

2023年安徽省高等学校省级教学成果奖  
“六化、五维、四融”育人模式创新与实践

教学成果证明材料

成果完成人

徐建平、朱珠、范玉茹、蒋亚飞、周俊辉、胡腊香、陈功夏、林春蕾、施开文、房列曙、杨晗、洪亚红、罗正、许帆、蒋俊杰、汪姗、汪蓉、朱世芳、陈亮、徐志鹏、张珂、沐会云、王翠萍、刘鹏、汪自稳

---

成果完成单位

安徽扬子职业技术学院  
浙江广厦建设职业技术大学

---

推荐单位及盖章

安徽扬子职业技术学院

---



2023年11月13日

# 目录

成果推荐公文	3
一、党建成果材料	5
1.1 党组织建设	5
1.2 党建研究中心建设	8
1.3 校内外实践教育活动	8
1.4 校园宣传阵地平台	14
1.5 共青团组织及社团发展	16
1.6 学生入党积极分子培训班	17
1.7 党史教育优秀著作及论文	18
二、德育成果材料	19
2.1 教育部“一校一品”职业教育特色品牌	19
2.2 思政教育	20
2.3.道德文化教育	31
2.4. 健康教育	53
2.5 安全教育	68
2.6 法治教育	79
三、企家社地协同育人相关材料	87
3.1 校企合作	87
3.2 校家融合	99
3.3 校校融合	101
3.4 校地融合	117
四、成果相关教科研项目材料	139
4.1 成果相关的教研项目	139
4.2.成果相关的科研项目	144
五、师生获奖及荣誉情况	145
5.1 德育类获奖及荣誉	145
5.2 职业技能竞赛获奖	151
5.3 职业规划大赛获奖	159
六、国家发明专利一览表	162
七、其他成果相关材料	167
7.1.安徽省社会科学知识普及工作先进个人	167
7.2 职业指导大师工作室	167
7.3“双创”教育及孵化	170
7.4 创业典型案例	173
7.5 校企合作开发教材	174
7.6“双师型”教师培养	175
7.7 其他	176
八、推广应用	177
8.1 安徽省教育厅教育教学评价改革案例	177
8.2 安徽省首批“十四五”规划教材	178
8.3 安徽省校企合作示范基地	179
8.4 教育质量年度报告评级为 A 档	183

8.5 校外应用推广 .....	186
8.6 成果相关媒体报道 .....	196
8.7 领导来校调研指导 .....	200
8.7 省级教学成果奖 .....	202
<b>九、完成单位育人成果相关材料 .....</b>	<b>205</b>
<b>十、展示网页链接及展示材料目录 .....</b>	<b>210</b>
10.1 展示网页链接 .....	211
10.2 展示材料目录 .....	211

## 成果推荐公文

# 安徽扬子职业技术学院

院字〔2023〕42号



### 关于安徽扬子职业技术学院2023年校级教学成果奖 评选及省级教学成果奖推荐申报结果的公示

各教学单位、各相关部门：

根据《安徽省教育厅关于做好2023年度高等学校省级质量工程申报工作的通知》（皖教秘高〔2023〕133号）文件精神，我校组织开展了2023年度校级教学成果评选工作，评选出特等奖1项，一等奖1项，并拟推荐申报省级教学成果奖。推荐名单公示如下（见表1）：

表1：省级教学成果奖推荐申报名单

序号	推荐成果名称	推荐等级
1	“六化、五维、四融”育人模式 创新与实践	特等奖
2	“双轮驱动，五方协同，六维融 合”—高职院校产教深度融合模 式探索与实践	一等奖

公示时期为：2023年11月14日至2023年11月20日。

公示期间，对上述公示结果有异议者，请以书面方式向学院科研处反映。

安徽扬子职业技术学院  
2023年11月14日

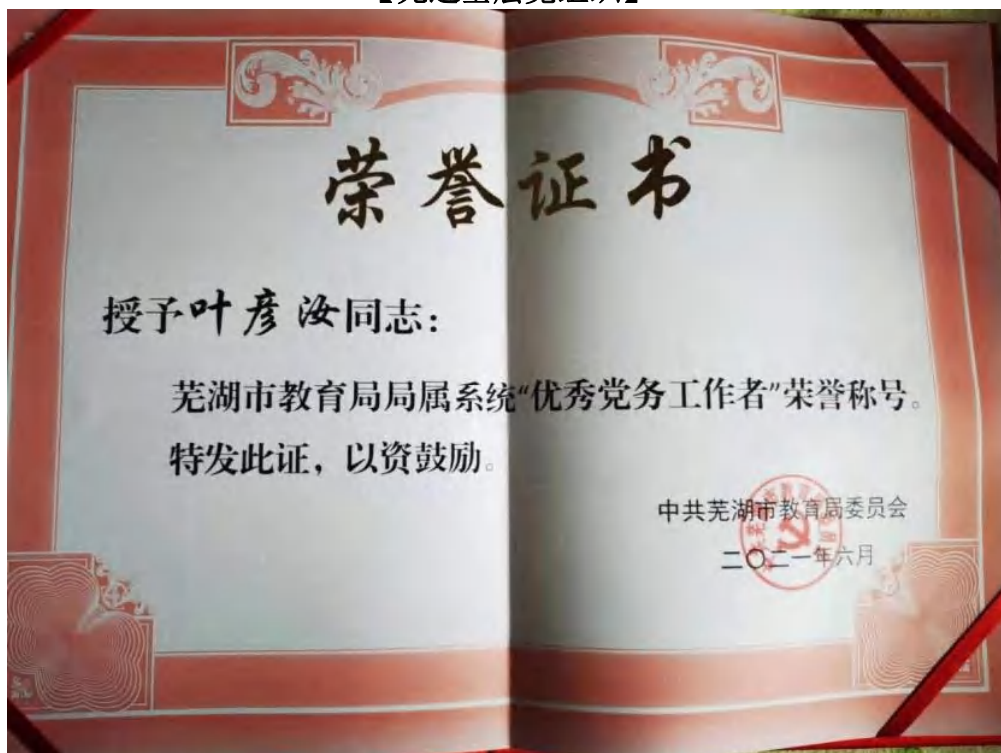
A red circular official seal of Yangzi Vocational College. The seal features a five-pointed star in the center. The text "安徽扬子职业技术学院" (Anhui Yangzi Vocational College) is written around the perimeter of the seal. Below the star, the date "2023年11月14日" (November 14, 2023) is stamped.

## 一、党建成果材料

### 1.1 党组织建设



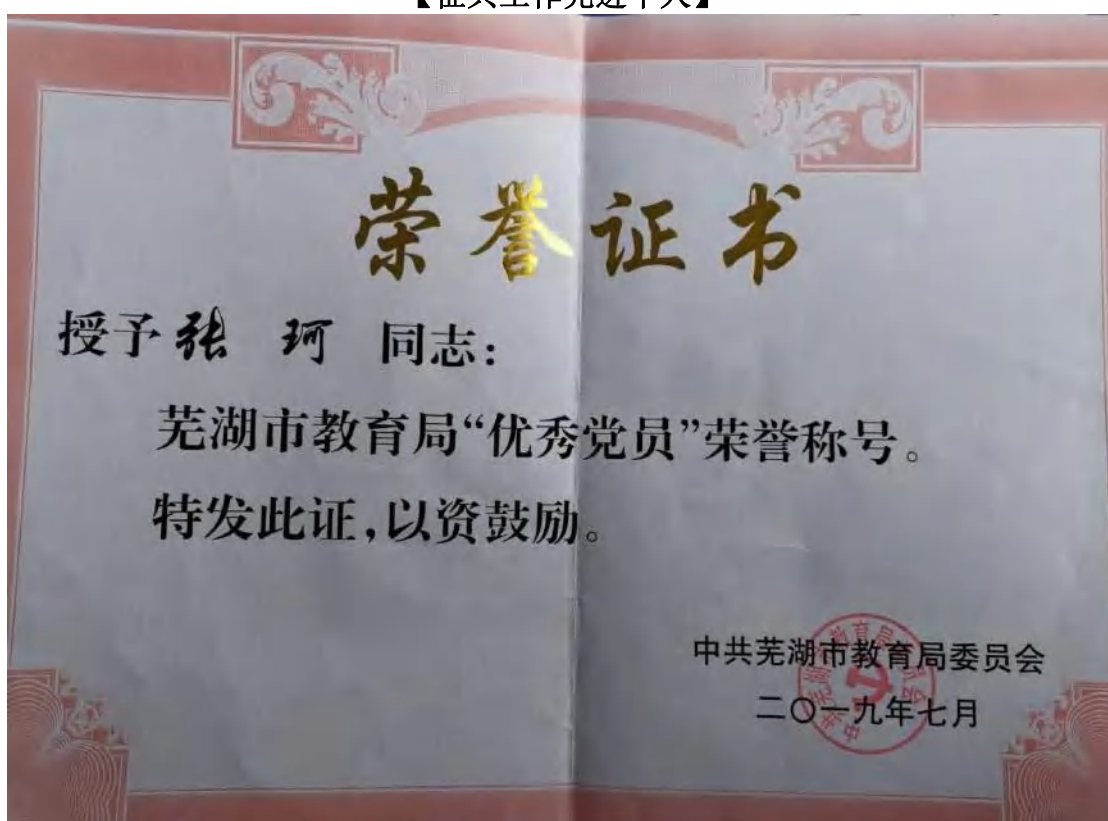
【先进基层党组织】



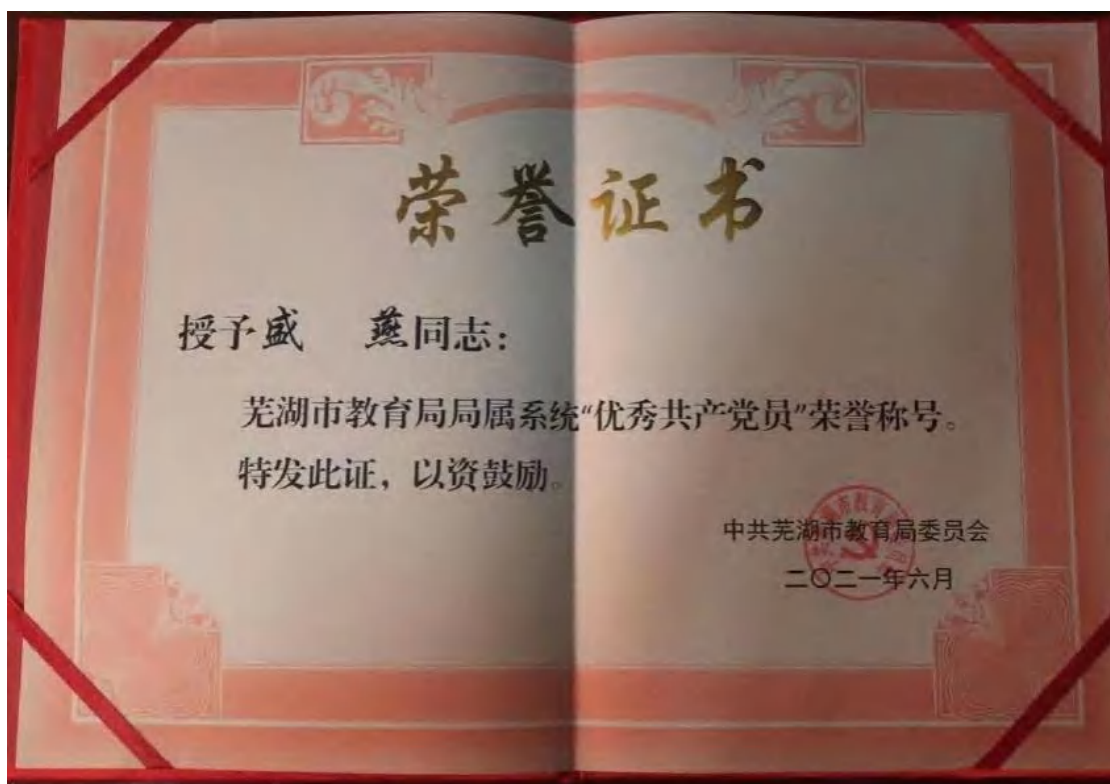
【优秀党务工作者】



【征兵工作先进个人】



【优秀共产党员】



**【优秀共产党员】**



## 1.2 党建研究中心建设



【党建研究中心】

## 1.3 校内外实践教育活动



【2023年房列曙教授做“传承长征精神 争做大国工匠”专题讲座】



【2023年优秀艺术团课评选活动创作《万疆》】





【2022年组织学生参观《渡江战役与芜湖》、《渡江战役解放三山之战》、《渡江战役第一船》纪念馆】



【2021年组织学生参观王稼祥纪念馆】



【2021年师生学习“百人讲百年”党史】





【百年庆华诞 扬子十年正青春】



【《深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神》讲座】



【党支部书记、党务工作者培训】



【教育联盟党政工作研讨会】



【优秀学生参加建党 100 周年文艺晚会】

#### 1.4 校园宣传阵地平台





【安徽扬子职业技术学院官网·党建专栏】



【中国高校传媒联盟会员媒体单位】



## 1.5 共青团组织及社团发展



【共青团】

## 1.6 学生入党积极分子培训班



【学生入党积极分子培训·开班典礼】



【学生入党积极分子培训讲座】

## 1.7 党史教育优秀著作及论文



【芜湖市建党 100 周年党史教育理论征文三等奖】



【芜湖市建党 100 周年党史教育理论征文优秀奖】

## 二、德育成果材料

### 2.1 教育部“一校一品”职业教育特色品牌



#### 附件1:

##### 2021年职业院校校园文化建设“一校一品”学校

学校名称	品牌名称
安徽城市管理职业学院	茶文化
安徽扬子职业技术学院	“六化”育人文化
包头职业技术学院	兵工文化
沧州医学高等专科学校	红十字文化
福建三明林业学校	森林文化
广西商业技师学院	薪火文化
广西职业技术学院	“思茗”文化
广州科技贸易职业学院	国旗文化
河南工业职业技术学院	军工文化
黑龙江农垦职业学院	“北大荒精神”育人文化
淮南职业技术学院	煤炭工业文化



## 2.2 思政教育

### 2.2.1 马克思主义学院建设



【与芜湖行政学院共建马克思主义学院】

## 2.2.2 思政导学案例课堂



【“自主学习，小组合作”教学】

### 2.2.3 思政教育主题教育



【专题学习习近平总书记关于教育的重要论述·邓传淮】





【深入学习二十大专题讲话精神】



【师生线上线下观看二十大开幕会盛况】





【2023年汽车工程学院组织学生参观王稼祥纪念馆】



【2023年组织学生参观烈士陵园】



【2023年青年学子交流营芜湖营“青马工程”高校班】



【2023年“贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育”暨第四届读书会】



【2022年组织开展“青年大学习”宣讲交流进校园主题活动】



**【2021年组织学生观看《红色芜湖》影像集】**



**【观看中国共产党成立100周年庆祝大会直播】**



【2021年师生共上一堂思政课：专题学习习近平总书记关于教育的重要论述】  
2.2.4 思政教育主题团日活动





【中国共产主义青年团成立100周年主题团日活动】

#### 2.2.5 课程思政建设

# 安徽扬子职业技术学院

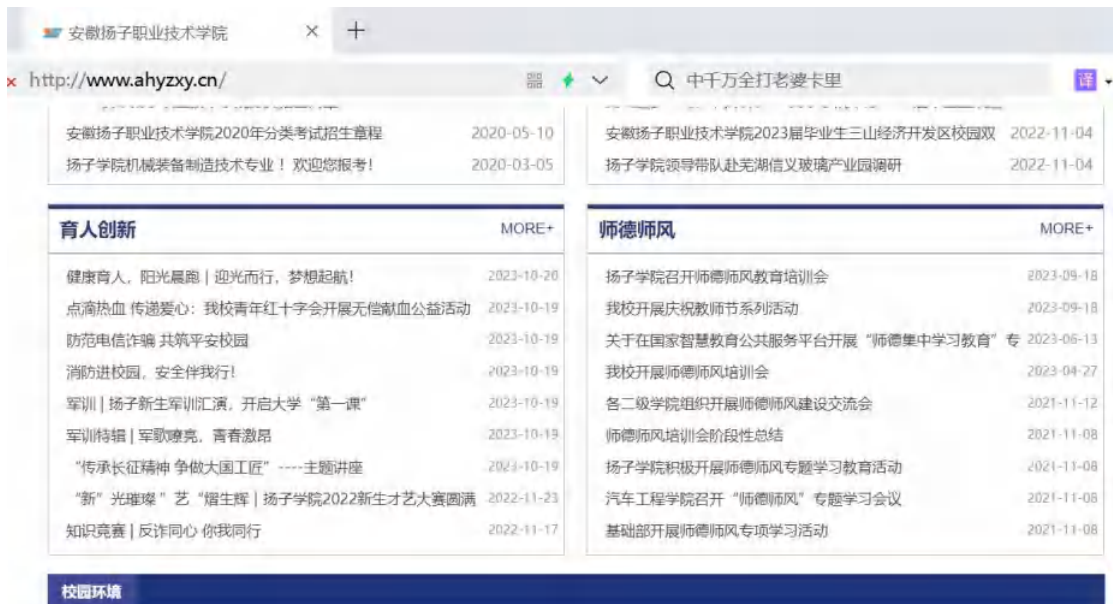
院字（2020）57号

## 安徽扬子职业技术学院课程思政实施方案

根据《中共中央国务院关于加强和改进新形势下高校思想政治工作的意见》、《高校思想政治工作质量提升工程实施纲要》、《关于深化新时代学校思想政治理论课改革创新的若干意见》等文件要求，为全面落实全国教育大会精神，结合安徽扬子职业技术学院实际，制定马克思主义学院推进课程思政工作实施方案。

