

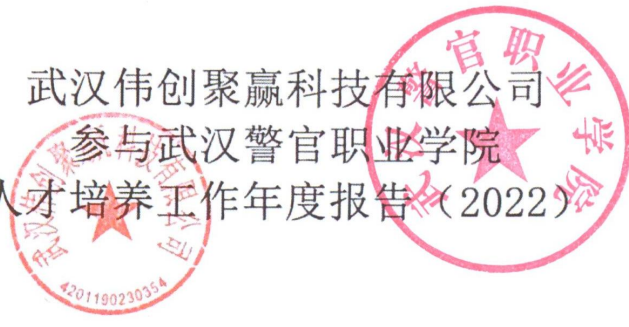


武汉警官职业学院



伟创聚赢
WEICHUANG JUWINS

武汉伟创聚赢科技有限公司
参与武汉警官职业学院
人才培养工作年度报告(2022)



2022年12月9日

目录

一、办学概述.....	1
1.1 公司简介.....	1
1.2 合作规模.....	1
1.3 办学条件.....	2
1.3.1 校内实践教学基地.....	2
1.3.2 校外实践教学基地.....	3
1.4 办学成果.....	4
1.4.1 探索产教融合新模式.....	4
二、学生发展.....	6
2.1 招生宣传.....	6
2.2 专业宣讲.....	6
2.3 职业素养.....	7
2.4 就业质量.....	8
2.5 技能大赛.....	10
三、教育教学.....	11
3.1 专业建设.....	11
3.2 课程建设.....	11
3.3 教学方法改革.....	11
3.3.1 项目化教学.....	11
3.3.2 企业工程师参与项目实践.....	12
3.3.3 企业化班级管理.....	12
3.4 教材建设.....	13
3.5 数字化教学资源建设.....	14
3.6 师资队伍建设.....	16
四、服务贡献质量.....	19
4.1 服务学校发展.....	19
4.1.1 武汉市就业定点机构申报.....	20
4.1.2 武汉市技能等级评价机构申报.....	21
五、面临挑战及改进措施.....	21
5.1 校企融合，提质扩容.....	21
5.1.1 团队建设与提升.....	21
5.1.2 办学特色与对外宣传需要强化.....	21
5.2 产教融合，创新机制.....	22

一、办学概述

1.1 公司简介

武汉伟创聚赢科技有限公司（简称“伟创聚赢”）创办于 2009 年，地处中国光谷，是一家集计算机产品研发、软件开发与外包、教育软件技术服务以及人力资源服务等业务于一体的高新技术企业。

公司自发展以来，先后荣获：国家“高新技术企业”、武汉市“技术先进型服务企业”、湖北省“双软认证企业”、“瞪羚企业”、企业信用评价 AAA 级信用企业、高等职业院校育人 50 强、“武汉市守合同重信用企业”、“CMMI3 国际软件成熟度认证”、“武汉市软件和信息技术服务业”创新企业，并获 ISO9001 质量体系权威认证等一系列认证及荣誉。

同时，它也是教育部产学研合作协同育人承接单位、中国职业技术教育学会信息化工作委员会理事单位、湖北省职业技术教育学会常务理事单位、安徽省高等教育计算机教育研究会企业理事单位、安徽国防科技职业教育集团理事单位、湖北财税职业教育集团理事单位。

在资源建设方面，伟创聚赢通过优势互补、资源整合和资本运作，引入国际厂商产品标准，布局新型信息技术及互联网产业，从后端开发到新型技术的应用，以市场需求为导向，开展一系列信息技术服务，积累了大量的产业资源、创新技术和人才资源。

伟创聚赢以“产教深度融合，校企协同育人”的教育理念，致力推动中国职业教育的创新和发展。公司构建面向行业的一站式产教融合服务平台，以专业的教育团队和互联网+的技术平台将企业资源引入高校，为高校提供实践教学解决方案、教育技术产品、教学资源开发等产品和企业工程师驻校、国际工程教育专业认证咨询、国际教育等服务。

目前，公司已与国内 11 个省份 50 多家高校开展深度产学研合作，累计培养学生 30000+，为 500 多家企业输送了高技能高素质人才，受到学校、企业及行业的高度好评。

1.2 合作规模

伟创聚赢与武汉警官职业学院（简称“武汉警官”）于 2013 年起开展专业

共建合作，2022 年成立信息工程系区块链产业学院，目前合作专业有 5 个：软件技术、计算机网络技术、司法信息技术、大数据技术和区块链技术应用。2022 年校企联合培养共计 1707 人，覆盖 2019 级到 2022 级，明细如下：

年级	专业	班级数	人数	各年级合计	比重
2022 级	计算机网络技术	2	91	418	24%
	软件技术	2	89		
	司法信息技术	2	125		
	大数据技术	1	68		
	区块链技术应用	1	45		
2021 级	计算机网络技术	3	136	458	27%
	软件技术	2	80		
	司法信息技术	2	110		
	大数据技术	4	132		
2020 级	计算机网络技术	3	125	449	26%
	软件技术	2	74		
	司法信息技术	3	121		
	大数据技术	4	129		
2019 级	计算机网络技术	3	150	382	22%
	软件技术	3	67		
	司法信息技术	3	165		
合计		40	1707		

