

二、教学成果培育成效证明材料

(一) 人才培养质量明显上升

1. 学生在全国技能大赛上获奖 (培育期 4 项, 检验期 22 项)

年度	获奖等次	赛项名称	获奖选手	指导教师
2018	二等奖	全国职业院校技能大赛高职组园林景观设计与施工赛项	韩立敏、谢俊、何造虎、方珊	徐洪武、文萍芳
2017	二等奖	全国职业院校技能大赛高职组鸡新城疫抗体水平测定赛项	张梦悦、杜恒	吴萍萍、朱宏兵
2018	三等奖	全国职业院校技能大赛高职组电子产品设计与制作赛项	程侯鑫、章莹、纪智超	孙亮、邹汪平
2018	三等奖	全国职业院校技能大赛高职组鸡新城疫抗体水平测定赛项	张梦悦、杜恒	吴萍萍、吴俊
2019	二等奖	全国职业院校技能大赛高职组“园林景观设计与施工”赛项	戴慧衍、田崇根、毕玉凤、叶倩	徐洪武、刘玮芳
2021	一等奖	全国职业院校技能大赛高职组“园艺”赛项	赵逸轩、王超杰	徐洪武、吴亚光
2021	三等奖	全国职业院校技能大赛高职组“园艺”赛项	张增强、张强	吴金林、王娟娟
2022	二等奖	全国职业院校技能大赛高职组“园艺”赛项	巩佳顺、张增强	汪诗德、刘玮芳
2023	一等奖	全国职业院校技能大赛中职组“园林微景观设计与制作”赛项	朱方婷、陶永晴	刘玮芳、方宇鹏
2023	一等奖	全国职业院校技能大赛高职组“园艺”赛项	钱宇航、桂祺臻	刘玮芳、王超杰
2023	三等奖	全国职业院校技能大赛“社区服务实务”赛项	李世康	曾叶纯
2019	一等奖	智能控制与仿真技术	谢文超、徐智阔、何家靖	章毅、王彬
2020	一等奖	第六届“雄鹰杯”全国小动物医师技能大赛	钱琴琴、李晓静、吕雪婷	吴俊、吴萍萍、朱宏兵
2022	一等奖	第七届“雄鹰杯”小动物医师技能大赛	祝玲玲、张悦、宋艳伟	吴华健、吴俊、吴萍萍
2021	一等奖	2021年首届“校园杯”全国职业院校宠物护理与美容技能大赛	胡云霞	许二学、葛义武
2021	一等奖	2021年首届“校园杯”全国职业院校宠物护理与美容技能大赛	赵康	吴俊、姜运山
2021	一等奖	2021年首届“校园杯”全国职业院校宠物护理与美容技能大赛	章余良	吴俊、姜运山
2021	一等奖	2021年首届“校园杯”全国职业院校宠物护理与美容技能大赛	夏游山	吴俊、姜运山

2021	一等奖	2021年首届“校园杯”全国职业院校宠物护理与美容技能大赛	鲁根法	吴华健、吴萍萍
2021	一等奖	2021年首届“校园杯”全国职业院校宠物护理与美容技能大赛	李娇	周恺、吴萍萍
2021	一等奖	2021年首届“校园杯”全国职业院校宠物护理与美容技能大赛	储秀莲	朱宏兵、王金明
2021	一等奖	全国大学生英语竞赛	梁梦玲	唐琦
2021	三等奖	第四届全国职业院校林草技能大赛中职组礼仪插花比赛	吴琦	李海霞
2021	二等奖	全国职业院校林草技能大赛高职组园林景观设计比赛	李伟、方天赐	刘玮芳
2021	三等奖	2021“外研社·国才杯”全国英语演讲大赛（高职组）	方佳慧子	钱丽
2021	二等奖	第四届中国现实虚拟大赛	孙鹏、王俊杰、李忠卫	程小芳、何竟文