### 【课程思政实施方案】

## 2.2.6 校园官网宣传阵地



## 2.3. 道德文化教育

### 2.3.1 《扬子六百条手册》



【扬子六百条手册】





第一章 中国特色社会主义文化

第一节 中华优秀传统文化

(一) 核心理念

(二) 中华传统美德

(三) 中华人文精神

第二节 革命文化

(一) 以革命精神为理论内核

(二) 以青年传承为理论价值

(三) 以立德树人为理论旨向

第三节 社会主义先进文化

(一) 弘扬爱国精神与社会主义核心价值观

(二) 彰显中国特色社会主义文化制度优势

(三) 推动人民群众文化自信的进一步发展

二、外来文化

(一) 坚持马克思主义的科学指导

(二) 汲取外来文化的有益成果

(三) 抵制全盘西化的错误思潮

三、扬子文化

(一) 扬子文化育人的理论前提

1. 德尚崇高的育人信念

2. 志存高远的育人理念

3. 仁者爱人的育人观念

(二) 扬子文化育人的理论内涵

1. 育人目标精准化

2. 组织实施体系化

3. 育人形式多样化

(三) 扬子文化育人的实践路径

1. 开展思想政治教育活动

2. 组建理论教育宣讲团队

### 【文化育人手册】

#### 2.3.2 一站式社区文化墙



【2023年一站式学生社区文化墙】

### 2.3.3 道德讲堂



【“立家规 传家训 树家风”系列讲座】



【“树牢初心 励志军营”系列讲座】

### 2.3.4 校园文化主题活动



【“徽风皖韵”进校园】



【小剧场黄梅戏·香如故】

### 2.3.5 学生才艺展示活动





【2023年学前教育学院2021级毕业汇报演出】



【2023年新生才艺大赛】



【2023年经济管理学院迎新晚会】





【2023年“艺缘安扬，剧动四方”舞台剧演出】



【2023年组织校园十佳歌手比赛】

### 2.3.6特色主题团日活动



【2023年组织学生绿植领养签字活动】



【2023年组织“节约粮食 反对浪费”主题团日活动】



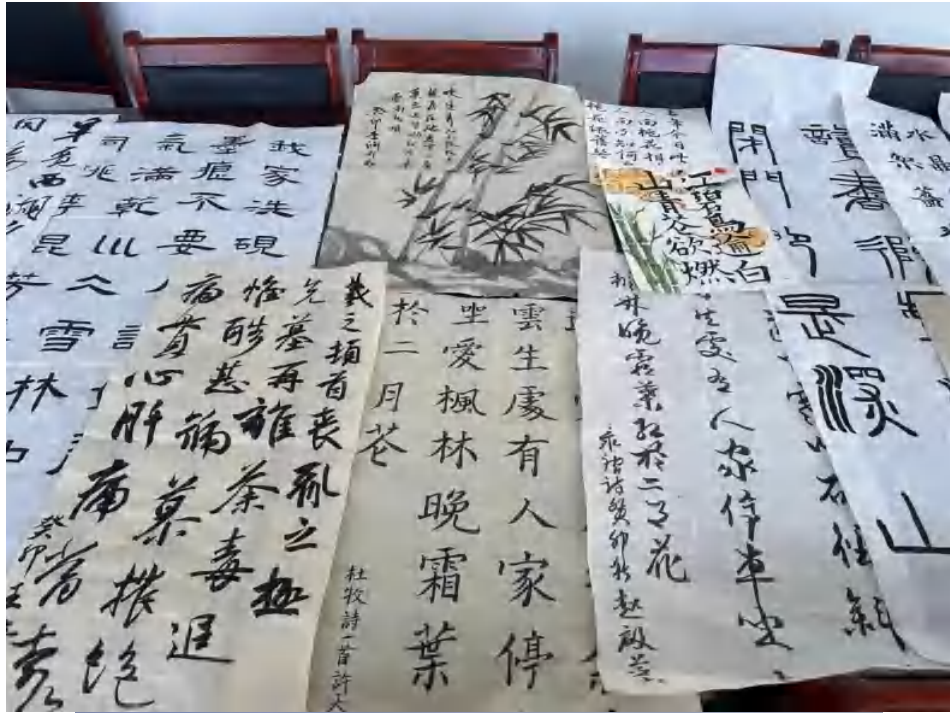


【“学百年党史 树诚信学风 做进步青年” 签字活动】

### 3.3.7 特色主题竞赛活动



【2023年共青团安徽扬子职业技术学院委员会全媒体中心举办“摄影大赛”】



【2023年大学生社团指导部书画协会举办“水墨留香”书画比赛】



【2023年大学生社团指导部计算机协会举办“办公软件竞赛”】



【2023年校团委组织“绘出青春 画出风采”手绘画活动】



【2023年校学生会组织“最美教师节黑板报”活动】





【2023年校团委组织“创意落叶拼画”活动】



【2023年校团委组织“诵读千古美文，争做博学少年”朗诵比赛圆满结束】

### 2.3.7 志愿服务、献爱心活动



【最美夕阳敬老院·慰问】



【送温暖 献爱心】

安徽扬子职业技术学院关于开展  
2021年“99公益日”芜湖地区关爱行动  
线上募捐公益活动通知

各二级学院、各部门：

2021年“99公益日”如约而至，也是扬州学院建校50周年暨“99公益日”线上募捐公益活动第三年，也是扬子职业技术学院建校50周年。为弘扬、践行工会服务宗旨，落实2021年“芜湖地区关爱行动”线上募捐活动，特将募捐有关事项告知全院教职工及家属，望广大教职工、家属、家属科中人及家属积极参与支持，以实际行动支持学院发展，为“双高”建设贡献智慧和力量，共同谱写新篇章。

特此通知，请遵照执行。

一、募捐时间

募捐活动的时间为2021年9月1日至9月15日，每天上午10:00至下午18:00，逾期恕不受理。

二、参与人员

各二级学院、各部门的教职员工。

四、捐款步骤及要求

1、每位员工积极参与活动，点击群内“安徽扬子职业技术学院工会想邀请您一块做个好事”的链接，点击“捐款支持”，可自定义捐款金额，也可以随缘捐赠，捐款后可查看或保存个人捐款证书。

2、请全体教职工积极转发我校的捐款活动链接，积极参与，献出自己的爱心。

3、具体事项联系人：

工会主席陈亮：13965152339

安徽扬子职业技术学院工会  
2021年9月6日

【“99 公益日”爱心募捐】



【献血时刻】

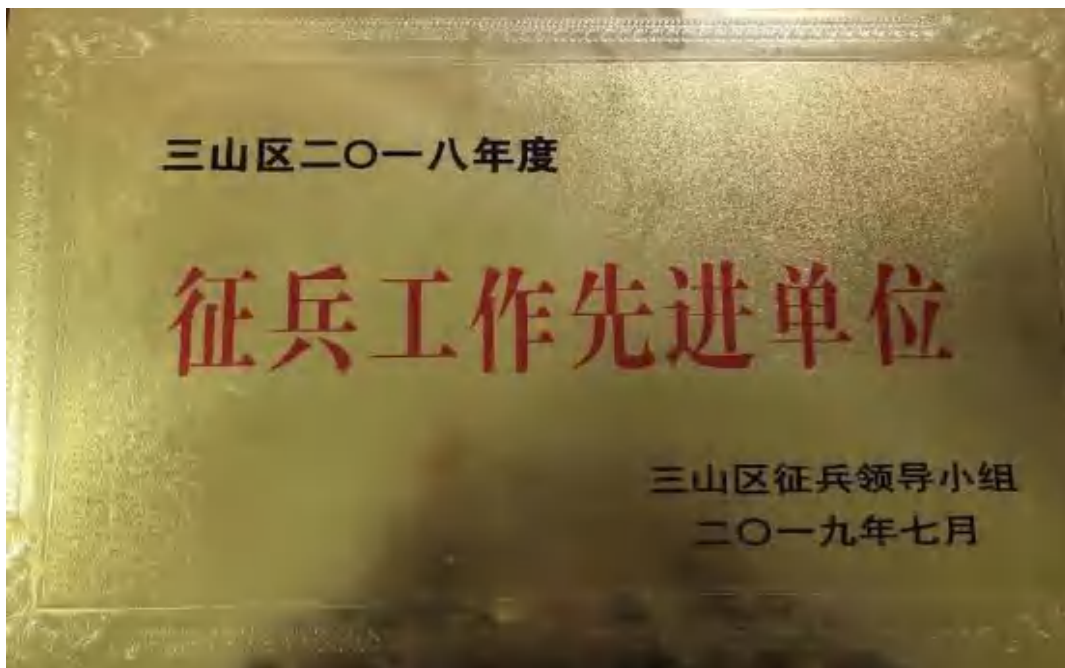


【2023年扬子学院新兵欢送会】





【“无偿献血”荣誉】



【征兵工作先进单位】



【“军民鱼水一家亲”·抗洪】

### 2.3.8 师德师风建设活动



【师德师风 · 官网专栏】

### 安徽扬子职业技术学院举行师德师风专题讲座

浏览次数: 101 | 来源: 安徽扬子职业技术学院 | 发布时间: 2021-10-21 14:37 | 字体: 大 中 小

为贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述,引导深入,激发广大教师内生动力,10月20日,安徽扬子职业技术学院为全体教职工举办师德师风专题讲座。



【师德师风·安徽省教育厅官网报道】

# 安徽扬子职业技术学院

院字(2021)52号



## 关于开展师德师风专项建设有关活动的通知

各二级学院:

根据中共安徽省委教育工委安徽省教育厅印发《关于在师德师风专题教育中开展高校师德师风建设问题专项整治工作方案》(皖教工委函〔2021〕278号)的通知,结合我校制定的《安徽扬子职业技术学院师德师风建设问题专项整治行动方案》(院字【2021】32号文),经研究决定,于2021年11月5日(周五)下午4点,各二级学院深入开展一次师德师风大讨论活动。活动内容可以就师德

【师德师风·专项建设活动通知】



【扬子学院召开师德师风教育培训会】



【师德师风 · 专题讲座】



【师德师风 · 演讲比赛】

## 2.4. 健康教育

### 2.4.1 《健康教育手册》



【健康教育手册】





【2023年学生处编制大学生心理健康手册】

#### 2.4.2 健康生活主题讲座及培训



【芜湖市健康教育讲座】



【2023年校团委组织各班级团支书进行《健康运动》主题团日活动培训】



【2023年校团委组织各班级团支书进行《健康恋爱观》主题团日活动培训】



### 2.4.3 特色体育课



【轮滑】



【足球】



【篮球】

#### 2.4.4 军事训练



【军事训练】

#### 2.4.5 校园“晨跑晚步”运动



【晨跑晚步】

## 2.4.6 心理健康教育基地

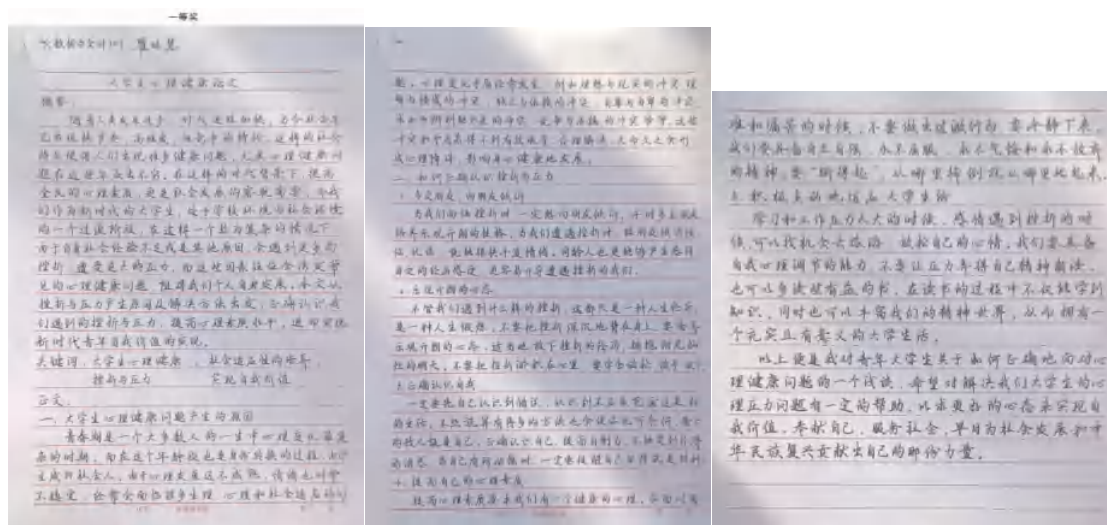


【心理接待室】

## 2.4.7 心理咨询辅导



【芜湖市心理健康培训】



姓名	获奖等级
瞿林慧	一等奖
汤新雪	二等奖
訾丽雯	二等奖
曹浩	三等奖
郑讯	三等奖
刘紫如	三等奖
颜染	优秀奖
阮洁元	优秀奖
吴晴晴	优秀奖
李梦娇	优秀奖
方俊平	优秀奖