1.3 办学条件

1.3.1 校内实践教学基地

伟创聚赢和武汉警官合作以来，双方非常注重基础教学环境的建设。至 2022 年共投建多媒体教室 11 间；普通实训室 4 间，大数据实训室 1 间，云计算实训室 1 间，可同时满足 316 名学生上机实训；创新创业办公室 1 间等。装修面积达 2420 平方米。

校内实训场地一览表

序号	名称	功能
1	2201 实训室	C#、JAVA、SQLServer、MySQL、Web 前端等实训室
2	2202 实训室	C#、JAVA、SQLServer、MySQL、Web 前端等实训室
3	2204 实训室	C#、JAVA、SQLServer、MySQL、Web 前端等实训室
4	2205 实训室	C#、JAVA、SQLServer、MySQL、Web 前端等实训室
5	2301 实训室	软件、网络综合项目实训室
6	大数据实训室	大数据相关专业综合项目实训室
7	云计算实训室	云计算相关专业综合项目实训室



1.3.2 校外实践教学基地

2022 年校外实训基地共 22 家，部分基地信息如下：

序号	主要校外实训基地名称	基本条件	主要功能
1	武汉软通动力	有多媒体教室，有企业指导教师，有学生住宿条件，有实习、就业岗位，能参与专业建设。	Java 开发工程师 .Net 开发工程师 实施工程师 测试工程师
2	深圳市思迅软件股份有限公司武汉分公司	有多媒体教室，有企业指导教师，有实习、就业岗位，能参与专业建设。	.Net 开发工程师 实施工程师 技术支持

3	用友网络科技股份有限公司湖北分公司	有多媒体教室，有企业指导教师，有实习、就业岗位。	JAVA 开发实习
4	湖北金拓维信息技术有限公司	有多媒体教室，有企业指导教师，有学生住宿条件，有实习、就业岗位，能参与专业建设。	JAVA 初级开发工程师
5	武汉中科云华科技有限公司	有多媒体教室，有企业指导教师，有实习、就业岗位。	JAVA 开发 运维开发 技术支持
6	立得空间信息技术股份有限公司	有多媒体教室，有企业指导教师，有实习、就业岗位。	软件实施 前端开发
7	北京致远互联软件股份有限公司	有多媒体教室，有企业指导教师，有实习、就业岗位。	软件实施 前端开发
8	北京掌上先机网络科技	有多媒体教室，有企业指导教师，有学生住宿条件，有实习、就业岗位，能参与专业建设。	售后技术支持 实施工程师
9	深圳源中瑞科技有限公司	有多媒体教室，有企业指导教师，有实习、就业岗位。	JAVA 开发 实施/技术支持 软件售前
10	苍穹数码技术股份有限公司武汉分公司	有多媒体教室，有企业指导教师，有实习、就业岗位。	C++开发 JAVA 开发 技术支持 软件销售

1.4 办学成果

1.4.1 探索产教融合新模式

伟创聚赢和武汉警官在传统的专业共建共管基础上，整合政、行、校、企各方资源，建设区块链技术应用产教融合基地，实现产学合作，多元育人。区块链产教融合基地受武汉市及东西湖区政府协调资源，由武汉警官职业学院组织建设，东西湖国家安全基地提供技术研发智力支撑，联合区块链行业企业共同参与建设，并与伟创聚赢深化合作，校企联合打造全省首个混合制性质的产业学院——“武汉警官职业学院网络安全&区块链产业学院”，开展人才培养与产业服务，预期规模为网络安全与区块链领域相关专业 5 个，年招生规模 1000 人，在校生规模 3000 人。产业学院将发挥混合制性质二级学院的机制创新优势，积极开展产学合作，积极支持区块链技术赋能智慧司法、智慧教育、智慧网络等应用领域，打造湖北省区块链技术应用示范基地和区块链技术应用职业人才培养高地。

武汉警官职业学院&伟创聚赢校企共建
"信息产业学院"项目合作方案

武汉警官职业学院网络安全&区块链产业学院
(暨区块链产教融合基地)项目可行性报告
——政行校企协同打造“教育+产业”园区新模式”