培育期4项国赛获奖证书



获奖证书

安徽省代表队

在 2018 年全国职业院校技能大赛高职组[抗新城疫禽体水平测定](#)比赛中荣获团体三等奖。

学校名称：池州职业技术学院

选手姓名：龙海洋、杜亭亭

指导教师：吴萍萍、吴俊

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇一八年五月

编号：201807703

获奖证书

安徽省代表队

在 2018 年全国职业院校技能大赛（高职组）[电子产品设计与制作](#)比赛中荣获团体三等奖。

学校名称：池州职业技术学院

选手姓名：程俣鑫、章莹、纪智超

指导教师：孙亮、邹江平

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇一八年五月

编号：201809718

检验期22项国赛获奖证书

获奖证书

安徽省代表队

在 2019 年全国职业院校技能大赛 高职组 园林景观设计与施工比赛中荣获团体 二等奖。

学校名称：池州职业技术学院

选手姓名：叶倩、戴慧妍、田崇根、毕玉凤

指导教师：徐洪武、刘玮芳

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇一九年五月

编号：201908275

获奖证书

安徽省代表队

在 2020 年全国职业院校技能大赛改革试点赛 高职组 园艺赛项比赛中荣获团体 一等奖。

学校名称：池州职业技术学院

选手姓名：赵逸轩、王超杰

指导教师：徐洪武、吴亚光 全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇二〇年十一月

编号：20201604

获奖证书

安徽省代表队

在 2023 年全国职业院校技能大赛高职组园林景观设计与施工比赛中荣获团体一等奖。

学校名称：池州职业技术学院

选手姓名：刘欣雨、孙宇、桂祺臻、钱宇航

指导教师：刘玮芳、王超杰

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇二三年七月

编号：202305813

获奖证书

安徽省代表队

在 2021 年全国职业院校技能大赛高职组园艺赛项比赛中荣获团体三等奖。

学校名称：池州职业技术学院

选手姓名：张增强、张强

指导教师：吴金林、王娟娟

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇二一年五月

编号：20213085

获奖证书

安徽省代表队

在 2022 年全国职业院校技能大赛高职组园艺赛项比赛中
中荣获团体二等奖。

学校名称：池州职业技术学院
选手姓名：巩佳顺、张增强
指导教师：汪诗德、刘瑞芳

ChinaSkills

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇二二年五月