**【2023年心理健康优秀征文活动】**

2.4.8 体检、体测、健康摸排



**【体检】**



【体侧】



【健康摸排】

## 2.4.9 春秋两季运动会







【运动会剪影】

#### 2.4.10 特色健康主题活动



【2023年共青团组织各学院开展健康育人主题活动——团体跳绳比赛】



【第十二届扬子虎年篮球赛顺利进行】



【绿茵点亮梦想，激情挥洒青春。“青春杯”足球赛】



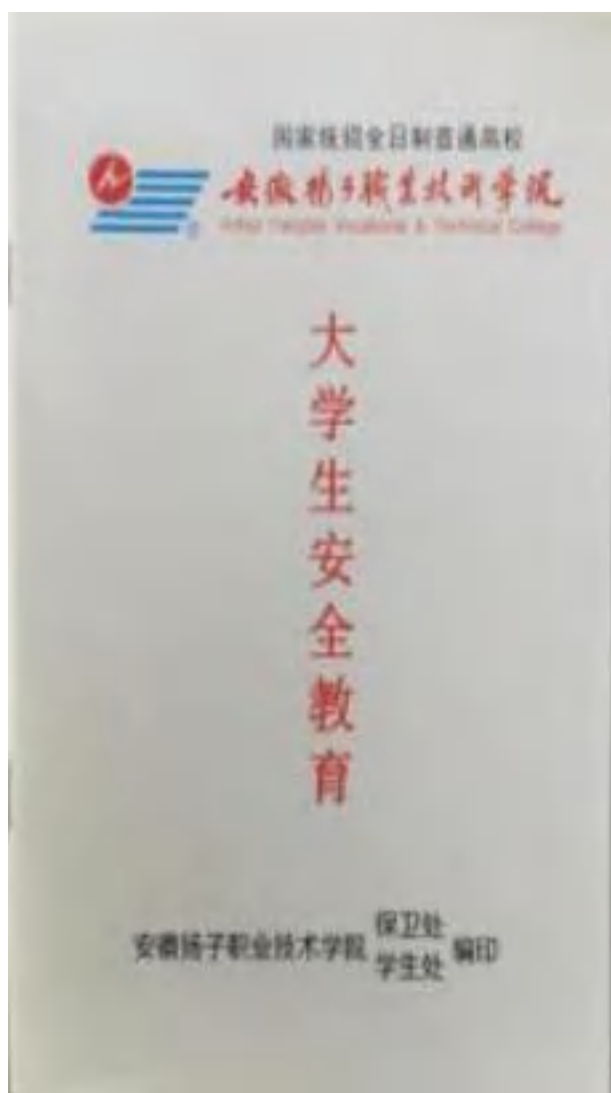
【共青团青年红十字会开展“预防结核病”主题签字活动】



【共青团青年红十字会组织开展“防结核病”知识竞赛】

## 2.5 安全教育

### 2.5.1 《安全教育手册》

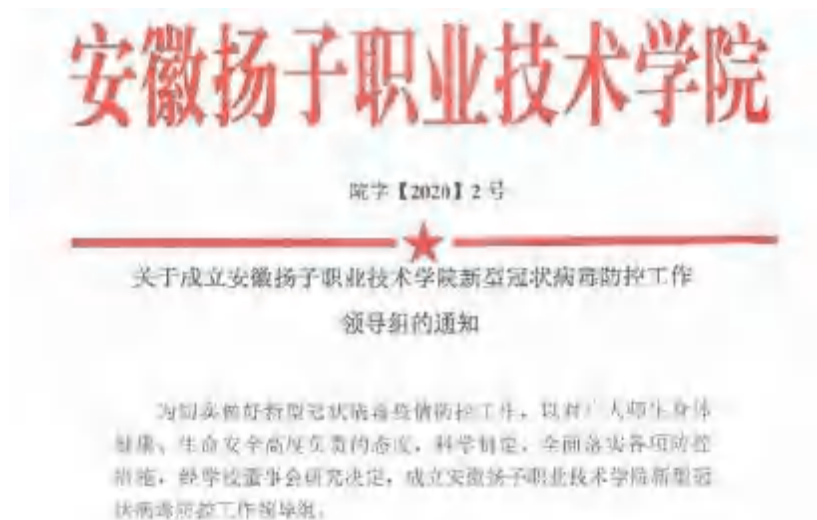


#### 目 录

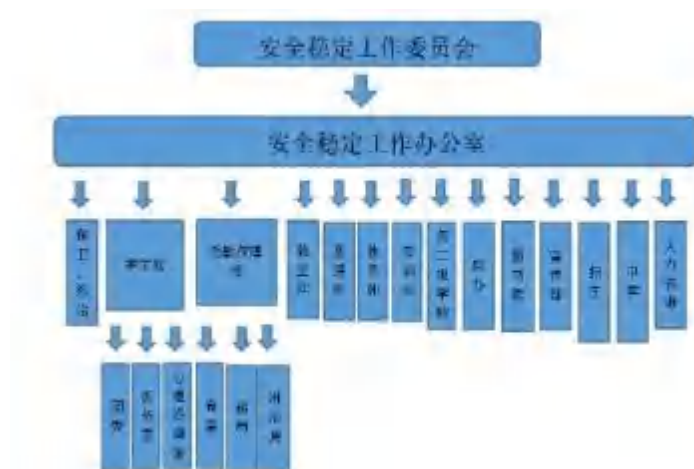
<b>第一章 人身安全</b>	
第一节 防伤害	
第二节 防骚扰	
第三节 防性骚扰	
<b>第二章 财产安全</b>	
第一节 防盗	
第二节 防诈骗	
第三节 防抢劫抢夺	
<b>第三章 消防安全</b>	
第一节 高校火灾的预防	
第二节 发生火灾后的应对	
<b>第四章 交通、游泳安全</b>	
第一节 交通安全	
第二节 游泳安全	
<b>第五章 防范自然灾害</b>	
第一节 地震	
第二节 台风	
第三节 洪水	
<b>第六章 网络安全</b>	
<b>第七章 国家安全</b>	
第一节 当前我国国家安全面临的形势	
第二节 境外机构如何利用大学生非法收集情报	
第三节 大学生应如何维护国家安全	
<b>第八章 其他</b>	
第一节 校园不良网络借贷	
第二节 节假日安全	
第三节 食品安全	
第四节 就业安全	

#### 【安全育人手册】

## 2.5.2 疫情防控工作



## 2.5.3 安全稳定工作委员会



#### 2.5.4 “平安校园”建设



【维护国家安全 共筑和谐校园】



【国家网络安全宣传周】



【金融知识进校园】

## 2.5.5 安全教育主题团日活动







【2023年反电信网络诈骗主题团日】



【安全教育主题班会】



【2023年团委组织各班级团支书进行《安全用电》主题团日活动培训】





【2023年团委组织各班级团支书进行《“火”不单行防未于“燃”》主题团日活动培训】



【“网络安全教育”团日主题活动培训】



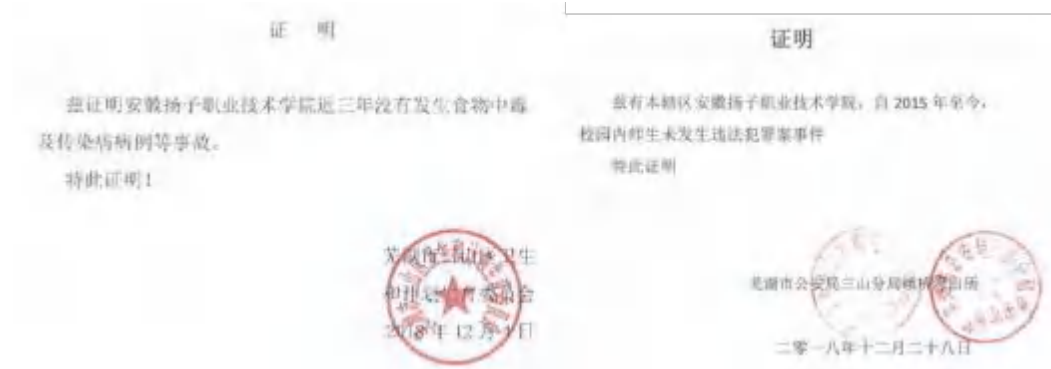
【2023年校团委组织消防安全签名活动】



【校内·“学党史守初心 反邪教促平安”签字活动】



【校园超市安全检查】



【安全相关证明】

### 2.5.6 地震逃生、火灾消防演练



【地震逃生演练】



【消防演练】



【火灾逃生演练】

## 2.5.7 安全教育网络平台建设

### 第二课堂 | 安全无小事，生命重如山

陪伴你的 安扬青春 2023-10-27 22:16 发表于安徽



### 第二课堂 | 网络安全 千万师生同上一堂网络安全教育课

陪伴你的 安扬青春 2023-09-23 13:58 发表于安徽

01人听过

●【网络安全】千万师生同上一堂网络安全教育课-哔哩哔哩



### 团日活动一“网络安全为人民，网络安全靠人民”

陪伴你的 安扬青春 2023-09-11 18:29 发表于安徽



### 第二课堂 | 拒绝打架斗殴 拒绝校园暴力

陪伴你的 安扬青春 2023-05-28 13:36 发表于安徽

打架斗殴是校园内的一大公害，是在校学生违法违纪行为的主要表现之一。校园斗殴是学生在生活中超出理智约束的一种激烈的对抗性互相侵害的行为。

身为学生，容易受到外部环境的影响，情感易冲动，往往会因一点小事而触发同学间的矛盾，造成无法挽回的后果。

校园打架斗殴的危害巨大，我们应怎样预防校园斗殴的发生，以下是一份预防校园斗殴小贴士，一起来看！



【微信“安扬青春”安全知识宣传】

## 2.6 法治教育

### 2.6.1 法治教育新主题教育



【2023年组织大一新生法制讲座】



【法治报告会】





【三山人民检察院法治讲座】



【反诈普法 警钟长鸣】

## 2.6.2 校园“普法学法”运动

# 安徽省教育厅

皖教秘〔2021〕344号

## 安徽省教育厅关于开展第六届学生“学宪法 讲宪法” 省级比赛活动的通知

各市教育局，中国科技大学，合肥工业大学，各省属高等学校：

按照《教育部办公厅关于举办第六届全国学生“学宪法讲宪法”活动的通知》（教政法厅函〔2021〕11号）要求，以及教育部政策法规司、教育部全国教育普法领导小组办公室开展第六届



【“学宪法 讲宪法”培训活动】



【校团委举办“学宪法，讲宪法”主题讲座】

### 2.6.3 法治宣传进校园



【开展“荒末花开维维道来”普法进校园——法治宣传活动】



【校团委学生代表参加芜湖市大学新生反电诈进校园活动启动仪式】



【2023年组织开展“反电诈青课堂”防诈骗第一课活动】

#### 2.6.4 法治教育主题团日活动



【2023年团委组织各班级团支书进行《非法传销》主题团日活动培训】

## 2.6.5 法治宣传教育工作领导小组

# 安徽扬子职业技术学院

院字〔2019〕61号

## 关于成立安徽扬子职业技术学院法治宣传教育工作领导小组的通知

各二级学院、各部门：

为了进一步提升学校综合治理能力和推进法治宣传教育工作，经学校研究决定成立法治宣传教育工作领导小组，其人员组成及工作职责如下：

### 一、组成人员

1. 组长：刘勇 党委副书记
2. 副组长：刘胡兵 常务副院长  
何源章 马克思主义学院院长
3. 组员：张珂 王岳 周兰亭

### 【法治宣传教育工作领导小组】

# 安徽扬子职业技术学院

院字〔2019〕62号

## 安徽扬子职业技术学院法治育人指导纲要


为深入贯彻党的十八届四中全会关于“深入开展法治宣传教育，把法治教育纳入国民教育体系”的要求，在国民教育体系中系统规划和科学安排法治教育的目标定位，原则要求和实施路径，制定本纲要。

### 【法治教育指导纲要】

## 2.6.6 法治教育网络平台

### 校园防范传销 | 拒绝传销，共建美好校园

陪伴你的 安扬青春 2023-10-27 23:15 发表于安徽



## 防范传销进校园 筑牢安全防护网

随着互联网的快速发展，非法传销的形式越加多样化、组织化，追查难度越来越大。近几年，传销案件高发，案发率居高不下的同时，破案率却迟迟看不见增长，在于此类犯罪的打击难度大，犯罪隐蔽性强，让犯罪分子存有侥幸心理，想借此逃过公安机关的追查。由此，在打击传销犯罪过程中，需要构建警种、警企办案协同机制，建立沟通协作的多方渠道，消除各机关、地区、国际的分歧，提高公安机关破案效率。为进一步打击防范电信诈骗的犯罪，遏制案件多发势头，确保校园治安稳定，

**【微信“安扬青春”普法知识宣传】**

### 三、企家社地协同育人相关材料

#### 3.1 校企合作

3852	2018sjj0068	校企合作实践教育基地	合肥工业大学安徽六国化工股份有限公司实践教育基地	合肥工业大学	王忠兵	省级	
3853	2018sjj0069	校企合作实践教育基地	安徽扬子职业技术学院—芜湖格力电器有限公司产教融合暨校企合作项目	安徽扬子职业技术学院	程聪	省级	
3854	2018sjj0070	校企合作实践教育基地	安徽工商职业学院—二手车校企合作实践教育基地	安徽工商职业学院	江峰	省级	

安徽省教育厅  
安徽省经济和信息化厅  
安徽省人民政府国有资产监督管理委员会

皖教秘职成〔2019〕50号

**安徽省教育厅 安徽省经济和信息化厅  
安徽省人民政府国有资产监督管理委员会关于  
公布安徽省第二批校企合作示范基地的通知**

安庆德辰金陵大酒店管理有限公司    安庆市宜城科技学校

安徽数动文化传播有限公司    安徽工商行政管理学校

芜湖格力精密制造有限公司    安徽扬子职业技术学院

安徽远景汽车集团    亳州工业学校

**【2019年安徽扬子职业技术学院被评为“安徽省校企合作实践教育基地”】**

1	9	2020szsFko0494	大学体育	安徽扬子职业技术学院	课程思政示范课程	潘仁超 叶彦汝
2	10	2020szs44	汽车工程实验实训中心	安徽扬子职业技术学院	示范实验实训中心	何祥委
3	11	2020szsx15	幼儿园校企合作实践教育基地	安徽扬子职业技术学院	示范实验实训中心	曹亚芬
4	12	2020xsixxx121	许悦	安徽扬子职业	线上教学新秀	许悦

**【2020年安徽扬子职业技术学院被评为“安徽省示范实训中心”】**



安徽省第三批校企合作示范基地和第二批校企合作示范学校遴选结果公示

			安徽中元信息科技股份有限公司 安徽大道模具股份有限公司 合肥永升机械有限公司 安徽伯乐车聘信息科技有限公司
28	高职	铜陵职业技术学院	安徽蓝盾科技有限公司 铜陵中兴泰富特种材料有限公司 铜陵旭创光电有限公司
29	中职	安徽建设学校	安徽省智嘉工程检测有限责任公司 安徽南翼建设项目管理投资有限公司
30	中职	芜湖医药卫生学校	芜湖广济医院 安徽华夏文化旅游发展有限公司 芜湖江城中西医结合医院 马鞍山超妍化妆品有限责任公司 中国健康集团股份有限公司 安徽康顺名贵中草药产业开发有限公司
31	高职	安徽扬子职业技术学院	芜湖格力精密制造有限公司 玉柴联合动力股份有限公司 格力电器(芜湖)有限公司
32	中职	安徽机电工程学校	安徽省农业机械股份有限公司

【2021年安徽扬子职业技术学院“安徽省校企合作示范学校”】



【2023级现代学徒制班开班仪式】



【2022年安徽扬子职业技术学院出席宏景现代学徒制班教学及开班研讨】



【2023年安徽扬子职业技术学院产业教授见面会及聘任仪式】



【2023年安徽扬子职业技术学院与隆基光伏校企人才合作及与奇瑞汽车“国家现场工程师联合培养项目”签约仪式】



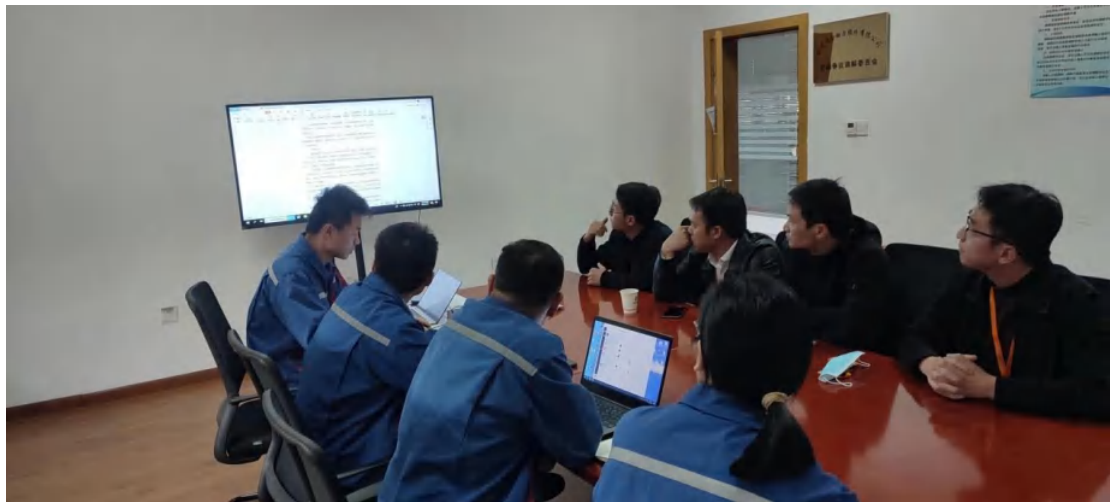
【2023年安徽扬子职业技术学院与安徽泽勋教育科技有限公司产学研战略合作签约仪式】



