

2021 5月 山东

数字化平台赋能学校人才培养

H 武汉新宏博科技有限公司





01

职业教育数字化现状

02

职业教育数字化转型

03

数字化平台赋能人才培养

04

公司简介

01

职业教育数字化现状



中国高职高专教育网

职业教育数字化现状

■ 数字时代，数字化转型是行业创新的基础。随着我国新一代数字技术的快速发展，各行各业利用数字技术创造了越来越多的价值，推动了各行业的数字化变革。在此背景下，职业教育人才培养面临着新的机遇和挑战。对高技能人才的需求上升到国家战略高度。

■ 充分发挥数字经济新优势，需要数以亿计适应数字经济发展、具备数字化知识结构、数字化动手能力的专业技能人才。数字化专业技能人才培养不足，已经成为制约产业数字化转型成长的重要瓶颈。

■ 2019年国务院《国家职业教育改革实施方案》明确提出：适应“互联网+职业教育”发展需求，运用现代信息技术改进教学方式方法，深化产教融合、校企合作、育训结合，大幅提升新时代职业教育现代化水平。

02

职业教育数字化转型



中国高职高专教育网

职业教育数字化转型

■ 职业院校作为培养专业技能人才的摇篮，应不断推动数字化技术的应用和普及，**加强职业教育院校的数字化建设**，致力于提高职业院校师生的数字技能，提升职业院校的运行效率，最终实现教育过程的信息化。

■ 加强院校教学设备设施的数字化转型，实现从硬件设备、办公软件到老师教学、学生学习资源的数字化，并开发职业教育数字化平台；

■ 加强教师职工的数字化教学意识与觉悟，培养学生掌握数字化知识与动手能力，以数字化教学模式，培养适应当代创新意识、创新能力的复合型人才。

职业教育数字化转型

■ 充分利用数字化技术，推动院校数字化改造升级，打造智慧校园，**让数字化平台为人才培养赋能**。职业教育要加快数字化发展应用，打造数字经济新优势，协同推进数字产业化和产业数字化转型。加快培养面向新一代信息技术的技能型人才，弥补人才缺口。

■ 全面推进信息技术与传统专业融合，提升学校数字化应用水平及综合治理服务能力，对学校教学、科研、管理、服务和环境，实施数字化与智慧化升级，以适应传统产业数字化转型需求。

■ 随着大数据、物联网、人工智能、云计算等新兴产业的兴起，企业对数字化高素质人才需求持续走高。使用大数据、人工智能等技术，对各类业务系统和校园应用，实施智慧化升级，打造数字化产教融合新平台，探索智慧化职业教育新生态。以数字化推进职业教育提质升级、人才培养质量全面提高。

03

数字化平台赋能人才培养



中国高职高专教育网

3、实习日志与评价

分析学生实习日志，以及校内教师和企业教师对学生实习的综合评价，优化人才培养过程，增强学生获得感，促进产教融合。

4、实习薪酬

分析历年实习薪资变化和地域差异，跟踪并指导学生实习就业。

顶岗实习 管理云平台

1、合作企业

平台中积累大量实习企业和实习基地信息，为学校提供校企合作的企业和地域分布信息。

2、实习岗位

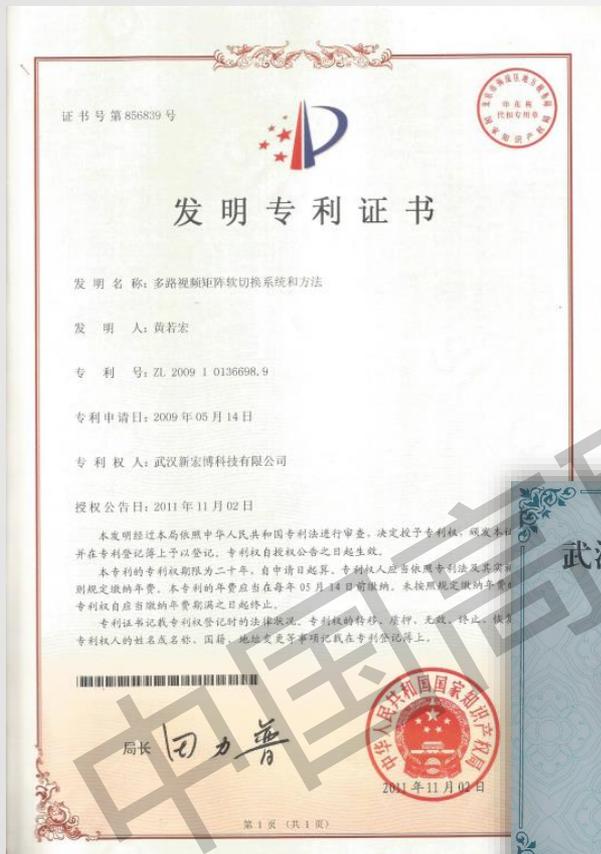
平台积累大量的实习岗位信息，分析实习热门岗位、岗位变化和岗位分布信息，指导学校调整人才培养方案，对接产业需求。