武汉伟创聚赢科技有限公司

武汉伟创聚赢科技有限公司

图 产业学院合作方案

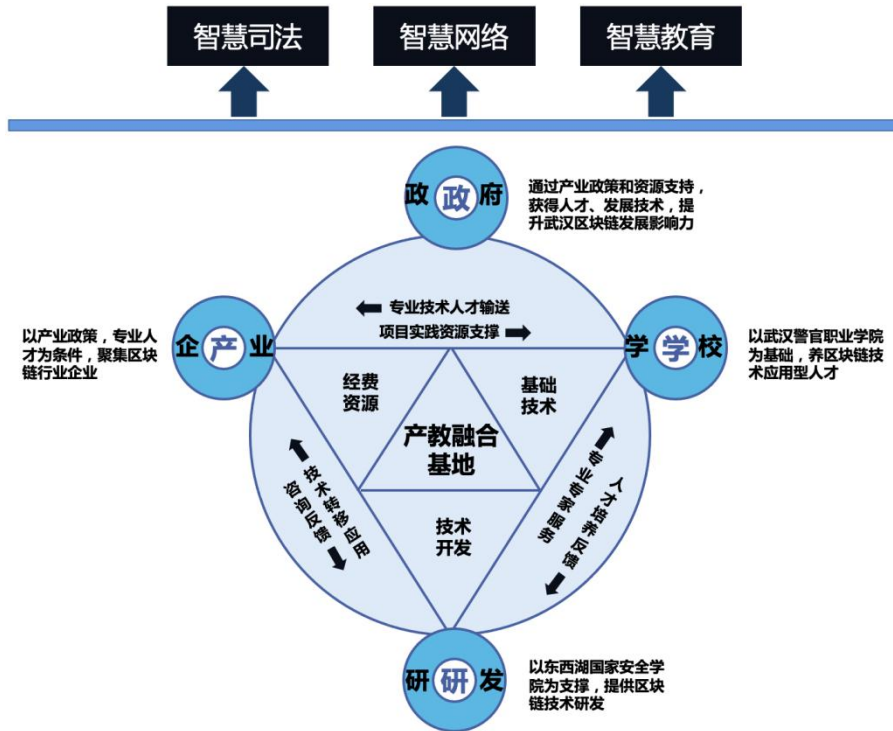


图 区块链产教融合基地链接各方资源



图 产业学院外立面效果图

二、学生发展

2.1 招生宣传

伟创聚赢每年为武汉警官提供 3 种宣传设计方案，采取不少于 5 种方式进行宣传推广。2022 年合作专业招生共计 418 人，较 2013 年合作专业招生人数增长 139%。不管是招生数量，还是生源质量都有明显提升。

2.2 专业宣讲

在新生入学的第一个月，开展专业宣讲，帮助学生了解行业、了解专业、了解课程等，快速融入新的学习环境，树立清晰的学习目标。



信息工程系计算机网络技术教研室联合区块链技术应用教研室成功举办2022级新生专业宣讲会



为培育和践行社会主义核心价值观，帮助我系2022级新生对专业课程设置有全面深刻的了解，为之后即将到来的课程学习做好身心准备，学习准备。

2022年10月13日，计算机网络技术教研室联合区块链技术应用教研室在西区训练场为2022级计算机网络技术专业、软件技术专业、大数据技术专业、司法信息技术专业以及区块链技术应用专业的新生举办了专业宣讲会，校企老师强强联手，共同为学生打造了精彩纷呈的专业宣讲会。此次宣讲会由系部专业带头人谭庆芳主任、胡征防主任、夏毅老师、汪艺老师、卢志华老师及校企合作单位伟创聚赢郁乐主任、王梓老师、刘明老师、程时凯老师、马奔老师共同主持。信息工程系学生大队、新生军训旅均给予了支持和帮助！

2.3 职业素养

所有合作专业开设具有企业特色的职业素养课程—企业职业导向训练，通过体验式活动和企业真实场景讲解及演练帮助学生成长为准职业人，提升其职场修养和就业能力。课程大纲如下表：

章节	技能点
入学教育	我的大学生活
	开班典礼
德育认知教育	大学生生命教育与心理危机应对
	建立良好班集体
	新时代启航：青年大学生的自信与勇敢
仪态礼仪训练	仪容仪表礼仪
	仪态礼仪
	职场商务礼仪（一）
	职场商务礼仪（二）
语言表达能力训练	普通话语音基础训练
	说好普通话，沟通你我他
	演讲的结构与要素
	辨与辨之演讲稿的撰写
	有效沟通
写作能力训练	公文基础知识
	公文写作

	公文的体式与搞体
	公文的行文规范
	实操-大型活动方案的撰写
人际交往能力训练	建立交往关系的技巧
	加深情感联系的技巧
	弥补情感裂痕的技巧
规划能力训练	社会型人才的能力三核（知识、技能、才干）
	大学生的能力管理
	大学生的职业能力素质提升
	目标管理的核心法则
	社会竞争的深层解析
	企业的选人奥秘
	大学飞越的实例详解
	最优大学路径的关键原理
	最优大学路径的完备步骤
岗前能力训练	行业与企业的认知
	职业发展领域选择
	就业信息检索
	职场新人的思维模式
	树立正确的就业观
	就业安全介绍
	求职面试准备
	初入职场之自我转换能力
	职场沟通

2.4 就业质量

（1）访企拓岗

为贯彻落实教育部、省教育厅有关要求，扎实开展我校书记校长访企拓岗促就业专项行动，稳步推进我校就业工作，增强就业工作实效。伟创聚赢共组织、陪同武汉警官校方领导赴软通动力信息技术股份有限公司、金石易服科技有限公司、武汉智菱物联科技有限公司和杭州锦佑科技有限公司等6家企业进行实地考察调研，完成15家企业线上调研，合计完成21家。





(2) 2019 级就业

伟创聚赢组建经验丰富的就业团队和企业行业专家顾问团队，引进专职的就业经理 1 人、就业专员 2 人、职业素质导师 3 人。2022 年 7 月，2019 级 3 个合作专业（计算机网络技术、软件技术和司法信息技术）共 382 名学生，伟创聚赢提供面试企业 240 余家，面试岗位合计 1191 个。实际就业 340 人，整体就业率 88.67%；就业学生平均薪资 3307 元，薪资 3500 元以上有 150 人，占比 44%。