【2023年徐院长带队与亳芜产业园签订合作协议】



【2022年电气工程学院出席宏景现代学徒制班教学及开班研讨】



【2022年汽车工程学院常务副院长王飞赴玉柴联合动力公司沟通产业学院建设、课程共建及现代学徒制开班工作】



【2022年产业院校校企合作6家企业现代学徒制人才培养合作签约仪式及宣讲、组班】



【2021年京东全媒体电商运营产业学院签约仪式】



【2022年珠海藤仓电装有限公司校企合作签约】



【2021年芜湖天弋能源科技有限公司校企合作签约】





【2020年安徽扬子职业技术学院加入中国现代农业装备职业教育集团】



【2020年安徽扬子职业技术学院学生代表赴格力电器（芜湖）有限公司控制器分厂进行技术上的学习与交流】



【2020年学院党委副书记刘勇、招生就业处处长姚晓峰赴企业看望顶岗实习学生】



**【2022年宏景电子“贯彻习近平新时代特色社会主义思想主题教育”暨第四届读书会在我校宏景产业学院举办】**

### 3.2 校家融合



【2021年家委会聘书颁发仪式】



【2022年召开家校联席会议】



【学校组织家长参加“新时代，我们如何做父母”讲座】



【安徽扬子职业技术学院组织家长参加德育讲座】

### 3.3 校校融合



2023年芜湖市政协领导牵头带队来校开展以“奋力把我市打造成全国职教高地”为主题的调研座谈会



【2023年全省师德师风建设集中调研组来校开展师德师风建设集中调研工作】



【2023年安徽扬子职业技术学院参加第60届中国高等教育博览会暨第三届中国高校就业育人大会】





【2023年国际合作部考察外服留学芜湖中心开展交流，并积极促成与韩国高校的校校合作】



【2023年安徽扬子职业技术学院赴师大幼教集团洽谈学生教育见习事宜】





【2023年陈亮书记、杨晗院长带队到安徽工商职业学院调研学习】



【2022年扬子学院前往安徽信息工程学院调研学习】



【2022年刘胡兵副院长院长带队考察安徽机电职业技术学院，就人事师资、教学、实训、科研等方面进行学习与深入交流】



**【2023年张院长带队与大健康学院杨院长、叶院长一同到中医药高专调研，了解实验实训室建设，人才培养方案】**



【2023年就业处朱处长前往安机电调研考察就业工作，并受邀担任“大学生职业规划大赛”决赛评委】



【2023年刘书记、刘院长、杨院长带队学工部到安徽师范大学调研学生管理工作、共青团工作、资助工作，一站式社区建设工作】

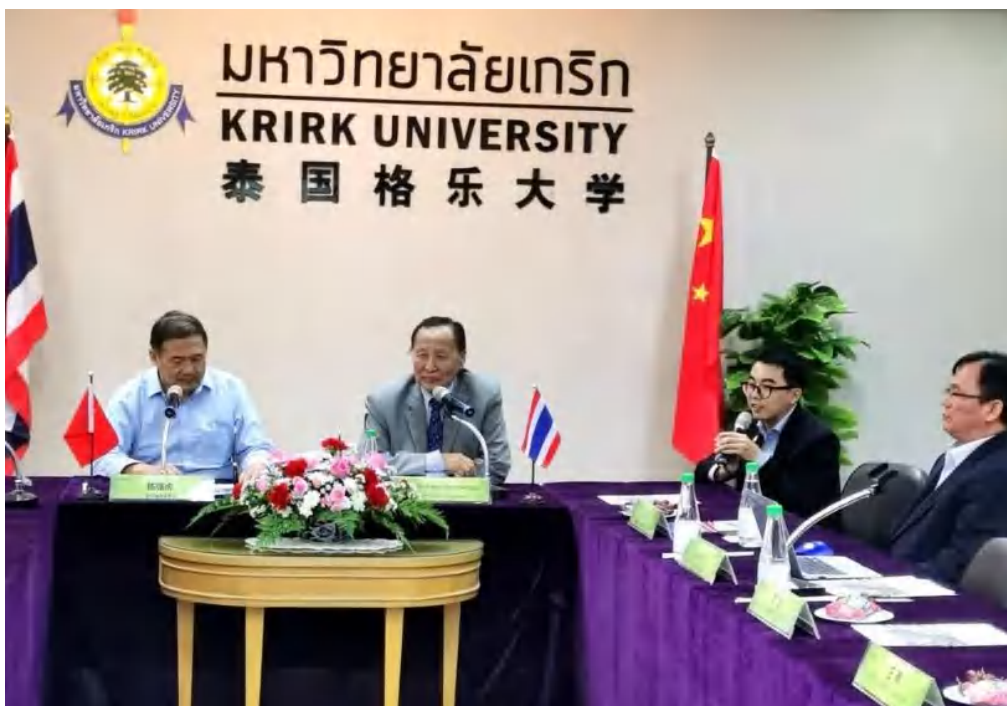


【2023年安徽机电团委来我校参观调研】



【2023年董事长陈强虎、副院长姚晓峰等一行赴重庆机电职业技术大学考察交流】





【2019年董事长陈强虎先生考察泰国格乐大学并建立合作关系】



【2019年安徽扬子职业技术学院赴新加坡高校实地考察】





【2019年安徽扬子职业技术学院赴山东工程职业技术大学开展考察调研工作】



**【2019年日本高知县龙马学院一行莅临安徽扬子职业技术学院交流与访问】**



**【2019年德国安檬教育签订了友好合作协议】**

### 3.4 校地融合



【2022年三山峨桥派出所莅临扬子学院为新生开展法治报告会】



【2023年三山峨桥派出所莅临扬子学院为新生开展法治报告会】



【2023年市委政法委、芜湖市公安局、共青团芜湖市委、芜湖市学生联合会开展“反电诈青课堂”防诈骗第一课活动】



【三山经开区“社保卡”进校园暨就业创业政策宣讲会】



【2023年安徽扬子职业技术学院组织承办的三山经开区（弋江区）第三期农村建筑工匠培训在学术报告厅顺利开展】





**【2023年宣城市泾县团县委组织部一行领导来校洽谈校地合作事宜】**



**【扬子学院参加2023年安徽省普通高校征兵业务培训】**



【2023年扬子学院参加芜湖市高校征兵调研座谈会】



【2023年三山经开区“七个认知”走进扬子学院，就业处组织召开专场招聘会】



【2022年扬子学院保卫处、综治办到属地派出所沟通近期工作】



【2022年团市委领导来我校调研团学工作】



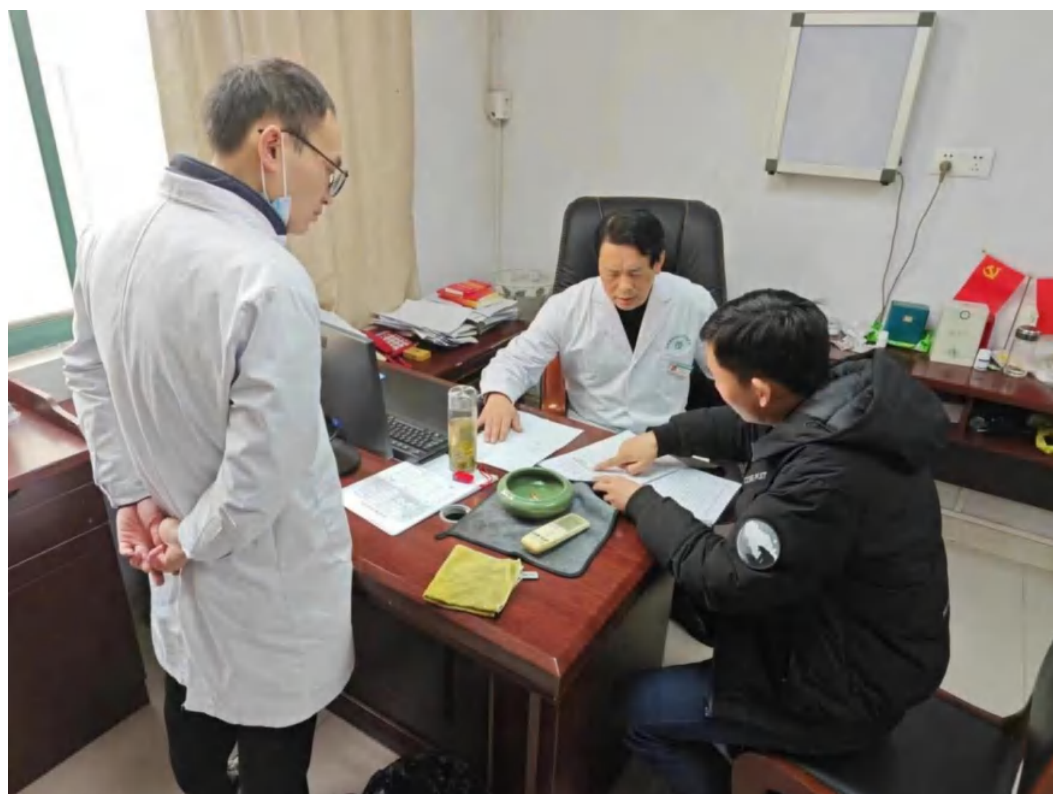
**【2022年国家健康体质体测组到我校进行样本抽查】**



【2023年三山公安分局戴局长带领国宝大队、峨桥所来校调研我校校园安全工作】



【2023年芜湖市大学新生反电信诈骗进校园活动启动仪式，市委政法委领导为我校第十三届学生会主席程繁同学颁发“我为反诈代言”证书】



【2023年扬子学院与龙湖医院对接健康驿站建设工作】





【2023年组织大一学生向芜湖市中心血站爱心献血】



【2023年三山区经发局来我校对接第五次全国经济普查】



【2022年三山消防救援大队莅临我校开展消防演练】



【2023年三山消防救援大队针对辖区内重点单位来我校开展消防检查及演练】



【2023年安徽扬子职业技术学院作为签约单位参加安徽双创汇·走进鸠江区暨芜湖市人工智能产业“双需”对接会】



【2022年安徽扬子职业技术学院优秀志愿者表彰大会】



【2020年“最美夕阳红”敬老院提供志愿服务】



**【2023年校团委、青年红十字协会组织在校学生前往敬老院提供志愿服务，以实际行动学习、弘扬雷锋精神】**



【2023年扬子学院学生助力芜湖市新就业形态劳动者首届趣味运动会】





【2023年校团委组织青年志愿者参加安徽省骑行比赛志愿服务活动】



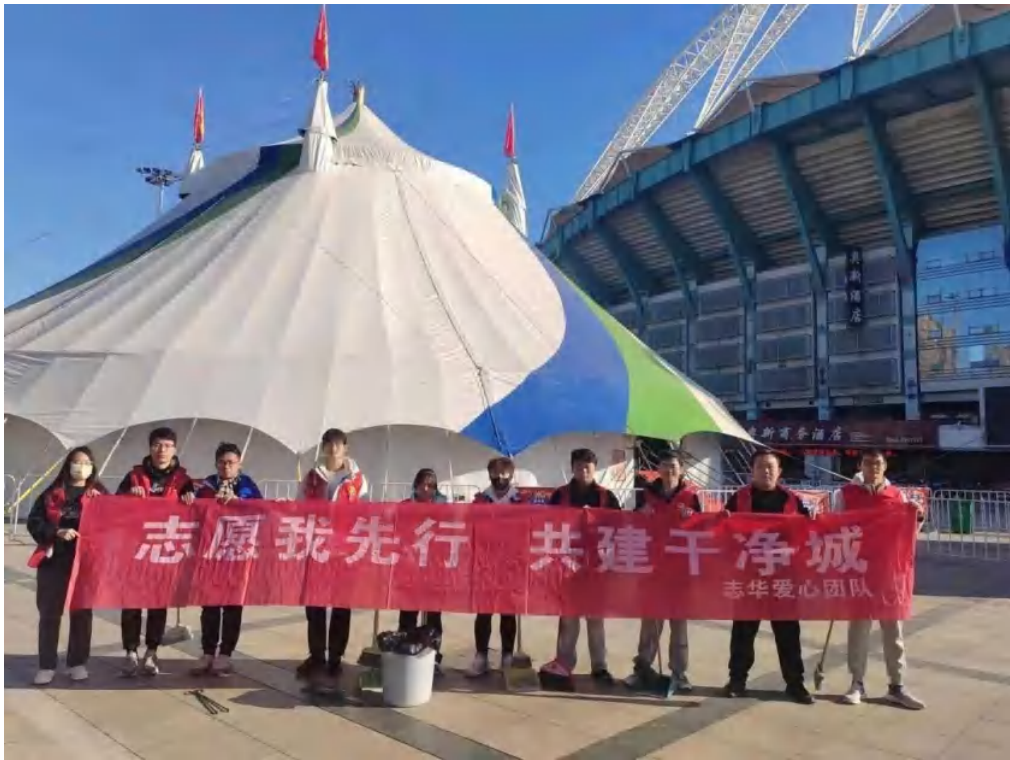


【2023年共青团青年志愿者协会受邀参加神山公园音乐节志愿服务活动】



【2023年青年志愿者协会组织青年志愿者进入三山敬老院进行志愿文艺演出】





【2023年“志愿我先行 共建干净城”熹光爱心志愿队在行动】

## 四、成果相关教科研项目材料

### 4.1 成果相关的教研项目



安徽扬子职业技术学院2018年度安徽省质量工程立项项目

序号	项目编号	项目名称	所属单位	项目类别	负责人	等级
1	2018ylzy126	会计	安徽扬子职业技术学院	高水平高职专业	李竹敏	
2	2018ylzy125	电气自动化技术	安徽扬子职业技术学院	高水平高职专业	李程	
3	2018ylzy189	数控技术	安徽扬子职业技术学院	高水平高职专业	张建翔	
4	2018sjjt069	安徽扬子职业技术学院—芜湖格力电器有限公司产教融合暨校企合作项目	安徽扬子职业技术学院	校企合作实践教育基地	程聪	
5	2018jyxm1340	高职高专艺术设计专业实践产业化研究	安徽扬子职业技术学院	教学研究项目	盛燕	重点

# 安徽省教育厅

皖教秘高〔2019〕94号

## 安徽省教育厅关于公布2019年高等学校 省级质量工程项目名单的通知

各高等学校：

根据省教育厅、省财政厅《关于实施高等学校教学质量与教学改革工程的意见》等文件要求，经学校申报、专家审核和公示，现批准2019年度省级质量工程项目立项建设。有关事项通知如下：

一、一流本科人才示范引领基地、省级教学团队、教学研究项目、重大教育教学改革研究项目、校企合作实践教育基地、省级“六卓越、一拔尖”卓越人才培养创新项目、示范实验实训中心、特色专业教学资源库项目、教师教学创新团队、技术技能型大师工作室、校企合作示范实训中心、高校继续教育教学改革项目、大规模在线开放课程（MOOC）示范项目、精品线下开放课程、虚拟仿真实验教学项目、虚拟仿真实训中心建设周期均为两年；大学生创新创业训练计划项目建设周期原则上为一年。

安徽扬子职业技术学院2019年度安徽省质量工程立项项目

序号	项目编号	项目名称	所属单位	项目类别	负责人	等级
1	2019xqszx87	扬子奇瑞汽车产教融合校企合作	安徽扬子职业技术学院	校企合作示范实训中心	王飞	
2	2019jxcgj675	高职院校创新创业教育改革的探索与实践	安徽扬子职业技术学院	教学成果奖	刘勇	一等奖
3	2019jxcgj674	基于产业升级的高职装备制造类专业产教融合人才培养模式的探索与实践	安徽扬子职业技术学院	教学成果奖	毕松梅	特等奖

# 安徽省教育厅

皖教秘高〔2020〕155号

## 安徽省教育厅关于公布2020年高等学校 省级质量工程项目名单的通知

各高等学校：

根据省教育厅、省财政厅《关于实施高等学校教学质量与教学改革工程的意见》等文件要求，经学校申报、专家审核和公示，现批准2020年度省级质量工程项目立项建设。现就有关事项通知如下：

一、大学生创新创业训练计划项目建设周期原则上为一年。其他项目（不含教学名师、教坛新秀、课程思政教学名师、线上教学名师、线上教学新秀、线上线上教学优秀课堂和线上教学成果奖等认定类项目）建设周期均为两年，项目建设经费按《安徽省教育厅关于做好2020年度高等学校省级质量工程项目申报工作的通知》（皖教秘高〔2020〕114号）文件规定执行。