编号:202205628

获奖证书

安徽省代表队

在2023年全国职业院校技能大赛高职组社区服务
实务比赛中荣获个人三等奖。

学校名称：池州职业技术学院
选手姓名：李世康
指导教师：曾叶纯

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇二三年八月

编号:202302951

获奖证书

安徽省代表队

在 2023 年全国职业院校技能大赛中职组园林微景观设计与制作赛项比赛中荣获团体一等奖。

学校名称：池州职业技术学院

选手姓名：陶永晴 朱芳婷

指导教师：刘玮芳 方宇鹏

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇二三年九月

编号：202309172

2021年第四届中国虚拟现实大赛

获奖证书

China Competition on Virtual Reality - CCVR 2021

二等奖

编号：CCF-TC30-AWRD-CCVR2021-DESI-043

团队成员：孙鹏，王俊杰，李忠卫

指导老师：程小芳，何竟文

获奖学校：池州职业技术学院

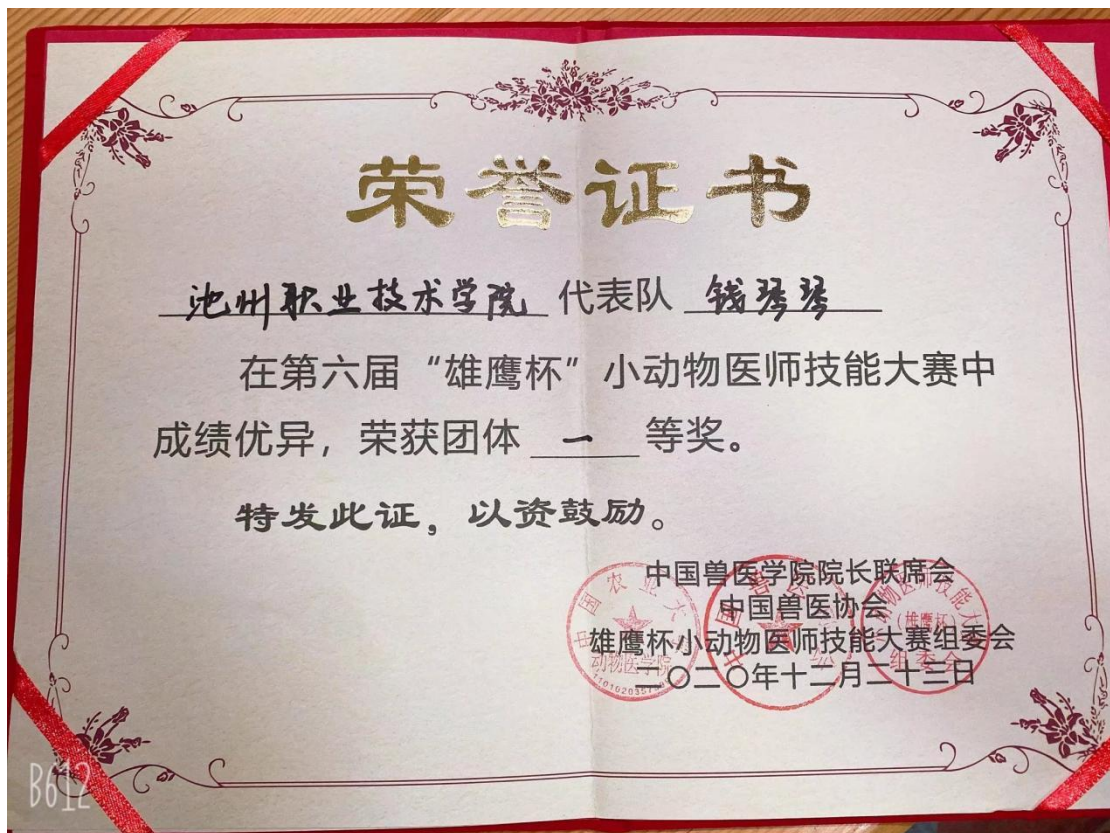
signature 王鹏



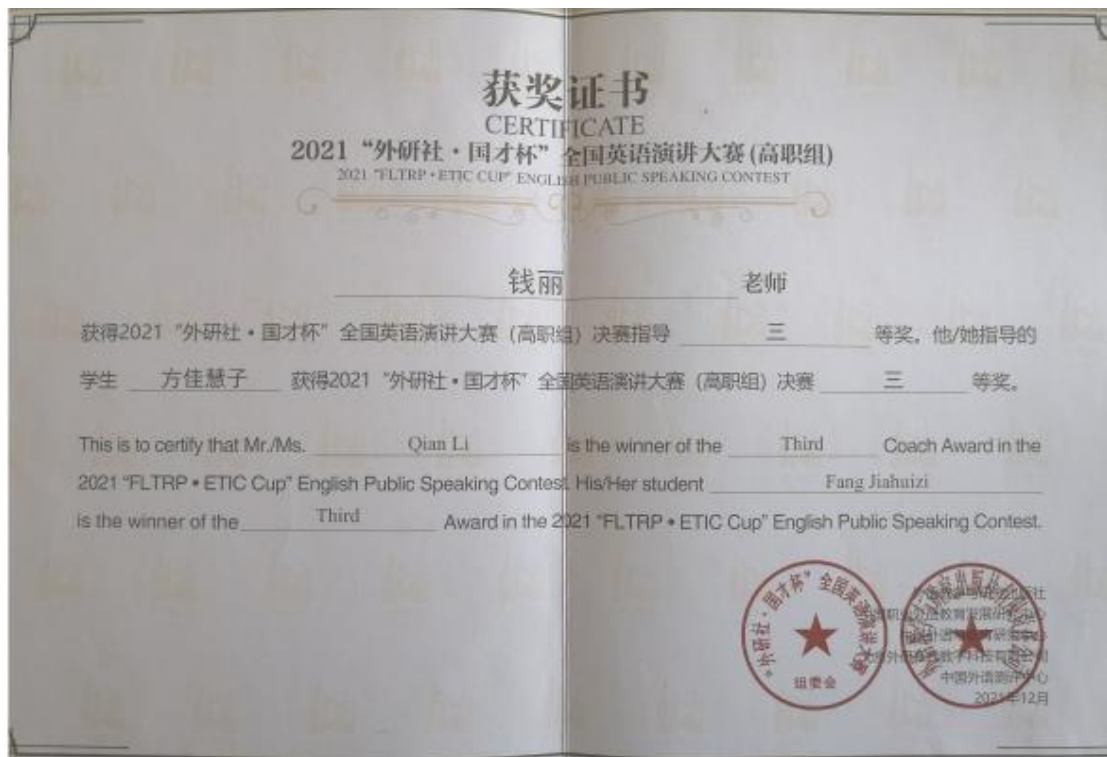
2021年10月18日











2. 学生在安徽职业院校技能大赛上获奖（培育期22项，检验期57项）

年度	获奖等次	赛项名称	获奖选手	指导教师
2019	二等奖	鸡新城疫抗体水平测定	鲁邓元、谢忆雪	朱宏兵、吴萍萍
2019	二等奖	鸡新城疫抗体水平测定	吕乐妍、钱琴琴	吴俊、朱宏兵
2019	三等奖	鸡新城疫抗体水平测定	吴正松、汪金金	吴萍萍、吴俊
2019	三等奖	嵌入式技术应用开发	闫辰宇、邓奇龙、马天泰	张菁、余意
2019	三等奖	嵌入式技术应用开发	郭术祥、侯仁富、沈澳林	梅映天、何松
2019	三等奖	银行业务综合技能	陈思忆、陈婷婷、奚梦琦、吴梅鹏	纪娜娜、张桂臻
2019	三等奖	银行业务综合技能	吴琼、王晓洪、方宇、申东云	张桂臻、李婧
2019	二等奖	电子商务技能	彭正、户玄玄、高宗亮、王松松	章丽、周兴
2019	三等奖	网络营销技能	李凯、李梅、许辉、朱琳	周兴、周红
2019	二等奖	市场营销技能	程玉婷、丁磊、华心怡、赵为杰	刘彭娟、徐世海
2019	三等奖	英语口语英语非专业组	王欣	叶春玲
2019	三等奖	中餐主题宴会设计	吕雅婷、王娜	潘庆、胡旺梅
2019	三等奖	中餐主题宴会设计	李诚、王继威	胡旺梅、潘庆
2019	三等奖	西餐宴会服务	杨立魁	金玉玲
2019	三等奖	虚拟现实与制作设计	江龙飞、王森、王毅	程小芳、何竟文
2019	二等奖	艺术插花	吴雷	李海霞