所在学院	所在专业	所在班级	全部	学生未提交	院系待审	学校待审	审核已完成	审核不通过	学生提交比例	院系审核比例	完成比例
信息工程系	【专科】计算机网络技术	1931309	49	3	0	0	46	1	93.88%	93.88%	93.88%
		1931308	51	4	0	0	47	2	92.16%	92.16%	92.16%
		1931307	50	2	0	0	48	2	96.00%	96.00%	96.00%
		合计	150	9	0	0	141	5	94.00%	94.00%	94.00%
	【专科】软件技术	1931312	33	4	0	0	29	1	87.88%	87.88%	87.88%
		1931319	32	5	0	0	27	2	84.38%	84.38%	84.38%
		T1901	2	0	0	0	2	0	100.00%	100.00%	100.00%
		合计	67	9	0	0	58	3	86.57%	86.57%	86.57%
	【专科】司法信息技术	1931315	55	5	0	0	50	2	90.91%	90.91%	90.91%
		1931314	56	9	0	0	47	3	83.93%	83.93%	83.93%
		1931316	54	10	0	0	44	2	81.48%	81.48%	81.48%
		合计	165	24	0	0	141	7	85.45%	85.45%	85.45%
总计			382	42	0	0	340	15	88.67%	88.67%	88.67%

2.5 技能大赛

校企共建专业全面响应国家政策，在系部的大力支持下，积极组织学生参加

各类赛事，在人才培养模式上课赛融通，实现以赛促教、以赛促学、以赛促改、以赛促建。2022年，共获得国家级奖项一等奖1个，三等奖3个；获得省级奖项一等奖1个，二等奖2个，三等奖6个。

序号	项目名称	级别	获奖日期	奖项	个数	学生名单
1	一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛	国赛	2022年6月	一等奖	1	张怀文
2	一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛	国赛	2022年6月	三等奖	3	龚怡乐、叶格格、周全
3	中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	省赛	2022年8月	金奖	1	张怀文
4	中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	省赛	2022年8月	银奖	2	秦晴、龚怡乐
5	第十三届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛	省赛	2022年04月	三等奖	6	龚怡乐、许诺、文金豪、李沐阳、陆睿、万广、吴洋

三、教育教学

3.1 专业建设

2022年完成计算机网络技术、软件技术、大数据技术、司法信息技术、区块链技术应用等5个专业的人才调研，根据市场需求和行业发展，完成人才培养方案的撰写和修订工作，其中区块链技术应用为学校申报的新专业。

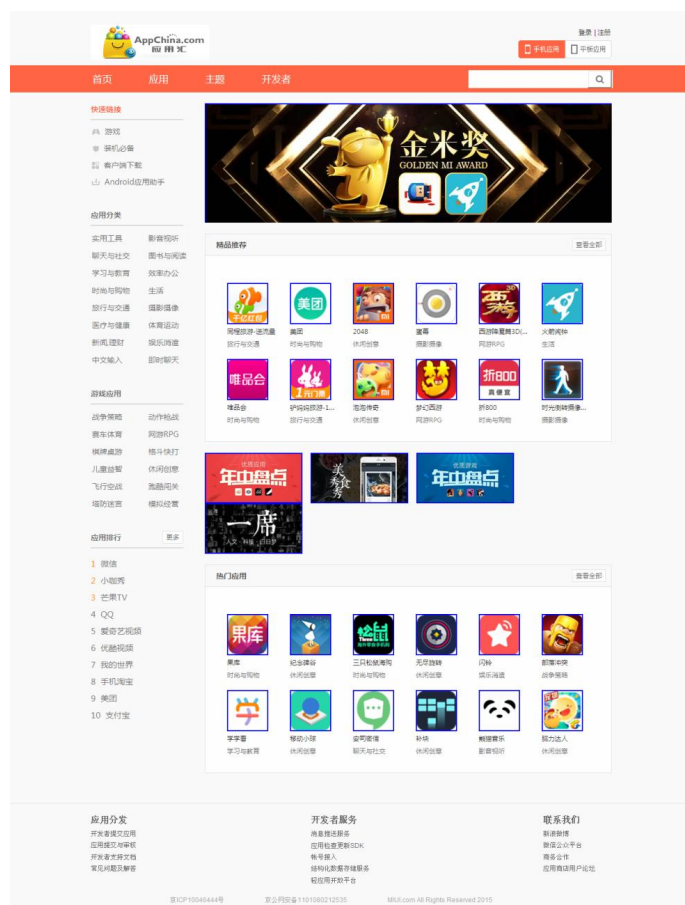
3.2 课程建设

2022年共开发和修订专业课程标准45份，其中大数据技术专业课程标准9份，计算机网络技术专业课程标准10份，软件技术专业课程标准11份，司法信息技术专业课程标准8份，通用课程标准7份。

3.3 教学方法改革

3.3.1 项目化教学

引进企业真实项目进课堂，让学生边学边做、边做边学，培养他们适合企业需求的职业素质和技能。部分学生项目成果如下图所示：



3.3.2 企业工程师参与项目实践

把教学和生产、教师和企业工程师、课程和生产标准统一起来，实施“产教融合”、“教、学、做”一体化的育人模式与理念。部分教学现场效果图如下：



3.3.3 企业化班级管理

为深化产教融合、校企合作，深入推进“双元”育人模式，促进构建现代职业教育体系的新型培养方案，充分发挥校企双方在办学上的优势，尝试在教书育人模式上的改革创新，推出“企业化班级管理”教学管理模式。



合影留念.png

信息工程系“创信集团”虚拟公司开业典礼

——信息工程系开展“职业教育活动周”系列活动

2022年5月11日中午，武汉警官职业学院信息工程系和武汉伟创聚赢科技有限公司在东西湖校区一教学学术报告厅联合举办“创信集团”（创新驱动 引领未来）班级企业化管理——虚拟公司开业典礼。校教务处处长徐宏辉、信息工程系主任肖庆、职业培训中心主任雷磊、伟创聚赢科技有限公司副总经理顾妍，以及系部领导和企业老师、同学代表参加了本次活动。