二、各高校要认真组织项目负责人制定项目建设和方案，经学校组织专家论证通过后，于2020年1月17日前，将《安

## 安徽扬子职业技术学院2020年省级质量工程立项项目

序号	项目编号	项目名称	所属单位	项目类别	负责人
1	2020zyq38	安徽扬子职业技术学院旅游管理专业群	安徽扬子职业技术学院	高水平专业群（高职）	张珂
2	2020zyq39	安徽扬子职业技术学院电子商务专业群	安徽扬子职业技术学院	高水平专业群（高职）	胡庆十
3	2020jtxx169	李程	安徽扬子职业技术学院	教坛新秀	李程
4	2020jyzm0846	高职院校数控技术专业校企合作的人才培养模式研究	安徽扬子职业技术学院	教学研究项目	徐志鹏
5	2020jyzm0847	学生线上自主学习能力的培养策略的研究	安徽扬子职业技术学院	教学研究项目	潘仁超
6	2020kcszyjxm121	运用思政素材，融入教学实践	安徽扬子职业技术学院	课程思政建设研究项目	胡庆十
7	2020kcszyjxm122	高维课程思政与艺术设计教学协同建设路径研究	安徽扬子职业技术学院	课程思政建设研究项目	查璇
8	2020szsfkc0493	包装设计	安徽扬子职业技术学院	课程思政示范课程	刘雅文，盛燕
9	2020szsfkc0494	大学体育	安徽扬子职业技术学院	课程思政示范课程	潘仁超，叶彦汝
10	2020sxzx14	汽车工程实验实训中心	安徽扬子职业技术学院	示范实验实训中心	何体委
11	2020sxzx15	幼儿园校企合作实践教育基地	安徽扬子职业技术学院	示范实验实训中心	曹亚芬
12	2020xsjxxx121	许悦	安徽扬子职业技术学院	线上教学新秀	许悦
13	2020xsxxkc230	幼儿园游戏	安徽扬子职业技术学院	线上线下混合式和社会实践课程	王雅
14	2020xsxxkc231	师资队伍建设	安徽扬子职业技术学院	线上线下混合式和社会实践课程	王勇

# 安徽省教育厅

皖教教高〔2022〕68号

## 安徽省教育厅关于公布2021年高等学校 省级质量工程项目名单的通知

各高等学校：

根据省教育厅、省财政厅《关于实施高等学校教学质量与教学改革工程的意见》等文件要求，经学校申报、专家审核和公示，现批准2021年度省级质量工程项目立项建设。现就有关事项通知如下：

一、大学生创新创业训练计划项目建设周期原则上为一年。其他项目（不含教学成果奖、高水平导师、教学名师、教坛新秀等认定类项目）建设周期均为两年。项目建设经费按《安徽省教育厅关于做好2021年度高等学校省级质量工程项目申报工作的通知》（皖教教高〔2021〕126号）文件规定执行。

二、各高校要认真组织项目负责人制定项目建设和方案，经学校组织专家论证通过后，于2022年5月15日前，将《安徽省高等学校省级质量工程项目任务书》上传至质量工程管理系统。

安徽扬子职业技术学院2021年度高等学校省级质量工程立项项目

序号	项目编号	项目名称	项目类别	所属单位	负责人	项目等级
1	2021cshb019	校企共享型综合实训中心	产教融合实训基地	安徽扬子职业技术学院	顾庆宁	省级
2	2021cshb019	3D智能建造产教融合实训基地	产教融合实训基地	安徽扬子职业技术学院	王德峰	省级
3	2021gkszzg032	计算机应用专业与智能制造专业 交叉课程	课程思政综合改革试点 课程	安徽扬子职业技术学院	孙瑞	省级
4	2021gkszzg038	学前教育专业与智慧健康养老服务 专业交叉课程	课程思政综合改革试点 课程	安徽扬子职业技术学院	徐慧慧	省级
5	2021gspdc025	大学生公寓	高水平后勤设施	安徽扬子职业技术学院	陶勇	附建项目
6	2021jxkgj292	基于区域产业转型升级，推动职业 教育增值的产教融合体制机制创新 与实践	教学成果奖	安徽扬子职业技术学院	徐进平、阮晓峰、蒋云飞、郭博博、王 磊、王来成、董志、关世芳、郭红时、 刘金云、汤浩、李程、关文超、陈慧	特等奖
7	2021jxkgj293	基于智慧健康养老服务专业发展的 “产之生能”项目孵化育人模式创新 与实践	教学成果奖	安徽扬子职业技术学院	孙列峰、阮晓峰、蒋云飞、朱丽军、朱 玲、刘朝兵、张磊、陈勇、盛春、陈永 刚、陈逸群、徐慧慧、关文超、王磊、徐 进平、关世芳、王磊、郭博博、王来成	二等奖
8	2021jxttd129	新能源汽车专业教学团队	教学团队	安徽扬子职业技术学院	王飞	省级
9	2021jxttd130	机械装备制造技术专业教学团队	教学团队	安徽扬子职业技术学院	赵成	省级
10	2021jxttd131	大数据与会计专业教学团队	教学团队	安徽扬子职业技术学院	李竹敏	省级
11	2021jxkc076	工匠精神	精品课程	安徽扬子职业技术学院	王德峰	省级
12	2021jxkg077	护理礼仪与人际沟通	精品课程	安徽扬子职业技术学院	王玉萍	省级
13	2021kcszsfkc2 04	学前教育专业核心课程	课程思政示范课程	安徽扬子职业技术学院	徐金秋	省级
14	2021kcszsfkc2 05	3D Max	课程思政示范课程	安徽扬子职业技术学院	李德强	省级
15	2021kcsz032	机电一体化技术专业高水平专业	特色高水平专业	安徽扬子职业技术学院	李桂	省级
16	2021kcsz033	计算机网络技术特色高水平专业	特色高水平专业	安徽扬子职业技术学院	汤浩	省级
17	2021kcsz043	生产性服务型仿真实训教学项目 （原为校内仿真实训）	虚拟仿真实训教学项目 （原为校内仿真实训）	安徽扬子职业技术学院	吴朝刚	省级
18	2021kcsz035	电气工程及其自动化专业现代学徒制	中国特色现代学徒制	安徽扬子职业技术学院	李桂	省级
19	2021kcsz036	汽车工程专业中国特色现代学徒制	中国特色现代学徒制	安徽扬子职业技术学院	李桂	省级

# 安徽省教育厅

皖教教高〔2023〕56号

## 安徽省教育厅关于公布2022年高等学校 省级质量工程项目名单的通知

各高等学校：

根据省教育厅、省财政厅《关于实施高等学校教学质量与教学改革工程的意见》等文件要求，经学校申报、专家审核和公示，现批准2022年度省级质量工程项目立项建设。现就有关事项通知如下：

一、省级质量工程项目建设周期均为两年（不含教学名师、教坛新秀等认定类项目），项目建设经费按《安徽省教育厅关于做好2022年度高等学校省级质量工程项目申报工作的通知》（皖教教高〔2022〕205号）文件规定执行。

二、各高校要认真组织项目负责人制定项目建设计划和方案，经学校组织专家论证通过后，于2023年5月10日前，将《安徽省高等学校省级质量工程项目任务书》上传至质量工程管理系统备案。任务书作为项目执行、中期检查和验收的主要依据。项目立项时间以文件印发时间为准。

安徽扬子职业技术学院2021年度高等学校省级质量工程立项项目

序号	项目编号	项目名称	所属单位	项目类别	级别或等级	负责人
1	2022qjzd025	网络工程实训基地	安徽扬子职业技术学院	产教融合实训基地		叶志
2	2022qjzd026	安徽扬子职业学院汽车产教融合实训基地	安徽扬子职业技术学院	产教融合实训基地		孙清清
3	2022jccx017	工业训练基地(专业产业学院)	安徽扬子职业技术学院	产业学院		董峰
4	2022zygz031	学前教育传统专业改造升级(原专业特色化转型与专业改造)	安徽扬子职业技术学院	传统专业改造升级(原专业特色和转型发展专业改造)	传统专业改造	许爱莉
5	2022zygz032	汽车营销与服务传统专业改造升级(原专业转型升级转型与专业改造)	安徽扬子职业技术学院	传统专业改造升级(原专业转型升级转型与专业改造)	传统专业改造	曹广义
6	2022gspj030	英语	安徽扬子职业技术学院	高水平教材	精品教材	叶志文
7	2022gspj031	电机与电气控制	安徽扬子职业技术学院	高水平教材	精品教材	叶志文
8	2022cxtd064	电子商务专业教学创新团队	安徽扬子职业技术学院	教学创新团队		曹志红
9	2022cxtd065	网络技术教学创新团队	安徽扬子职业技术学院	教学创新团队		杨敏玉
10	2022cxtd066	电气自动化技术专业创新团队	安徽扬子职业技术学院	教学创新团队		李勇
11	2022jpkc067	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	安徽扬子职业技术学院	精品课程		吕志峰
12	2022jpkc068	英语基础	安徽扬子职业技术学院	精品课程		夏思
13	2022jpkc069	汽车电子与电气装备	安徽扬子职业技术学院	精品课程		陈守
14	2022jpkc070	生产现场管理	安徽扬子职业技术学院	精品课程		杨敏玉
15	2022kczl135	电机与电气控制	安徽扬子职业技术学院	课程思政示范课程		叶志文
16	2022kczl136	幼儿照护	安徽扬子职业技术学院	课程思政示范课程		叶志文
17	2022kczl137	安检理论与实务	安徽扬子职业技术学院	课程思政示范课程		曹志红
18	2022sfgk029	包装设计	安徽扬子职业技术学院	示范课程		董峰
19	2022sgsp034	新能源汽车技术专业特色高水平专业	安徽扬子职业技术学院	特色高水平专业		曹志
20	2022zmgj021	工业机器人技术专业校内实训基地	安徽扬子职业技术学院	知行工程示范基地		董峰
21	2022zxtx031	电子商务专业中德合作办学模式	安徽扬子职业技术学院	中外合作办学模式		叶志峰
22	2022zxtx032	数控技术专业中德合作办学模式	安徽扬子职业技术学院	中外合作办学模式		孙志
23	2022zxyg012	学前教育专业教学标准	安徽扬子职业技术学院	专业教学标准		张安



## 4.2. 成果相关的科研项目

2018年度安徽高校人文社会科学研究项目一览表

序号	高校	项目名称	主持人	项目类别	依托平台	产学研	项目编号
1	安徽扬子职业技术学院	文化与旅游产业的耦合模式研究-以安徽省为例	肖萍	重点项目		否	SK2018A1017
2	安徽扬子职业技术学院	传统壁画在现代科技手段下的发展研究	李艳路	重点项目		否	SK2018A1018
3	安徽扬子职业技术学院	挖掘优秀传统文化资源,培养当代大学生的担当精神	李君利	重点项目		否	SK2018A1019

附件2

2020年度安徽高校人文社会科学研究项目一览表

序号	学校	项目名称	主持人	项目级别	项目编号
1	安徽扬子职业技术学院	长三角一体化视域下乡村旅游地社交媒体营销对自助旅游者决策的影响	崔春于	重点项目	SK2020A0959
2	安徽扬子职业技术学院	健康教育视野下的幼儿健康意识培养策略研究	马艳红	重点项目	SK2020A0960
3	安徽扬子职业技术学院	高职高专艺术设计教学中美育教育的研究	盛燕	重点项目	SK2020A0961

附件2

2021年度安徽高校人文社会科学研究项目一览表

序号	学校	项目名称	主持人	项目级别	项目编号
1	安徽扬子职业技术学院	英文儿歌和TPR全身反应教学法在高职院校学前专业英语教学中的应用	叶彦汝	重点项目	SK2021A1187
2	安徽扬子职业技术学院	人口政策调整背景下的婴幼儿托育服务能力建设路径研究	陈慧慧	重点项目	SK2021A1188
3	安徽扬子职业技术学院	长三角经济带文化创意产业融合发展模式研究	洪亚红	重点项目	SK2021A1189

2023年度安徽省高校哲学社会科学研究项目一览表

序号	项目名称	项目类别	依托单位	姓名	项目编号
1	新时代民办职业教育育人创新研究	重大项目	安徽扬子职业技术学院	徐建平	2023AH040302
2	学前教育舞蹈发展趋势研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	高凤霞	2023AH052110
3	新时代高校辅导员核心胜任体系构建研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	杨振亚	2023AH052111
4	芜湖物流企业竞争力现状与提升研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	施开文	2023AH052112
5	文化强国视域下高职院校文化安全构建探析	重点项目	安徽扬子职业技术学院	饶素梅	2023AH052113
6	教学文化在高等数学教学中的渗透和实践研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	熊娟秀	2023AH052114
7	人文护理与安宁疗护在职业教育中的应用	重点项目	安徽扬子职业技术学院	傅功	2023AH052115
8	全媒体时代下高职育人途径创新研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	叶彦汝	2023AH052116
9	企业文化建设在职业教育实践中的应用研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	潘丽鹏	2023AH052117
10	民办高职院校教师考核评价研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	陈会云	2023AH052118
11	民办高校关工委工作机制研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	陈亮	2023AH052119
12	高职院校产教融合育人的理论与实践研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	丁守相	2023AH052120
13	高职学生学习成绩及影响因素研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	鲍梦莹	2023AH052121
14	高校师生融合党支部党建双创工作研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	马艳红	2023AH052122
15	高等职业院校财务共享中心建设的意义和路径研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	戴菲	2023AH052123
16	村民办高职院校学生进行法治教育方式方法研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	何源章	2023AH052124
17	大学生班集体建设研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	张可可	2023AH052125
18	产教融合视域下民办高职院校高质量发展的实践路径研究	重点项目	安徽扬子职业技术学院	蒋鹏飞	2023AH052126
19	艺术设计软件教学改革与探索	重点项目	安徽扬子职业技术学院	李艳路	2023AH052127

## 五、师生获奖及荣誉情况

### 5.1 德育类获奖及荣誉



【学党史 强信念 跟党走庆祝中国共产党成立100周年芜湖市大学生书法作品联展获奖】

# 中共芜湖市湾沚区委组织部

## 表扬信

中共安徽扬子职业技术学院委员会：

在今年疫情防控的关键时期，贵校大一学生芮俊强（男，身份证号码：340221200308246494）积极响应号召，主动报名参与湾沚区疫情防控志愿服务工作，在我区中公教育疫情防控隔离点连续担任志愿者近一个月，在此，对其进行表扬！

在隔离点工作期间，该同学充分发挥踏实肯干乐于奉献的精神，不畏艰辛、逆向而行，服从隔离点临时党支部的统一调配，用实际行动诠释了“万众一心，共克时艰”的大爱精神，为湾沚区的疫情防控工作增添力量，为打赢疫情防控阻击战作出了贡献！

该同学在参加志愿服务期间，积极向党组织靠拢，向隔离点临时党支部提交了入党申请书。因芮俊强为在校大学生，我们恳请贵校在今后党员发展过程中考虑到芮俊强同学在疫情防控工作中的优异表现，加强对他的培养考察。