2019	二等奖	艺术插花	韩晓燕	汪诗德
2019	二等奖	工业产品数字化设计与制造	杨楠、黄硕、成彪	吴志光、孙亮
2019	三等奖	工业产品数字化设计与制造	谢召、王勇、李海芳	孙亮、吴志光
2019	三等奖	工业机器人技术应用	徐振宇、杨帅帅、谢文超	汪甜、鲁明
2019	三等奖	会计技能	马笑笑、钱芳、叶娟、詹惠楠	许璟曼、羊琴
2019	二等奖	计算机网络应用	吴姝凡、程国柱、曹北	王家兰、高江军
2019	三等奖	护理技能	曾凡玉	曾叶纯
2019	三等奖	企业资源管理技能	陈书怡、王明、王鹏、王淮、祝元元	吴晶晶、徐艳红
2019	三等奖	学前教育专业教育技能	朱妍、孙迎萍、凌慧	胡晓琴、吴叶君
2019	三等奖	学前教育专业教育技能	周远航、陈安安、朱美丽	姚玉屏、汪永红

2019	一等奖	园林景观设计与施工	叶 倩、姬文强、戴慧行、田崇根	方宇鹏、张永兰
2019	一等奖	园林景观设计与施工	毕玉凤、李泽浩、王金红、邓 伟	刘玮芳、吴雯雯
2019	一等奖	电子产品设计及制作	方路成、王 敏、朱春艳	朱丽华、张 菁
2019	一等奖	电子产品设计及制作	毕 康、李士猛、王小风	张志敏、梅映天
2019	二等奖	集成电路开发及应用	胡明昇、刘 柱、叶正乐	邹汪平、孙 亮
2020	三等奖	安徽省职业技能大赛“高 职组护理技能”比赛	张恒、谢梦娟、徐慧	曾叶纯、何红芳
2020	三等奖	安徽省职业院校技能大赛 (高职组)“货运代理” 赛项	张寒雪	吴晶晶
2020	三等奖	安徽省职业院校技能大赛 高职组学前教育专业技能 比赛	万蓉燕、贾琪琪、解茹	吴叶君、孔明霞
2020	一等奖	安徽省职业院校技能大赛 花艺赛项	韩晓燕	方宇鹏
2020	二等奖	安徽省职业院校技能大赛 花艺赛项	王帅	汪诗德
2020	一等奖	安徽省职业院校技能大赛 园艺赛项	黄潜、张雨、储桐桐、杨杰	汪诗德、徐洪武
2020	一等奖	2020安徽省职业院校技 能大赛园艺比赛项	刘鹏、钱学进、王超杰、赵逸轩	文萍芳、吴金林
2021	一等奖	全国大学生英语竞赛	田文静	王丹丹
2021	一等奖	全国大学生英语竞赛	梁梦玲	唐琦
2021	一等奖	安徽省大学生财会技能创 新大赛	汪滢、张彩霞、谢思雨、赵萍萍	吴燕萍、刘江琴
2022	一等奖	墙体设计与砌筑施工	陶俊杰、王保龙	吴亚光、王丹
2022	一等奖	墙体设计与砌筑施工	朱重洋、张余洪	张雁、汪圣
2022	一等奖	园艺	刘平玉、孙宇、钱宇航、徐子豪	吴金林、夏亮
2022	一等奖	园艺	刘欣雨、刘伟、魏子强、桂祺臻	文萍芳、郝华文
2022	二等奖	花艺	吴琦	李海霞
2022	三等奖	建筑信息模型 (BIM) 应 用	马腾飞、赵飞扬、陈凯悦	花昌涛、王娟娟
2022	三等奖	建筑信息模型 (BIM) 应 用	郭宇、汪捷、王好杰	郝华文、吴婷
2022	二等奖	建筑工程识图	王好杰、张伟	王娟娟、方晶