肖庆主任致辞表示：武汉警官职业学院信息工程系举办“职业教育活动周”系列活动，确保活动期间“天天有活动，处处有看点，人人有收获”，达到接地气、展成就、扩影响、促发展的目的，班级企业化管理是校企合作协同育人在实训环节的一次升华，是以就业为导向，培养学生实现职业化角色的转变，把自己当成职场人看待，努力学习各项实训技能，强化职场人所具备的专业技能、职业能力和职业素养，让自己成为现代职业教育体系中的高素质技能型人才培养和能工巧匠。这也体现了今年职业教育活动周“技能让生活更美好”的主题。最后，预祝本次创信集

3.4 教材建设

2022年校企联合开发1本校本教材：《监所网络数据库技术》，该教材是第一本和司法相关的网络数据库教材。

-  第八章 MySQL数据表子查询-皮加辉.docx
-  第二章 MySQL表结构管理概述-马奔.docx
-  第九章 数据库设计-刘明.docx
-  第六章 聚合函数和分组查询操作-皮加辉.docx
-  第七章 MySQL数据表连接查询-王梓.docx
-  第三章 MySQL数据库和数据表基本操作-汪艺.docx
-  第十二章 MySQL数据库安全管理-谭庆芳.docx
-  第十一章 其它数据库对象及应用-冯平.docx
-  第十章 MySQL数据库编程-刘明.docx
-  第四章 SELECT基础查询-汪艺.docx
-  第五章 MySQL基本函数应用-马奔.docx
-  第一章 MySQL数据库基础-卢志华.docx
-  监所网络数据库技术V3 (20221206) .docx

3.5 数字化教学资源建设

打造在线教学管理平台（<http://mooc.zhihui-yun.com/portal>），积极做好在线课程资源库建设。目前已建设完成和合作专业相关的课程 22 门，建设的课程资源包括课程标准、课件、教案、教学视频、题库等内容。

序号	所属专业	在线开放课程名称
1	软件技术	Java 编程技术基础
2	软件技术	HTML+CSS 网页设计
3	软件技术	SSM 轻量级框架应用实战
4	软件技术	使用 jQuery 简化客户端开发
5	软件技术	Bootstrap 与移动应用开发
6	软件技术	Spring Boot 开发实战
7	软件技术	Spring Cloud 微服务分布式架构开发实战
8	软件技术	Java 高级特性编程及实战
9	软件技术	深入 JavaOOP 编程
10	软件技术	JSPServlet 分布式开发技术
11	软件技术	软件工程之 UML 建模
12	大数据技术	数据采集工具

13	大数据技术	数据可视化技术
14	大数据技术	hadoop 大数据技术
15	大数据技术	hive 数据仓库
16	大数据技术	linux 操作系统
17	大数据技术	hadoop 大数据实践
18	大数据技术	python 程序设计
19	大数据技术	爬虫技术与应用
20	大数据技术	爬虫项目实训
21	大数据技术	scala 技术基础
22	大数据技术	mysql 数据库技术与应用



Spring Cloud 微服务分布式架构开发实战

本课程属于专业培养中最后一门课程,紧...
伟创聚赢软件开发



Spring Boot开发实战

本课程属于专业培养的后期阶段,通过学...
伟创聚赢软件开发



SSM轻量级框架应用实战

本课程属于专业培养的后期阶段,通过学...
伟创聚赢软件开发



软件工程之UML建模

《UML建模》是面向计算机相关专业的...
伟创聚赢软件开发



JSPServlet分布式开发技术

本课程是软件技术专业Java岗位必修的...
伟创聚赢软件开发



Java高级特性编程及实战

本课程属于专业培养的中期阶段,通过学...
伟创聚赢软件开发



深入JavaOOP编程

本课程是软件技术专业Java岗位必修的...



Bootstrap与移动应用开发

Bootstrap, 来自 Twitter, 是目前最受欢...



使用jQuery简化客户端开发

jQuery是一个轻量级的“写的少, 做的多”...



Spring Cloud 微服务分布式架构开发实战

本课程属于专业培养中最后一门课程,紧...
伟创聚赢软件开发
班级: A1班



Java高级特性编程及实战

本课程属于专业培养的中期阶段,通过学...
伟创聚赢软件开发
班级: A1班



JSPServlet分布式开发技术

本课程是软件技术专业Java岗位必修的...
伟创聚赢软件开发
班级: A1班



软件工程之UML建模

《UML建模》是面向计算机相关专业的...
伟创聚赢软件开发
班级: A1班



MySQL数据库管理与应用

司法信息技术
班级: 2131314



数据可视化技术

大数据技术与应用专业
班级: 测试班级2



电影网站用户性别预测项目实训

课程备份大数据
班级: 默认班级



Linux操作系统

司法信息技术
班级: 2031324



hadoop大数据基础

大数据技术
班级: T24

3.6 师资队伍建设

伟创聚赢通过调研院校与教师需求,结合武汉警官信息工程系师资队伍整体情况,为学校提供企业师资及师资培训服务,帮助学校加快“双师型”师资队伍建设。

2022年伟创聚赢引进专职的专业技术教师8人,职业素质导师3人,均2年以上工作经验的企业项目技术骨干。为帮助校企师资共同提升,共组织双师培训1次(谭庆芳、胡征昉、罗军东、卢志华、洪卫、张昶、汪艺全程参与),开展技术技能培训2次,完成课题申报2项;校内组织公开课、集体备课等教研活动12次;每周每位老师相互听课至少1次,每次不少于1节课,共完成233人次,对促教促学起到非常积极的作用;参加学校教师教学能力大赛,获得三等奖;组织年中和年终述职各1次,明确工作思路和目标;组织教师参加第十三期“校