请允许我们再次向贵校及贵校培养的芮俊强同学致以衷心感谢和崇高敬意！

中共芜湖市湾沚区委组织部

2022年4月28日



**【我校高乘 3212 班芮俊强同学在社区疫情防控中表现优秀，受到湾沚区委组织部的表扬】**



【传承乒乓文化，发扬国球精神2022年芜湖市第十三届高校联盟“新生杯”乒乓球比赛于今日结束，恭喜我校陈俊同学获得“优秀运动员”称号】



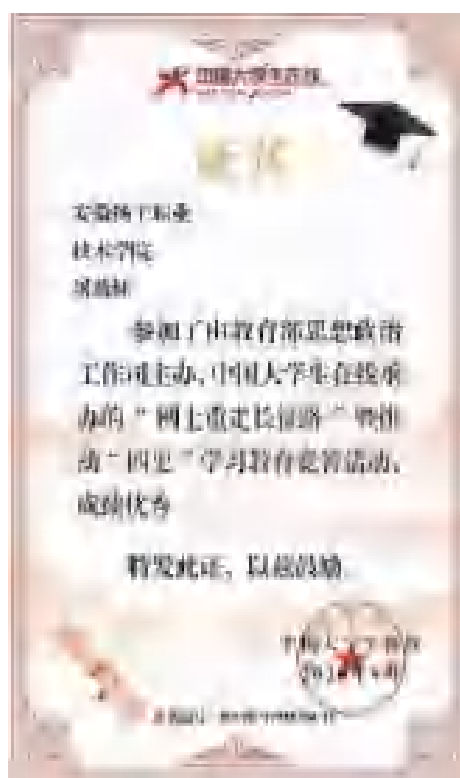
【2023年何婷婷同学荣获芜湖市乒乓球高校联赛女子单打第二名】



【2023年扬子学院羽毛球社参加芜湖职业技术学院羽毛球友谊赛】



【2023年共青团安徽扬子职业技术学院委员会组织开展第八届王者荣耀高校联赛】



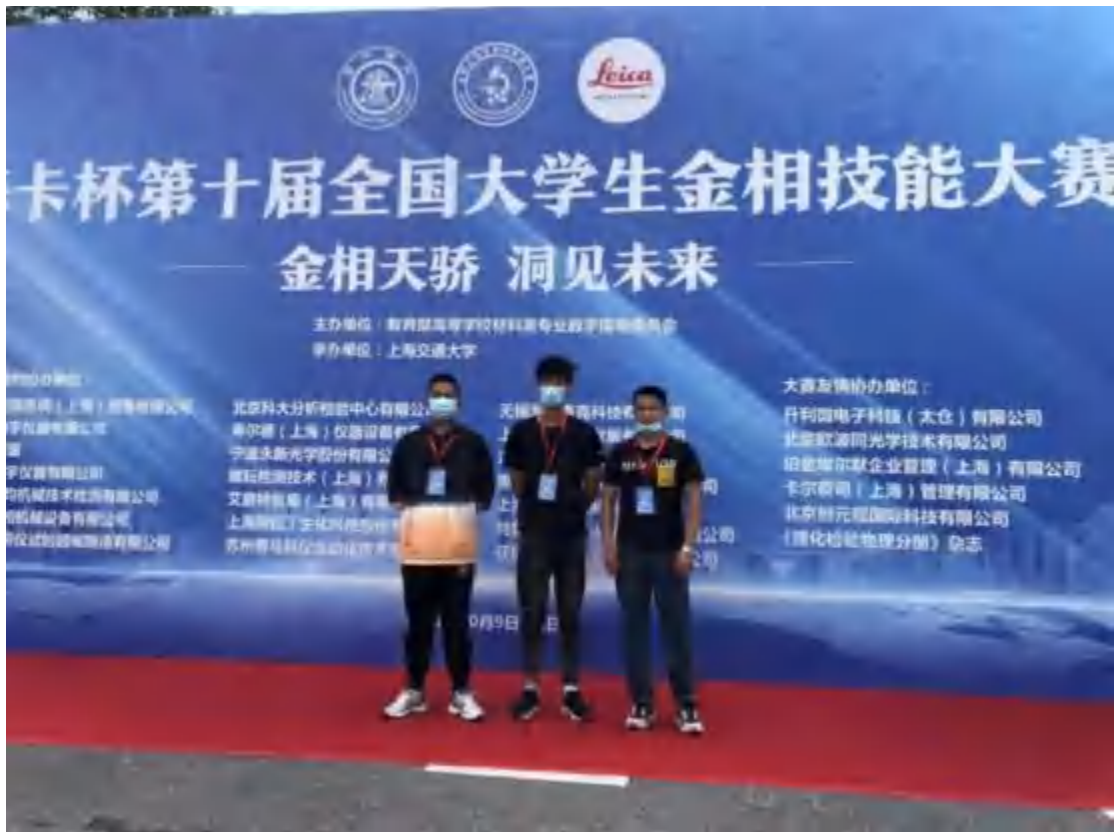
【学生品德荣誉、模范】

## 5.2 职业技能竞赛获奖



【专利大赛特等奖】





【国家级职业技能大赛】





**Leica** “徕卡杯”全国大学生金相技能大赛  
MICROSYSTEMS 教育部高等学校材料类专业教学指导委员会主办



# 荣誉证书

安徽扬子职业技术学院徐志鹏老师  
荣获第十届全国大学生金相技能大赛

优秀指导教师奖

全国大学生金相技能大赛竞赛委员会  
(上海交通大学代章)

2021年10月14日



“徕卡杯”全国大学生金相技能大赛  
教育部高等学校材料类专业教学指导委员会主办

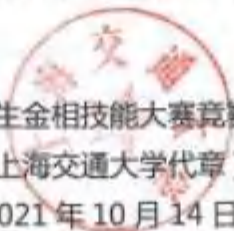


# 荣誉证书

安徽扬子职业技术学院凌志豪同学  
荣获第十届全国大学生金相技能大赛

## 二等奖

( 指导教师：徐志鹏、赵龙 )



全国大学生金相技能大赛竞赛委员会  
(上海交通大学代章)

2021年10月14日



【2023年扬子学院安徽省大学生金相技能大赛“恒宇杯”获奖学生合影】



【2023年全国大学生金相技能大赛“徕卡杯”获奖学生合影】



# 荣誉证书

Certificate of Honor



安徽扬子职业技术学院 汪思思

在2019年新华三杯全国大学生数字技术大赛中取得

安徽 赛区 / 三等奖

特发此证，以此鼓励

新华三集团 总裁

Signature of Xinhua Group President



签发日期 2019年11月18日



# 荣誉证书

Certificate of Honor



安徽扬子职业技术学院 陈金龙

在2019年新华三杯全国大学生数字技术大赛中取得

安徽 赛区 / 二等奖

特发此证，以此鼓励

新华三集团 总裁

Signature of Xinhua Group President



签发日期 2019年11月18日





【新华三杯全国大学生数字技术大赛】

### 5.3 职业规划大赛获奖



【年度校赛】



【省级赛事】





【2023年学前教育学院黄智芳和经济管理学院张梦晴参加芜湖市创业芜优大赛】



【“宏景杯”2023年安徽扬子职业技术学院大学生职业规划大赛决赛】

## 六、国家发明专利一览表

序号	项目名称	专利编号
1	笔记本内置水冷装置	ZL201621021733.4
2	一种汽车用底盘护板冲压装置	ZL201810550901.6
3	一种翻转式汽车车身打磨设备	ZL201810550906.9
4	一种高强度汽车底盘零部件的精准成型装置	ZL201810549674.5
5	一种用于汽车多零件同时冲压的多方位固定装置	ZL201810551717.3
6	一种用于多型号汽车齿轮的抛光打磨设备	ZL201810549654.8
7	一种用于汽车外壳生产的全方位电泳涂装装置	ZL201810579886.8
8	一种汽车底板焊接总成的立体式定位工装	ZL201810549671.1
9	无烟电烙铁	ZL201621011044.5
10	一种汽车铝合金轮毂的多工序锻造加热装置	ZL201810551736.6
11	一种汽车模具冲压设备的装夹机构	ZL201810549659.0
12	一种电容导电插片结构及生产方法	ZL201810552015.7
13	一种汽车生产用仪表线的便于夹持的分装设备	ZL201810552014.2
14	一种汽车用同步器齿轮的控温淬火装置	ZL201810571782.2
15	一种具有自动控温控压功能汽车真空嘴自动压装设备	ZL201810552025.0
16	一种汽车内饰件生产用自动化焊接设备	ZL201810552024.6
17	一种汽车焊接工序中具有自动调节功能的定位焊接装置	ZL201810549966.9
18	一种用于汽车多零件同时冲压的多方位定位固定装置	ZL201810551717.3
19	一种汽车注塑件的高效率多边打磨抛光装置	ZL201810551725.8
20	一种汽车塑胶生产用的多级除湿干燥装置	ZL201810580786.7
21	一种用于汽车生产的具有高精度定向轨迹的双枪焊接设备	ZL201810579854.8
22	一种用于汽车风管安装的立体式定位装置	ZL201810551715.4
23	一种具有冷却结构的汽车零件生产用模具	ZL201810550905.4
24	一种汽车焊缝胶制备用的自动恒温式过滤装置	ZL201810551220.1
25	一种汽车车身雷达传感器用外板冲孔装置	ZL20110549968.8
26	一种汽车转向轴零件的覆油装置	ZL201810549655.2
27	一种具有反顶机构的汽车调节器模具组件	ZL201810549673.0
28	一种汽车空调过滤芯清洗装置	ZL201810550890.1
29	一种汽车天窗包边的一体式防撞注塑设备	ZL201810549657.1
30	一种用于汽车生产车间的高效多级除尘设备	ZL2018105517169
31	一种用于汽车外壳喷漆的自动喷绘设备	ZL2018105807710
32	一种汽车油门踏板防滑垫全自动封装装置	ZL2018105517243
33	一种用于汽车模具的多级循环高效节能清洗装置	ZL2018105517205
34	一种用于汽车板材的压延和定向裁剪一体化设备	ZL2018105508846









## 七、其他成果相关材料

### 7.1. 安徽省社会科学知识普及工作先进个人



### 7.2 职业指导大师工作室





# 安徽扬子职业技术学院

院字〔2020〕51号



## 安徽扬子职业技术学院关于申请芜湖市 职业指导大师工作室的报告

芜湖市人力资源和社会保障局：

遵照省人社厅《关于印发安徽省职业指导大师工作室认定管理办法（试行）的通知》（皖人社秘〔2018〕184号）有关规定，根据《关于做好芜湖市职业指导大师工作室认定和管理工作的通知》（芜人社秘〔2020〕211号）的文件精神，为深入推进就业创业活动，进一步全方位提升就业创业服务，促进公共就业服务人才队伍建设。现结合文件要求，特此申请报告如下：

### 一、职业指导大师个人简介与业绩

#### （一）个人简介

姚晓峰，现任安徽扬子职业技术学院副院长。个人从事高校大学生就业创业指导和管理工作的16年，在职业生涯规划指导、就业指导 and 创新创业教育研究和实战方面有着丰富的经验。

个人曾荣获：安徽省就业工作先进个人、芜湖市“启明

# 芜湖市人力资源和社会保障局文件

芜人社秘〔2021〕81号

## 关于认定2021年芜湖市市级职业指导大师工作室的通知

各县市区，开发区人力资源社会保障局，各驻芜高校，各相关单位：

根据《关于做好芜湖市职业指导大师工作室认定和管理工作的通知》《关于在全市公共就业服务机构中开展市级职业指导大师工作室创建工作的通知》文件规定，经选手演示汇报，现场实地查验、评审组合议打分和公示，现决定，授予段中华职业指导大师工作室等2家职业指导大师工作室为“芜湖市市级职业指导大师工作室”称号。

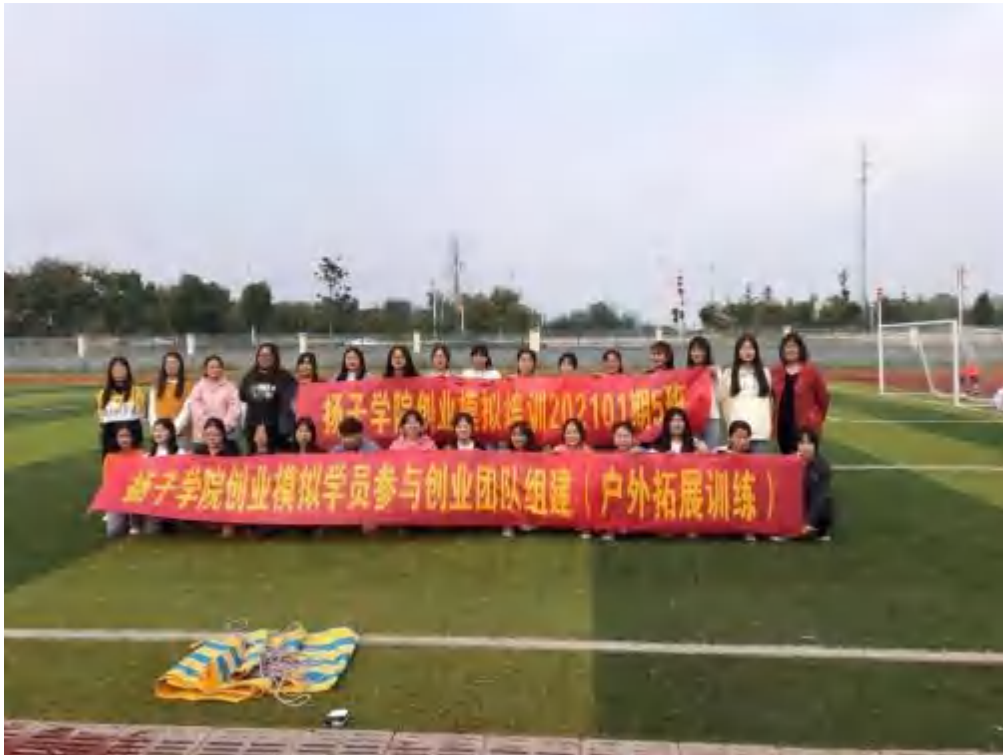


（此件主动公开）

### 芜湖市市级职业指导大师工作室名单

序号	工作室名称	工作室所在单位
1	段中华职业指导大师工作室	芜湖市公共就业和人才服务中心
2	姚晓峰职业指导大师工作室	安徽扬子职业技术学院

### 7.3 “双创”教育及孵化



【创业模拟培训班】



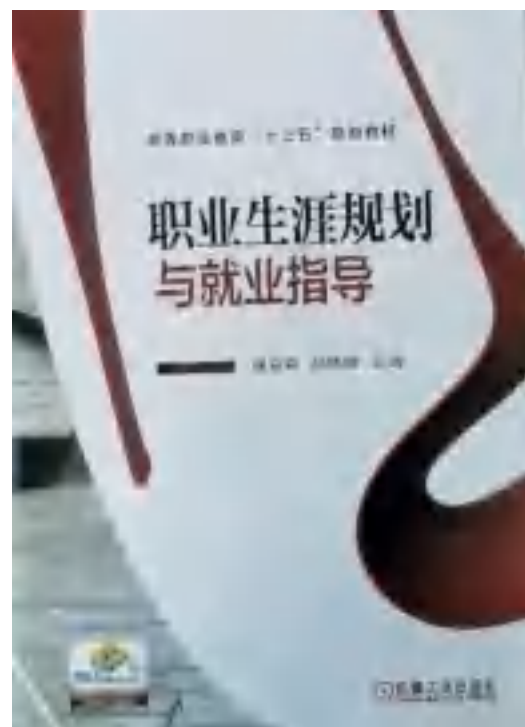
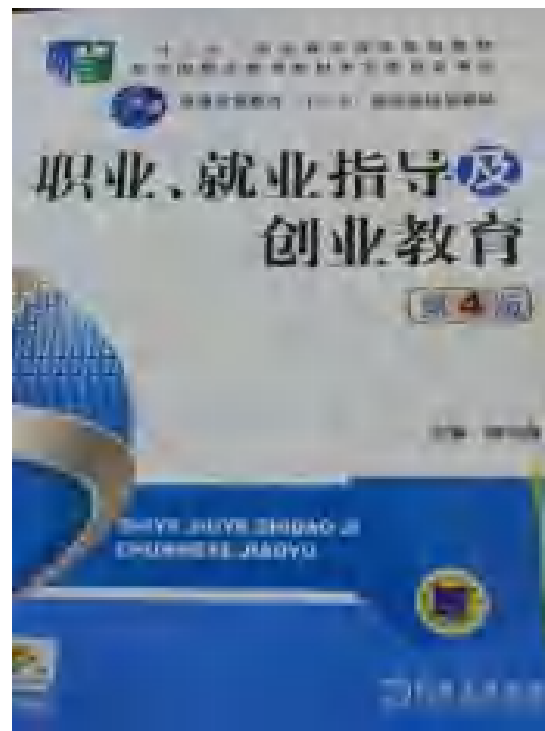
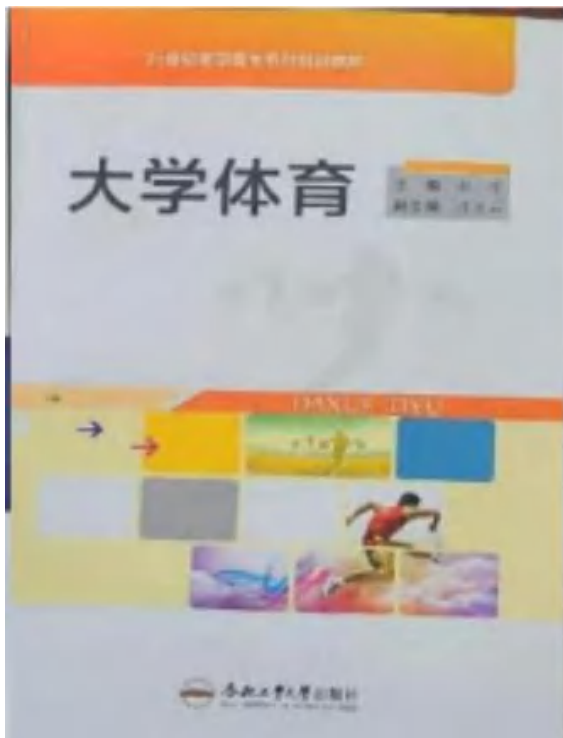


