00	48000.00	为学院提供教学设备、培训教师、设立奖学金
3	曲金民未来之星奖学金	500000.00	500000.00	用于曲金民未来之星奖学金发放
4	经管学院跨境电商人才培养项目	20000.00	20000.00	为学院提供教学设备、培训教师、设立奖学金
5	美术学院发展项目	21000.00	21000.00	为学院提供教学设备、培训教师、设立奖学金
6	外国语学院发展项目	25000.00	25000.00	为学院提供教学设备、培训教师、设立奖学金
7	潍坊学院歌尔科技产业学院发展项目	150920.00	150920.00	为学院提供教学设备、培训教师、设立奖学金
8	土木与交通学院创新发展项目	20000.00	20000.00	为学院提供教学设备、培训教师、设立奖学金
9	物理与电子信息学院发展项目	90000.00	90000.00	为学院提供教学设备、培训教师、设立奖学金
10	潍坊学院理事基金项目	360000.00	360000.00	用于潍坊学院理事会建设和学校事业发展
11	“薪火相传”校友助学金	40000.00	40000.00	“薪火相传”校友助学金是由潍坊学院企业界校友会发起，旨在传承企业界校友感恩情怀与社会责任，落实“助困、励志、发展”三位一体的资助育人理念，激励家庭经济困难学生勤奋学习、全面发展，弘扬“感恩奋进、互助担当、实业报国”的精神。
12	现代农学院教学科研及学科建设发展项目	300000	300000	用于学校教学科研和学科建设
13	计算机工程学院易途科技创新奖学金项目	60000	60000	用于学院科技创新奖学金发放
14	国际学生和平奖学金	20000	20000	用于国际学生和平奖学金
15	山东海德智能科技支持机械设计制造及其自动化专业发展项目	460000	460000	用于机械设计制造及其自动化及其自动化专业发展的专项资金，主要用于鼓励和奖励本专业学生学好专业及本专业科研和教学发

16	新能源汽车教学及科研试验台改造	120000	120000	本项目基于现有的一台车用甲醇增程器，研发一款车用甲醇增程器的教学与科研系统，建立起该甲醇增程器的教学与试验能力。该项目通过集成先进的甲醇发动机、驱动技术及智能控制算法，打造一个覆盖能源、机械、自动化、环境等多个学科领域的试验平台，为学生搭建从理论认知到实践应用的完整学习链条。
17	化学学院教学科研及学科建设发展项目	100000	100000	用于化学化工与环境工程学院进行教学科研和学科建设
18	现代农学院教学科研发展项目	100000	100000	用于学院的教学科研发展
19	宽体金线蛭药用资源开发与加工技术研发	260000	260000	该项目的开发旨在深度挖掘宽体金线蛭的药用价值，通过现代化提取工艺、规范化养殖技术和精深加工技术的研发
20	国忠教育基金	200000	200000	用于潍坊学院体育学院在校师生扶贫、助困、奖优。
21	智能数字打印介质创新实验室建设项目	1000000	1000000	定向用于支持智能数字打印介质创新实验室建设。
22	泰山教育创新研究院捐赠计算机学院发展等项目	100000	100000	用于计算机工程学院学科发展、学院建设、实验室建设等各个方
23	机械与自动化学院于泳涛通用动力底盘及控制系统研发	100000	100000	本项目旨在研发一款高度模块化、可重构的通用动力底盘及其核心控制系统。通过集成先进的机械设计、驱动技术及智能控制算法，打造一个稳定可靠、运动精准、适应性强的基础移动平台，以满足不同应用场景（如服务机器人、特种设备、智能物流、科研教学等）的快速二次开发需求
24	物电学院学生科研助理项目	10000	10000	用于物电学院科研助理经费发放
25	蔡明君考研奖学金	40000	40000	为加强学风建设，设立蔡明君考研奖学金，表彰成功考取国内外高校研究生的学生。