企耦合、双向赋能——师技提升，践行新职教精神”的教师高级研修培训班，顺利结业。

武汉伟创聚赢科技有限公司

关于举办第十三期“校企耦合、双向赋能——师技提升，贯彻职教法精神”的双师高级研修班通知

各项目公司：

为深入贯彻落实《中华人民共和国职业教育法》，响应新职教法的精神，深化产教融合、协同职业人才培养，促进合作职业院校教师队伍建设，提升教师的专业能力，我公司拟于2022年7月通过线上举办第十三期“校企耦合、双向赋能——师技提升，贯彻职教法精神”的双师高级研修班，诚挚邀请各合作院校领导、老师参加。

一、培训对象

面向各中/高等院校的院/系领导、专业负责人、骨干教师、辅导员等。

二、培训目标

1. 掌握校企双元合作新型活页式、工作手册式教材编写与十四五国家规划教材的设计；
2. 促进职业院校教师教学能力比赛背景下创新教学设计应用与实施；
3. 提升职业院校课程思政教学设计与说课比赛及专业课融入思政教育能力。

三、培训时间

2022年7月10日——2022年7月13日

专栏	时间	课题
校企双元合作新型活页式、工作手册式教材编写与十四五国家规划教材的设计	7月10日 9:30—11:30	深化教学改革，系统推进活页式教材设计与开发
	7月10日 14:30—16:30	活页教材开发实践及案例分享
职业院校教学能力大赛解析与经验分享	7月11日 9:30—11:30	教学能力大赛实战技巧分享
	7月11日 14:30—16:30	教学能力大赛实战技巧分享
职业院校教师教学能力比赛背景下创新教学设计应用与实施	7月12日 9:30—11:30	从备赛到获奖全过程的比赛经验分享——教学能力比赛《展览讲解》团队
	7月12日 14:30—16:30	“岗课赛证”育人模式下三教改革创新教学设计应用与实施
职业院校课程思政教学设计与说课比赛及专业课融入思政教育能力	7月13日 9:30—11:30	课程思政和思政课程协同育人的实践创新
	7月13日 14:30—16:30	职业院校教师课程思政能力提升

六、注意事项

1. 报名表提交邮箱（附件1）：cpz1.shuju@hzc-china.com;
2. 报名联系人：吴进兰老师 18727713748 QQ: 911968782
3. 报名时间：6月25日——7月10日

请各项目负责人仔细阅读培训通知，做好所负责项目的组织和沟通工作，按规定的时间完成报名工作，并提前与教学运营管理部做好参训人员的沟通，如有任何的疑问请咨询教学运营管理部。
特此通知

武汉伟创聚赢科技有限公司
2022年7月7日

The screenshot shows a Zoom meeting interface. The main window displays a presentation slide with the following content:

个人主要工作简介

- ◆ 先后参与多项省部级课题研究，获国家级教学成果一等奖一项、省级教育教学成果一等奖一项，二等奖三项
- 2012年，率先探索实践医学美容技术专业现代学徒培养模式；
- 2013—2015年，主持现代学徒制医学美容专业教学标准研制；
- 2015年以来，先后主编、参编《职业能力导向课程及教材开发指南》《现代学徒制专业教学标准和课程开发指南》《现代学徒制专业教学标准：医学美容技术专业》等6部专著；
- 2018年，牵头组织全国职业院校和企业近50家，组建双元合作编写团队，编写医学美容专业活页式系列教材，由复旦大学出版（10种），与复旦大学出版社编辑指导其他专业编写活页教材，目前共有6个专业，27种出版，教材应用受到广泛好评。

全国现代学徒制工作专家指导委员会
入库专家：广东省现代学徒制工作指导委员会
广东省卫生职业教育协会医学美容技术专业群教学工作委员会常务副主任

The right side of the screenshot shows a list of participants in the meeting, including names like 孙建忠, 杨文松, 王斌, etc.