## 7.4 创业典型案例

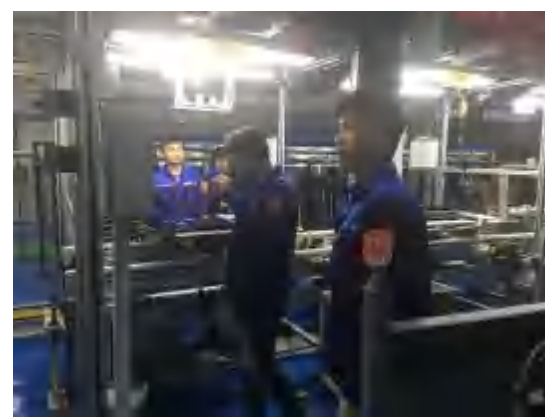
学院优秀毕业生、创业典型——张阳，为学院工业机器人专业的毕业生。在校期间，怀揣对新鲜事物的好奇创办机械电子创新协会，在创业指导老师的指引下进入大学生创业孵化基地，创办3D打印公司，做出第一个3D打印机以及早期打印产品，将3D打印产品用于汽车配件的生产项目。毕业后公司规模不断扩大，3D打印产品销往全国各地及海外多个国家，受邀参加第八届中国科普产品博览交易会。



## 7.5 校企合作开发教材



## 7.6 “双师型”教师培养



### 安徽省教育厅

皖教秘八〔2020〕26号

#### 安徽省教育厅关于认定王爱春等948位同志为安徽省高等职业院校“双师型”教师的公告

各高等职业院校：

根据《安徽省高等职业院校“双师型”教师认定办法》和《安徽省教育厅关于鼓励引导职业院校“双师型”教师 2019 年度认定工作的通知》，在各高等职业院校推荐申报的基础上，经安徽省教育厅“双师型”教师认定指导中心组织专家评审委员会对各申报院校的认定材料进行严格审核，并按规定予以公示。

经核报部、省核中心审核，经研究，省认定委员会 174 位同志为安徽省高等职业院校首批“双师型”教师，尹二高、361 位同志为安徽省高等职业院校首批“双师型”教师，共计 416 位同志为安徽省高等职业院校首批“双师型”教师。认定时间从 2020 年 3 月 31 日评审委员会审议通过之日起。

附件：安徽省高等职业院校 2019 年度“双师型”教师认定名单

2020年4月21日

（此件公开发布）

#### 关于2020年度安徽省高等职业院校“双师型”教师认定结果的公示

序号	姓名	性别	出生年月	工作单位	学历
99	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
100	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
101	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
102	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
103	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
104	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
105	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
106	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
107	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
108	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
109	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
110	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
111	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
112	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
113	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
114	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
115	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
116	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
117	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
118	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
119	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
120	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
121	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
122	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
123	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
124	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
125	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科
126	王爱春	男	1965.03	安徽机电职业技术学院	本科



## 7.7 其他



【我校在“2021年芜湖市艾滋病防治科普讲解大赛”活动中获得优秀组织奖】

## 八、推广应用

### 8.1 安徽省教育厅教育教学评价改革案例

# 安徽省教育厅

皖教秘政法〔2023〕70号

## 安徽省教育厅关于公布2022年度教育评价改革 优秀案例评选结果的通知

各市、省直管县（市）教育局，各高等学校，厅属中专学校：

为深入贯彻落实中央和我省关于深化新时代教育评价改革的总体部署，及时总结、宣传、推广教育评价改革成功经验，我们组织开展了2022年度教育评价改革优秀案例评选工作，各地各校高度重视，共申报推荐相关案例206个。经专家评审、省级复核，共有47个案例入选教育评价改革优秀案例，现予公布。

### 高等职业教育评价改革优秀案例

1	芜湖职业技术学院	构建多元分类评价体系 激发师资队伍活力	朱蕾 张玲 宗秀秀
2	安徽交通职业技术学院	构建“三双”评价模式 培养交通职教人才	昌希灿 刘超
3	滁州城市职业学院	构建立体式教师评价体系 激发教师综合发展见行见效	陈健
4	安徽国际商务职业学院	科学构筑教师评价体系 着力激发教师队伍活力	孙正军
5	亳州职业技术学院	诊改视角下基于“554五育体系”的高职医学生评价改革实践	孙鹏 王媛媛 井晓宁
6	安徽审计职业学院	构建自主发展评价模式 促进学生主动全面成长	韩成文 胡华北 孙亚兰
7	安徽新闻出版职业技术学院	产教融合共建企业班 校企协同开展学生评价改革	张永彬
8	安徽扬子职业技术学院	高职“多维、多元、多样”学生评价体系构建	徐建平 蒋亚飞 杨晗

### 本科教育评价改革优秀案例

## 8.2 安徽省首批“十四五”规划教材



### 关于拟入选安徽省首批“十四五”职业教育规划教材名单的公示（高职）

浏览次数: 4607 来源: 省教育厅 发布时间: 2023-09-07 15:11 【字体: 大 中 小】

各高等职业学校:

为贯彻落实党的二十大精神,进一步落实《职业院校教材管理办法》,不断加强我省职业院校教材建设,根据《安徽省教育厅关于开展“十四五”职业教育规划教材立项建设的通知》(皖教秘职成[2022]88号)要求,经有关单位申报、会议评审等程序,共有169种教材拟入选安徽省首批“十四五”职业教育国家规划教材(高职),现予以公示(含14种首届全国教材建设类职业教育类获奖教材和66种首批“十四五”职业教育国家规划教材)。

公示期为2023年9月7日至9月14日。公示期内,如有异议,请以书面形式反映,并提供必要的证明材料;以单位名称反映的须加盖本单位公章,以个人名义反映的须署真实姓名、身份证号,并提供有效联系方式,否则不予受理。我们将对反映的问题进行调查核实,并为反映人保密。

联系电话:0551-62815925、62831852。

联系邮箱:45847944@qq.com

联系地址:合肥市金寨路321号教育厅高教处904室(邮编:230061)。

拟入选首批安徽省“十四五”职业教育规划教材的名单(高职).pdf

### 拟入选安徽省首批“十四五”职业教育规划教材的名单 (新申报教材)

序号	学校	教材名称	第一主编	出版社
1	安徽城市管理职业学院	供应链管理	江祚	北京出版社
2	安徽审计职业学院	经济学基础(第3版第1次)	汪朝晖	合肥工业大学出版社
3	安徽电子信息职业技术学院	市场营销实务(第二版)	周宇	中国科学技术大学出版社
4	芜湖职业技术学院	市场营销(第二版)	李倩民	北京出版社
5	安徽工业经济职业技术学院	《宝石鉴定仪器与鉴定方法(第三版)》	赵建刚	中国地质大学出版社
6	安徽交通职业技术学院	航海数学	董峰	合肥工业大学出版社有限责任公司
7	安徽机电职业技术学院	数控加工实训	郑晓峰	机械工业出版社
8	安徽交通职业技术学院	城市轨道交通机电技术系列(3本)	段明华	中国科学技术大学出版社
9	安徽扬子职业技术学院	高等数学	汪守群	高等教育出版社
10	淮北职业技术学院	大学生入学教育	张亚	成都电子科大出版社有限责任公司
11	安徽扬子职业技术学院	应用大学英语	余周文	合肥工业大学出版社
12	聊城职业技术学院	教师书写技能	尹健	安徽教育出版社
13	安庆师范大学	中国传统文化(第二版)	李雅	东北师范大学
14	安徽开放大学	新理念继续教育培训1-4	钱子敬	安徽大学出版社
15	安徽电子信息职业技术学院	计算机网络技术	朱士明	人民邮电出版社
16	安徽警官职业学院	《管理学基础》(第二版)	沈文耀	北京出版社
17	安徽中医药大学高等专科学校	医学美容文饰技术	武燕	北京科学技术出版社
18	皖南医学院	口腔临床护理学	邓桂	同济大学出版社
19	皖南医学院	口腔临床药理学	章基明	同济大学出版社
20	安徽新闻出版职业技术学院	印刷材料(第二版)	艾海荣	中国轻工出版社有限公司
21	阜阳职业技术学院	园林植物与应用	蒋雪梅	中国林业出版社股份有限公司
22	安徽警官职业学院	劳动与社会保障法教程	陆杏松	中国政法大学出版社
23	黄山学院	安徽名菜	孙克奎	合肥工业大学出版社有限责任公司
24	宣城职业技术学院	计算机应用基础项目化教程	寇廷群	中国海洋教育出版社
25	安徽交通职业学院	船舶结构与货运	王在高	合肥工业大学出版社
26	安徽医学高等专科学校	老年人健康管理实务	李萍	人民卫生出版社
27	安徽国际商务职业学院	大学生职业规划与就业指导(第二版)	张郁	教育科学出版社
28	安徽机电职业技术学院	汽车电器设备与维修	李静	中国科学技术出版社
29	安徽商贸职业技术学院	基础会计	丁增胜	高等教育出版社
30	安徽水利水电职业学院	沟通礼仪与审美	周艳波	高等教育出版社

### 8.3 安徽省校企合作示范基地

# 安徽省教育厅 安徽省经济和信息化厅 安徽省人民政府国有资产监督管理委员会

皖教秘职成〔2019〕50号

## 安徽省教育厅 安徽省经济和信息化厅 安徽省人民政府国有资产监督管理委员会关于 公布安徽省第二批校企合作示范基地的通知

各市、省直管县教育局、经济和信息化委、国资委，高职院校、厅直属中专学校：

根据《安徽省教育厅 安徽省经济和信息化厅 安徽省人民政府国有资产监督管理委员会关于遴选第二批安徽省校企合作示范基地的通知》（皖教秘职成〔2019〕32号），省教育厅、省经济和信息化厅、省国资委联合开展了安徽省校企合作示范基地遴选工作，经合作院校推荐、市级教育行政部门审核上报和省级专家评选，共遴选出60家省级校企合作示范基地，经公示无异议，现将结果公布如下（见附件）。

希望各示范基地继续遵循“立足安徽、贡献地方，联合培养、优势互补，形式多样、注重实效，互惠互利、共同发展”的建设

原则，以专业核心能力培养为切入点，以培养高素质、高技能应用型人才为目标，在基础设施建设、人才培养模式创新、毕业生就业创业等方面进一步深化与职业院校的合作力度，切实发挥校企合作示范基地在培养职业院校学生专业实践能力和科研创新能力中的示范引领作用，实现职业教育与行业企业的互利共赢，为区域内职业教育发展、为建设“五大发展 美好安徽”提供技术人才支持。

附件：安徽省第二批校企合作示范基地名单



安徽省人民政府国有资产监督管理委员会



(此件主动公开)

- 2 -

## 安徽省第二批校企合作示范基地名单 (共60个)

校企合作示范基地名称

合作单位

芜湖格力精密制造有限公司

安徽扬子职业技术学院

安徽省教育厅  
安徽省经济和信息化厅  
安徽省人民政府国有资产监督管理委员会

---

皖教秘职成〔2021〕3号

安徽省教育厅 安徽省经济和信息化厅  
安徽省人民政府国有资产监督管理委员会关于  
公布安徽省第三批校企合作示范基地和第二批  
校企合作示范学校遴选结果的通知

各市、省直管县教育局、经济和信息化委、国资委，高职院校、  
厅直属中专学校：

根据省教育厅、省经信厅、省国资委《关于遴选安徽省第三批校企合作示范基地和第二批校企合作示范学校的通知》（皖教秘职成〔2020〕58号）要求，省教育厅、省经济和信息化厅、省国资委联合开展了安徽省第三批校企合作示范基地和第二批校企合作示范学校遴选工作。经合作院校推荐、市级教育行政部门审核上报和省级专家评选，共遴选出53家省级校企合作示范基地、48所省级校企合作示范学校。经公示无异议，现将结果公布如下

---

(见附件)。

希望各地和有关单位遵循“立足安徽、贡献地方，联合培养、优势互补、形式多样、注重实效，互惠互利、共同发展”的建设原则，以专业核心能力培养为切入点，以培养高素质、高技能应用型人才为目标，进一步深化校企合作产教融合，完善校企双主体育人模式，充分发挥示范基地和示范学校的示范引领和辐射作用，推进办学模式、培养模式、教学模式、评价模式改革，促进产业链、岗位链、教学链深度融合，为加快建设经济强、百姓富、生态美的新阶段美好安徽提供人才支持和智力支撑。

- 附件：1.安徽省第三批校企合作示范基地名单  
2.安徽省第二批校企合作示范学校名单



安徽省人民政府国有资产监督管理委员会

2021年2月6日



(此件主动公开)

- 2 -

附件2

## 安徽省第二批校企合作示范学校名单

序号	类别	推荐单位	学校名称
42	高职	芜湖市	安徽扬子职业技术学院

## 8.4 教育质量年度报告评级为 A 档

# 安徽省教育厅

---

皖教秘高〔2021〕25号

## 安徽省教育厅关于公布高等职业院校 质量年度报告（2020）审核结果的通知

各高职院校：

根据《安徽省教育厅关于做好2020年高等职业教育质量年度报告编制、发布和报送工作的通知》（皖教秘高〔2020〕146号）要求，我厅近期组织专家对院校质量年报（2020）进行审核，现将审核情况公布如下。

### 一、审核结果

我省74所高职院校中有72所提交了院校年报（安徽旅游职业学院、黄山健康职业学院未编报），10所院校提交了企业年报。根据质量年报审核方案，专家从“报告基本内容”、“报告编写质量”、“报告重点要求方面”、“基本数据报送情况”、“企业年报和典型案例”等方面进行审核评分，根据评分先后顺序确定A档院校18所、B档院校36所、C档院校18所，具体名单见附件。

### 二、主要问题

一是部分院校重视程度不够，编写质量不高，排版较为随意，篇幅严重不足，存在错别字问题。

---



二是部分院校把年报当成年度工作总结，大篇幅陈述工作做法，忽视了案例提炼和数据分析总结。

三是部分院校上报不够规范，未按文件要求提供全部材料，上传系统不及时，数据反复修改。特别是个别院校未认真学习有关文件精神，不及时关注教育部和省教育厅发布的工作要求，出现年报年份编排错误、数据重大偏差、使用上一年度附件表格等问题。

### 三、有关工作要求

1.提高思想认识，加强组织领导。质量年报是高等职业教育履行责任担当、确立质量发展观、宣传发展成绩、接受社会监督的重要制度载体。各院校要高度重视年报编报工作，把编写质量年报作为加强学校内涵建设，深化教学改革，提升人才培养质量的重要抓手，思想上要高度重视，编写要严格规范，上报要及时高质。学校主要领导要亲自负责，要切实落实责任制和压力传导，认真梳理总结成绩，做好统计分析，加强对年报内容框架、报送工作和数据规范等的合规性把关，切实提高年报质量，发挥年报质量效应。

2.加大宣传推广，落实整改要求。为进一步选树典型，推广经验，我厅将在官网公布A档质量年报供全省高校学习参考。审核为B档的院校，要落实整改措施，查漏补缺，加强学习交流，认真做好下一年度院校年报编报工作。审核为C档的院校，要对照专家审核反馈的问题，明确整改措施，严格责任落实，确保问题整改到位。整改情况于4月10日前报送至省教育厅高等教育处。

3.加强指导督查，提升总体水平。省教育厅将进一步加大对高职院校年报编写的指导力度，通过开展培训交流等活动，提升我省高职院校年报编写水平。对于整改不力和整改不到位的，我厅组织专家进行督导，对被教育部通报的院校进行约谈。年报审核结果将作为技能型高水平大学建设和对市级人民政府履行教育职责考核的重要指标及质量工程项目基数、现代职业教育提升计划资金分配等重要依据。

联系人：任雯君 万林，联系电话：0551-62815925，邮箱：ahgj\_wl@126.com。



(此件依申请公开)

附件：**安徽省高职院校质量年度报告审核结果**

序号	院校名称	审核等级
1	芜湖职业技术学院	A
2	安徽商贸职业技术学院	A
3	安徽机电职业技术学院	A
4	安徽警官职业学院	A
5	安徽财贸职业学院	A
6	安徽职业技术学院	A
7	安徽水利电力职业技术学院	A
8	安徽工商职业学院	A
9	合肥职业技术学院	A
10	安徽工业经济职业技术学院	A
11	马鞍山师范高等专科学校	A
12	安徽中安国际商务职业学院	A
13	安徽职业技术学院	A
14	安徽警官职业学院	A
15	安徽审计职业学院	A
16	合肥幼儿师范高等专科学校	A
17	淮南职业技术学院	A