04

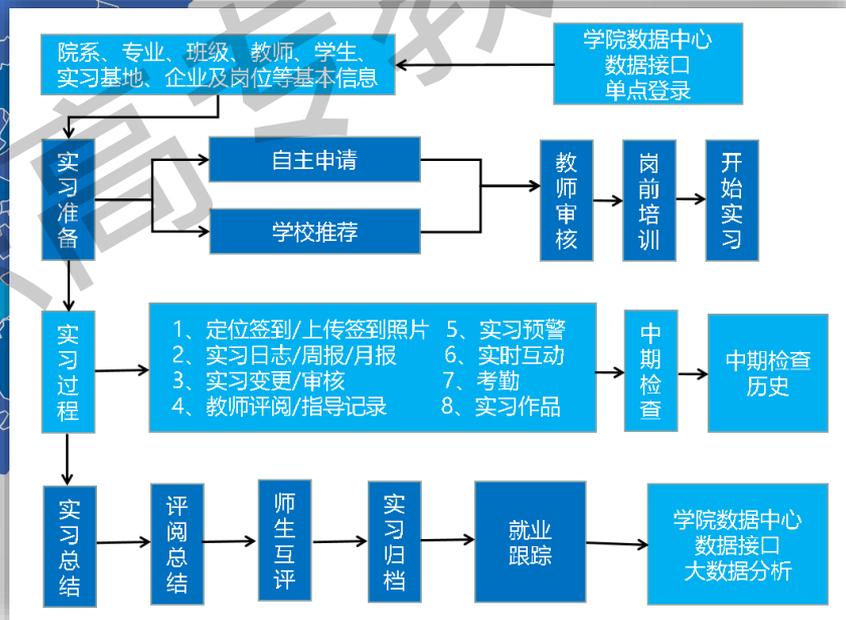
公司简介



中国高职高专教育网



顶岗实习管理云平台



我的科研

科研项目及经费

横向项目(0项)：未立项 0项

院级纵向项目(1项)：立项不通过 0项

校外纵向项目(1项)：不推荐 0项 结题不

横向经费：到账 0万元 开支 0万元

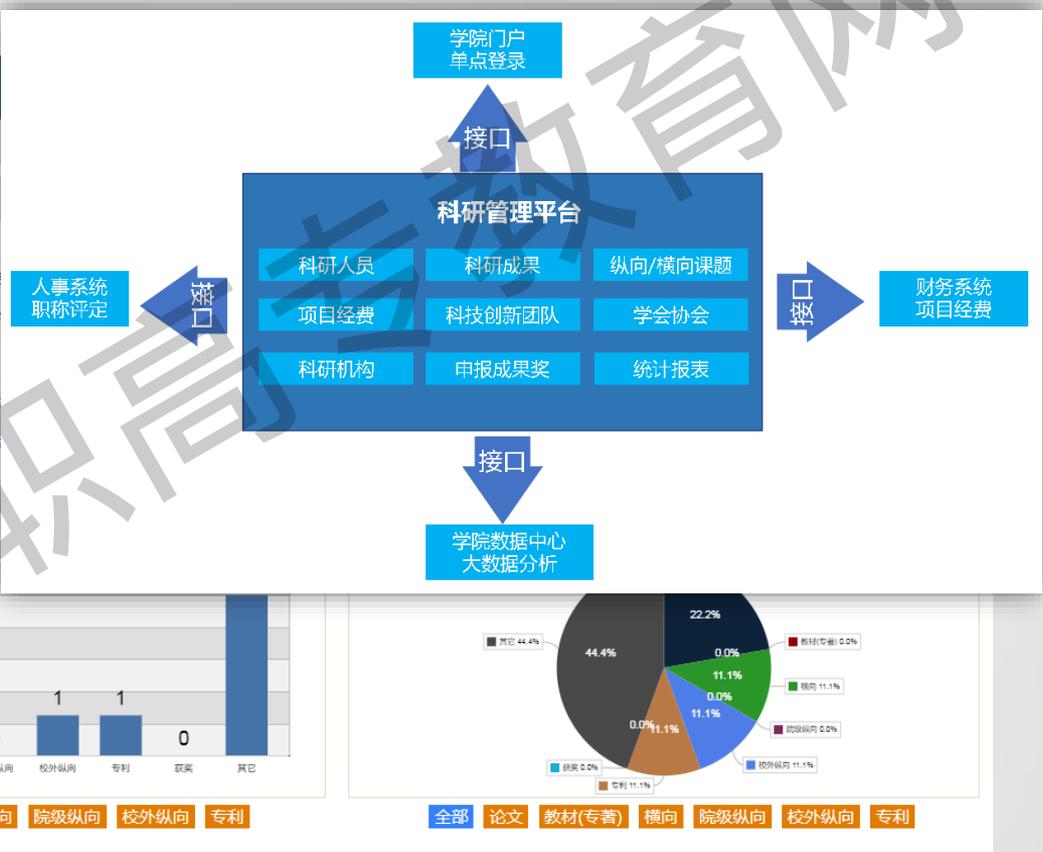
院级纵向经费：到账 0万元 开支 0万元

校外纵向经费：到账 0万元 开支 0万元

各类科研成果数目统计图

类别	数量
论文	2
教材(专著)	0
横向	1
院级纵向	0
校外纵向	1
专利	1
获奖	0
其它	4

全部 论文 教材(专著) 横向 院级纵向 校外纵向 专利



谢谢

武汉新宏博-职业教育优质服务提供商