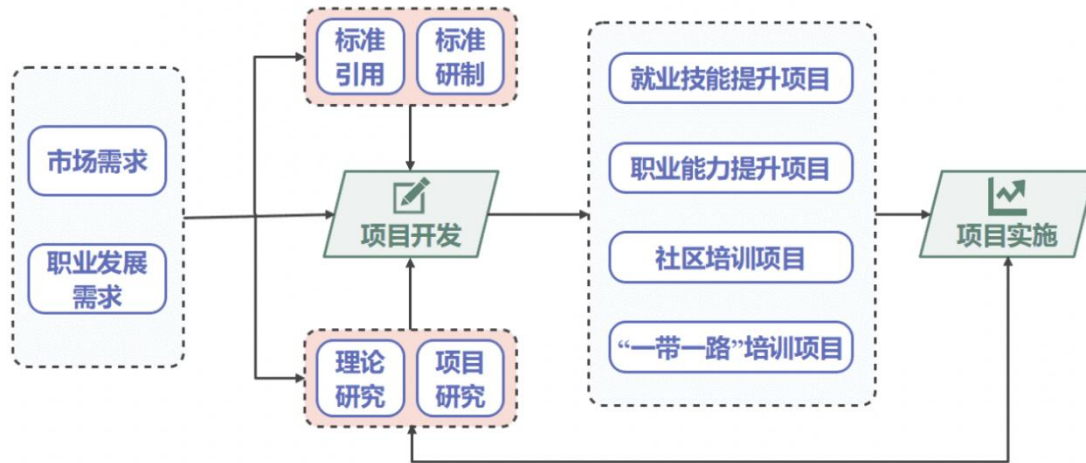


四、服务贡献质量

4.1 服务学校发展

伟创聚赢基于校内学历教育和校外职业培训需求分析，通过对接国家和地方职业技能标准、1+X 证书标准，结合专业教学标准和课程标准，对标开展职业岗位能力分析，并进行资源匹配，确定项目清单，系统设计职业技能培训项目的内容、方法、团队和载体等；融入技术研发资源、课程资源、职业技能大赛资源、国际合作资源等，开发面向在校学生和社会学员的就业技能培训、职业能力提升培训、创业培训三类培训项目。





4.1.1 武汉市就业定点机构申报

伟创聚赢联合武汉警官教务处职业培训中心、信息工程系于2022年6月成立申报工作小组，在学校各部门的积极配合下，经过为期两个多月的申报工作，于8月30日在官网公示，并于9月16日成功通过审核，成为2022年武汉市就业培训定点机构。

武汉市东西湖区人力资源和社会保障局

附件：武汉市东西湖区新增就业培训定点机构名单

关于武汉市东西湖区新增就业培训定点机构的通知

各培训学校：

根据《省人力资源和社会保障厅关于印发〈湖北省就业创业培训补贴管理办法〉的通知》（鄂人社发〔2018〕64号）精神和市人社部门关于开展2022年度就业培训定点机构认定工作的有关要求，经培训机构申请，区人社部门初审，市人社部门复核公示，现确定武汉警官职业学院、武汉市奋威安全职业培训学校有限公司等2家培训机构为2022年武汉市东西湖区就业培训定点机构。

请新认定的培训定点机构严格按照国家、省、市有关文件规定，严密组织、规范施训、确保质量，切实发挥培训政策提升劳动者素质、促进就业的积极作用。

武汉市东西湖区人力资源和社会保障局

2022年9月16日



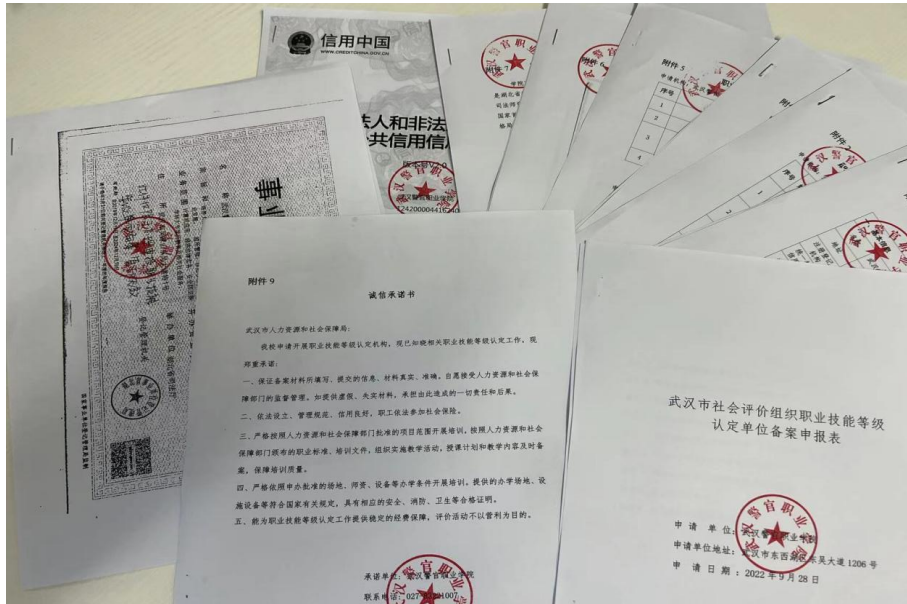
武汉市东西湖区新增就业培训定点机构名单

1. 武汉警官职业学院
培训专业：计算机软件测试员、网络与信息安全管理、消防设施操作员、智能楼宇管理员、创业培训
2. 武汉市奋威安全职业培训学校有限公司
培训专业：企业人力资源管理师、创业培训



4.1.2 武汉市技能等级评价机构申报

2022年9月-12月，武汉警官职业学院获批武汉市社会评价组织职业技能等级认定单位备案申报。预计12月进行现场专家评审。



所属社会培训评价组织 武汉警官职业学院

基本信息 备案材料 站点信息 认定项目 工作人员 督导人员 考评人员 考点信息 添加附件材料

序号	材料名称	材料反馈	模板	文件	备注	操作
1	《社会培训评价组织基本情况表》	无要求	无	已上传	无	上传文件 编辑 删除
2	职业技能等级认定机构培训专家名册	无要求	无	已上传	无	上传文件 编辑 删除
3	考评人员名单及人员分布情况表	无要求	无	已上传	无	上传文件 编辑 删除
4	职业技能等级认定机构场地情况表、设备情况表	无要求	无	已上传	无	上传文件 编辑 删除
5	法人登记证书复印件	无要求	无	已上传	无	上传文件 编辑 删除
6	职业技能等级认定试点工作实施方案及质量管控措施	无要求	无	已上传	无	上传文件 编辑 删除
7	专家等专业技术人员技能水平证明	无要求	无	已上传	无	上传文件 编辑 删除
8	场地设施设备等资产有效证明文件	无要求	无	已上传	无	上传文件 编辑 删除
9	信用报告或诚信承诺书	无要求	无	已上传	无	上传文件 编辑 删除
10	法人身份证复印件	无要求	无	已上传	无	上传文件 编辑 删除