18	安徽扬子职业技术学院	B
19	淮北职业技术学院	B
20	皖北职业技术学院	B
21	安徽国防科技职业学院	B
22	铜陵职业技术学院	B
23	池州职业技术学院	B
24	安徽机电职业技术学院	B
25	安徽交通职业技术学院	B
26	六安职业技术学院	B
27	滁州职业技术学院	B
28	安徽机电职业技术学院	B
29	安徽机电职业技术学院	B
30	安庆职业技术学院	B
31	淮南职业技术学院	B
32	安徽机电职业技术学院	B
33	淮南职业技术学院	B
34	蚌埠职业技术学院	B
35	马鞍山职业技术学院	B
36	淮南职业技术学院	B
37	安徽工业职业技术学院	B
38	淮南职业技术学院	B

## 8.5 校外应用推广



【长江三角跨境电子商务人才培养联盟高峰论坛】



【就业处出席参加第60届中国高等教育博览会暨第三届中国高校就业育人大会】



【就业处代表扬子学院参加紫云英金秋人才周活动开幕式】



【“产教融合赋能百校千企 双向奔赴共创皖美未来”全省产教融合交流对接】



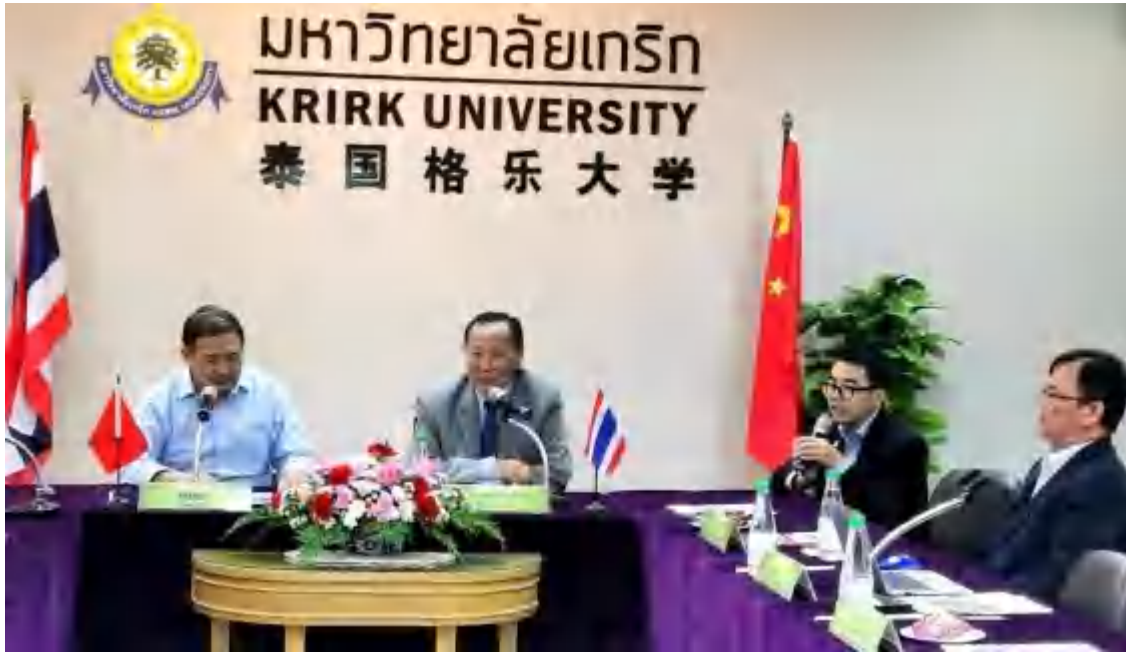
【芜湖市人社局摆放城市认知宣传展架促进毕业生留芜就业创业】



**【安徽机电职业技术学院来访合作交流会】**



**【与芜湖市教育局、芜湖市招商局、安徽工程大学、安徽信息工程学院、安徽商贸职业技术学院、安徽机电职业技术学院、芜湖职业技术学院、安徽中医药高等专科学校、芜湖高级职业技术学校、芜湖技师学院、芜湖商贸工业学校等职业院校交流座谈会】**



【赴泰国格乐大学交流人才培养经验】



【赴马来西亚英迪国际大学交流经验】




**【日本高知县龙马学院一行来访学习、交流经验】**



**【莫斯科国立汽车公路大学代表来校交流访问】**



### 成果应用效果证明

成果名称	“六化、五维、四融”育人模式创新与实践
成果应用推广情况证明	<p>安徽扬子职业技术学院针对职业教育重技轻文的问题，从育人理念、实践体系、育人评价三个方面形成了“政治化、德育化、知识化、技能化、人性化、科学化”的“六化”育人理念，构建了以五维素养为育人内容、四方融合为育人机制的实践体系，聚焦育人质量评价，形成以五维素养为基本指标的育人评价体系。</p> <p>我校在开展育人创新实践过程中，曾多次到安徽扬子职业技术学院进行经验交流。在育人文化理念、育人内容体系、评价标准、服务地方经济发展能力等方面受到良好的启发和应用效果。</p>
单位意见	




【重庆机电-以“阅读滋养底气，实践造就灵气”为主题的读书月系列活动】



【重庆机电-党建思政工作队伍培训班建设】

## 成果应用效果证明

成果名称	“六化、五维、四融”育人模式创新与实践
成果应用推广情况证明	<p>安徽扬子职业技术学院针对职业教育重技轻文的问题，从育人理念、实践体系、育人评价三个方面形成了“政治化、德育化、知识化、技能化、人性化、科学化”的“六化”育人理念，构建了以五维素养为育人内容、四方融合为育人机制的实践体系，聚焦育人质量评价，形成以五维素养为基本指标的育人评价体系。</p> <p>我校在开展育人创新实践过程中，曾多次到安徽扬子职业技术学院进行经验交流。在育人文化理念、育人内容体系、评价标准、服务地方经济发展能力等方面受到良好的启发和应用效果。</p>
单位意见	



【台州职业-开展“跟着红色地图学党史”活动】



【台州职业-普法青年行】

## 8.6 成果相关媒体报道



【“数字鸿沟”技术服务得到 CCTV、安徽新闻、大江晚报等媒体报道】



【安徽扬子职业技术学院赵群副院长接受《人民代表报》访谈】



- 6 [蚌埠有轨“四个名称” 官方确定时代意义](#)  
蚌埠有轨电车项目自启动以来，备受社会各界关注。近日，蚌埠市有轨电车项目“四个名称”官方确定，分别为“时代意义”、“时代意义”、“时代意义”、“时代意义”。蚌埠有轨电车项目自启动以来，备受社会各界关注。近日，蚌埠市有轨电车项目“四个名称”官方确定，分别为“时代意义”、“时代意义”、“时代意义”、“时代意义”。蚌埠有轨电车项目自启动以来，备受社会各界关注。近日，蚌埠市有轨电车项目“四个名称”官方确定，分别为“时代意义”、“时代意义”、“时代意义”、“时代意义”。
- 7 [“山打根”成“大”字新地标](#)  
“山打根”成“大”字新地标，成为城市发展的新名片。近日，山打根“大”字新地标正式落成，吸引了众多市民前来参观。该地标不仅具有极高的艺术价值，更成为城市发展的新名片。近日，山打根“大”字新地标正式落成，吸引了众多市民前来参观。该地标不仅具有极高的艺术价值，更成为城市发展的新名片。
- 8 [蚌埠市“双轮驱动”——聚力发展实体经济 推动产业转型升级](#)  
蚌埠市“双轮驱动”——聚力发展实体经济 推动产业转型升级。近日，蚌埠市“双轮驱动”战略深入实施，实体经济与新兴产业协同发展，推动产业转型升级。近日，蚌埠市“双轮驱动”战略深入实施，实体经济与新兴产业协同发展，推动产业转型升级。
- 9 [安徽文旅品牌影响力持续提升](#)  
安徽文旅品牌影响力持续提升，成为全国文旅发展的标杆。近日，安徽文旅品牌影响力持续提升，成为全国文旅发展的标杆。近日，安徽文旅品牌影响力持续提升，成为全国文旅发展的标杆。
- 10 [安徽有轨电车——助力城市现代化进程](#)  
安徽有轨电车——助力城市现代化进程。近日，安徽有轨电车项目顺利推进，助力城市现代化进程。近日，安徽有轨电车项目顺利推进，助力城市现代化进程。

## 【中安在线等媒体报道】

首页
新闻中心
政府信息公开
网上办事
政民互动
数据芜湖
魅力芜湖

当前位置: 首页 > 新闻中心 > 部门动态

### 我市举办职业院校实习宣讲会

发布时间: 2023-06-13 08:29 信息来源: 芜湖新闻网 阅读次数: 146次 字体: 【大 中 小】

6月9日，由市人力资源和社会保障局主办的安徽扬子职业技术学院2023年秋季实习宣讲会举行，108家企业走进校园，为学生提供4000多个实习工作岗位。

据了解，安徽扬子职业技术学院2024届毕业生共3115人，本次实习宣讲会为2024届毕业生和用人单位搭建了人才双选的平台，让学生提前与用人单位接触交流，实现了学生与实习岗位的精准对接，有助于他们提前做好职业规划。

宣讲会上，格力精密制造、三安光电、瑞鹄汽车模具、无为弗迪电池、三七互娱、老乡鸡、同庆楼等108家企业带来了4000多个实习工作岗位。现场的企业90%是芜湖本地企业。

芜湖日报记者 王俊 徐新生

## 【芜湖市政府新闻中心报道】

# 点滴热血 传递爱心——安徽扬子职业技术学院开展无偿献血公益活动

播报文章



中国网 关注

2023-10-25 12:11 · 来自北京

无偿献血始于心，博爱厚德践于行，为培育和发扬广大青年学子无私奉献、勇于担当的精神，近日，安徽扬子职业技术学院青年红十字会联合芜湖市中心血站开展“汇聚青春正能量，无偿献血传爱心”无偿献血主题公益活动，吸引了全校多数热血青年参加爱心献血。



【中国新闻网报道】



## 8.7 领导来校调研指导



【教育部政策发规司长邓传淮来校调研指导】



【省委教育工委李方泽来我校调研高校党建工作】



【安徽省“六稳”重大项目集中开工现场推进会芜湖分会场暨安徽扬子职业技术学院二期建设项目现场】



【市委副秘书长张敏一行来我校调研】



【三山经开区管委会领导何向阳一行来我校考察和调研】

## 8.7 省级教学成果奖







## 九、完成单位育人成果相关材料



【思政教育实践基地揭牌】

### 中国产学研合作促进会

#### 2022年中国产学研合作创新与促进奖 评审结果公示

为表彰在产学研合作创新中做出突出贡献的组织单位和个人，经科技部国家科技奖励办批准，我会设立了产学研合作创新与促进奖，奖项分设产学研合作创新奖、产学研合作促进奖、产学研科技精英奖、产学研合作创新成果奖、产学研合作突出贡献奖。

按照《中国产学研合作促进会“产学研合作创新与促进奖”评审办法》规定，我会组织专家对2022年各奖项进行了认真评审，现将评审结果公示如下：公示期自：2023年2月1日~2023年2月5日。

对公示项目持有异议的，请于公示期内将书面异议文件发送至 [pj@cciaa.org.cn](mailto:pj@cciaa.org.cn)，以单位名义提出的异议，须写明单位名称、联系人、联系电话和详细地址；以个人名义提出的异议，须写明本人真实姓名、工作单位、联系电话和详细住址，并签名。（注：异议不随申报材料一并提交）

附：2022年中国产学研合作创新与促进奖获奖名单

获奖联系人：杨云凯 电 话：010-64985213  
 获奖单位联系人：陈旭慧 电 话：010-64987115

中国产学研合作促进会  
 2023年2月1日

#### 产学研合作促进奖（单位）名单

（按拼音排序）

深信服科技股份有限公司  
 深圳市奥拓电子股份有限公司  
 深圳市宇唐福尔生态环境技术研究院  
 泰安市科学技术协会  
 肇庆市农产品加工园区管理委员会  
 芜湖职业技术学院  
 武昌工学院  
 武汉理工智能医学教育有限公司  
 维信智医集团有限公司  
 榆林市科学技术局  
 山西大学科技管理服务中心  
 肇庆学院  
 重庆科技学院  
 浙江清源检测集团有限公司  
**浙江广厦建设职业技术大学**  
 浙江交通职业技术学院  
 中国科学院工程材料研究所  
 中国科学院青岛能源研究所  
 中国雄安集团有限公司  
 中国药科大学  
 中天智控科技股份有限公司  
 珠海科技学院

### 【“六共同”校企协同育人新模式-产学研项目获奖】



【基层党校总校第十期入党积极分子培训班组织开展“手绘草帽”活动】

# 浙江省高等教育学会文件

浙高教学会〔2023〕11号

## 关于公布浙江省第三届高校教师教学创新大赛 就业创业指导课程教学专项赛 获奖名单的通知

浙江省第三届高校教师教学创新大赛就业创业指导课程教学专项赛获奖名单

高职就业组

13	浙江广厦建设职业技术大学	陈世华	大学生就业指导	一等奖
14	金华职业技术大学	江翰舟	大学生就业指导课程思政	一等奖
15	湖州职业技术学院	潘敏	职业生涯规划与就业指导	二等奖
16	浙江东方职业技术学院	郑华	大学生就业指导课程	二等奖
17	台州科技职业学院	梁玲娜	职业生涯与就业指导	二等奖
18	温州科技职业学院	王霞霞	大学生就业指导课程与就业指导	二等奖

【浙江省第三届高校教师教学创新大赛就业创业指导课程教学专项赛】



## 以信仰之力量 点燃黑夜之火

在大家眼里诗文是什么呢？鲁迅在民族危亡之际，写下了“我以我血荐轩辕”的悲愤嘶吼，用“呐喊”喊出了民族勇敢无畏抗争的号角，用狂人日记写出了在国统统治下人民不聊生的不甘。

而有一位鲁迅的挚友，鲁迅在29年的日记中一共34次提到过他，他就是**冯雪峰**，他不仅仅是现代诗人，更是中国著名无产阶级革命家、文艺理论家。

今年恰逢冯雪峰先生诞辰120周年，接下来跟随我一起来看看冯雪峰先生的一生吧。



【网络公众号平台主题教育—青年大宣讲】



## 家校共育 携手同行 | 我校举办第二届“攀登杯”素质成果汇演暨百名家长会

来源： 作者： 发布时间： 2023-05-26 浏览量： 119 次 【字体： 小 大】

5月18日晚，“攀登时刻·荣耀绽放”我校第二届攀登杯素质成果汇演在文体中心隆重举行。东阳市市委副书记、教育工委书记潘国东，东阳市副市长徐育阳，东阳市教育局党委书记、局长陈建强，校党委书记、董事长奚建华，校长卜月华，校发展咨询委员会成员沈兵虎，校党委副书记周俊辉，校纪委书记李天宝，副校长王继华、王兴，校党委委员、组织部、统战部部长董凌丹，校党委委员、宣传部部长林春蕾及各学院师生代表出席晚会。各学院领导、获奖个人、获奖集体代表、家长代表等近千人参与了这场展现我校学子青春风貌的盛会。



【家校共育 携手同行】



【“志”在心中，“愿”在行动 我校举行志愿者表彰大会】



【学生参加蓝天救援队救援】



【学生获得国际艺术设计优秀奖】



【邀请书画大师来院开展书画沙龙活动】

## 十、展示网页链接及展示材料目录

### 10.1 展示网页链接

<http://www.ahyzxy.cn/123>

### 10.2 展示材料目录

1. 《安徽省教学成果奖申报书》

2. 《教学成果总结报告与支撑材料》

3. 获奖证明材料

（1）省级教学成果特等奖证书——基于产业升级的高职装备制造类专业产教融合人才培养模式的探索与实践

（2）省级教学成果二等奖证书——基于高素质技术技能人才终身成长的“六化五维一专四能”育人模式创新与实践

（3）省级教学成果二等奖证书——高职院校创新创业教育改革的探索与实践

（4）学生获得的专利证书

4. 其他材料

（1）安徽省教育评价改革优秀案例：“多维评价内容、多元评价主体、多样评价方式”的学生评价体系