五、面临挑战及改进措施

5.1 校企合作，提质扩容

5.1.1 团队建设与提升

严格执行职数配比、加强团队思政教育、提升教学团队授课能力水平，保持人员稳定、实现企业师资与学院师资的深度融合、共同发展。

5.1.2 办学特色与对外宣传需要强化

自合作办学以来，软件学院虽然在招生、教学和教学管理上做出过一定成绩，但是学校办学特色和优势并不十分明显，职教水平、科研和社会服务能力有待持续提升；现代学徒制等人才培养体制机制创新能力、专业服务产业能力、校企协

同育人能力需要进一步提升。

第一，在软件学院目前的教学与管理水平的基础上，需要强化和突出办学优势和特色，第二，加强对外宣传力度，营造良好的口碑和舆论氛围，充分显示校企合作办学的优势和特色，实现可持续发展。

(3) 加强与学校、系部、各职能部门的深度融合

详见《武汉警官职业学院&武汉伟创聚赢科技有限公司校企共建“信息产业学院”项目合作方案》中项目建设板块。

5.2 产教融合，创新机制

武汉警官与伟创聚赢深度产教融合、全面校企合作，建立新机制下的特色产业学院。特色产业学院由武汉警官与伟创聚赢共同运营、管理，引入企业优质教育资源、产业资源。

(1) 创建创新运行管理机制与模式

创新运行管理机制与模式，实现校党委和学校的领导下的院长责任制，并通过体制机制创新，开展深度校企合作。实现原信息工程系运行管理机制改革，教师与学员平稳过渡，导入企业化管理模式，推动武汉警官职业学院综合实力、区域竞争力、服务创新发展能力跃上新台阶，提升整体办学水平。

(2) 加强人才培养与就业工作体系建设，培育地方产业需要的高素质技能型人才

面向新一代信息技术领域人才需求，结合地方经济及产业发展的需要，以就业为导向，改革创新人才培养模式，健全人才培养标准体系，开拓校外实习实训基地，加强就业管理体系工作体系建设，培养一大批面向产业、面向一线、面向职场且具有较强工程实践能力的高素质应用型技术技能人才，构建相关领域人才蓄水池，从而支持地方产业发展，有效解决就业难、招聘难问题。为区域留住人才，保证地方经济良性可持续发展。

(3) 引入产业资源，推进教学内容与方法改革

根据东西湖临空区经济发展特点，产业学院建设以市场需求为导向，推进教学内容与方法改革，建设或模块化改造专业资源库，如引入行业企业典型工作项目，建设仿真项目库与经营型实训项目库。践行理实一体化教学模式，实现专业课程内容与职业标准对接、教学过程与生产过程对接。

(4) 加强师资队伍建设

加大支撑专业人才培养的师资队伍建设力度,采用请进来、走出去培训模式,打造一支理论扎实、实践经验丰富、熟悉企业生产过程的一体化师资队伍。建设一支活跃于新一代信息技术产业一线、把握相关领域关键技术的高水平“双师双能”师资队伍,加速建成相关领域人才高地,发挥高端人才聚集效应。

(5) 加强实习实训基地建设,服务地方产业

建设一个省级示范性实训基地,创新和完善适合信息产业学院人才培养的实习实训基地建设模式,构建产业教育基地、产业实践基地,充分发挥其生产型实训基地的作用,为专业建设和人才培养提供支撑,形成强劲智力集聚效应,直接服务和支撑产业行业需求,构建支撑东西湖临空区创新驱动战略的科技服务体系。

(6) 加强特色成果建设与社会服务能力建设,提升学院与专业社会影响力

围绕《国家职业教育改革实施方案》鼓励职业院校开展1+X技能培训与社会服务的具体要求,基于产教融合特色人才培养模式、引产入校开展社会项目服务等特色成果,积极申报人才培养质量工程与教学成果奖;建设社会培训基地,对接产业转移背景下产业集群发展对职业人才的需求,依托学院强大的师资力量和丰富的教学资源,为广大师生与社会人员提供各类培训与鉴定服务,以及市内高校相关专业学生实训、社会人员再就业培训、退役军人职业培训与就业创业培训、政府机关及企业培训员工的入职深造培训等服务,并采取直接招录、订单培养、委托培养、联合办学、专业定向培养、专业学历提升等方式,联合区域规模以上企业,加强校企合作,响应市政府就业创业、全省重点产业变招工为招生等工作,为区域经济和社会发展服务的同时,提升学院与专业社会影响力。

(7) 加强专业发展定位,打造信息技术专业群

面向信息技术产业,建设以计算机网络技术、软件技术、大数据技术、云计算技术应用、人工智能技术应用等专业为主的新一代信息技术专业群,建设以网络营销与直播电商、数字媒体技术等专业为主的数字经济专业群。