2022	二等奖	鸡新城疫	范莹莹、梁雅琪	吴华健、姜运山
2022	三等奖	鸡新城疫	蔡渺伟、宋伟振	吴萍萍、吴俊
2022	二等奖	健康照护	李世康	曾叶纯
2022	三等奖	工业机器人应用技术	乔小龙、张俊男、常东海	汪甜、章毅
2022	三等奖	复杂部件多轴联动加工技术	胡子祥、周健康	杨毅、陈宏胜
2022	三等奖	工业设计技术	冯晟泽、臧杨早	陈宏胜、杨毅
2022	三等奖	信息安全管理与评估	任小恩、朱双喜、牛国梁	彭文良 高江军
2022	二等奖	创新创业大赛	巫晨航、张琴红、张旭、虞烛文、张芳芳	刘彭娟、徐世海

以下为部分学生荣获安徽省职业技能大赛获奖证书



获奖证书

陶俊杰、王保龙同学：

在2022年安徽省职业院校技能大赛高职组墙体设计与砌筑施工比赛中荣获团体一等奖。

学校名称：池州职业技术学院

指导教师：吴亚光、王丹



安徽省经济和信息化厅

二〇二三年四月

获奖证书

毕康、李士猛、王小风同学：

在 2019 年安徽省职业院校技能大赛高职组电子产品设计及制作比赛中荣获团体一等奖。

学校名称：池州职业技术学院

指导教师：张志敏、梅映天



安徽省经济和信息化厅



安徽省人力资源和社会保障厅

二〇一九年五月

获奖证书

巫晨航、张琴红、张旭、虞烛文、张芳芳同学：

在2022年安徽省职业院校技能大赛高职组创新创业比赛中
荣获团体二等奖。

学校名称：池州职业技术学院

指导教师：刘彭娟、徐世海



获奖证书

王好杰、张伟同学：

在2022年安徽省职业院校技能大赛高职组建筑工程识图比
赛中荣获团体二等奖。

学校名称：池州职业技术学院

指导教师：王娟娟、方晶



获奖证书

任小恩、朱双喜、牛国梁同学：

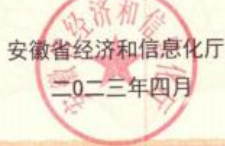
在2022年安徽省职业院校技能大赛高职组信息安全管理与评估比赛中荣获团体三等奖。

学校名称：池州职业技术学院

指导教师：彭文良、高江军



安徽省教育厅



安徽省经济和信息化厅

二〇二三年四月



安徽省人力资源和社会保障厅

获奖证书

毕玉凤、李泽浩、王金红、邓伟同学：

在2019年安徽省职业院校技能大赛高职组园林景观设计与施工比赛中荣获团体一等奖。

学校名称：池州职业技术学院

指导教师：刘伟芳、吴雯雯



安徽省教育厅



安徽省经济和信息化厅

二〇一九年五月



安徽省人力资源和社会保障厅

获奖证书

叶倩、姬文强、戴慧衍、田崇根同学：

在 2019 年安徽省职业院校技能大赛高职组园林景观设计与施工比赛中荣获团体一等奖。

学校名称：池州职业技术学院

指导教师：方宇鹏、张永兰



安徽省经济和信息化厅 安徽省人力资源和社会保障厅

二〇一九年五月

获奖证书

鲁邓元、谢忆雪同学：

在 2019 年安徽省职业院校技能大赛高职组鸡新城疫抗体水平测定比赛中荣获团体二等奖。

学校名称：池州职业技术学院

指导教师：朱宏兵、吴萍萍



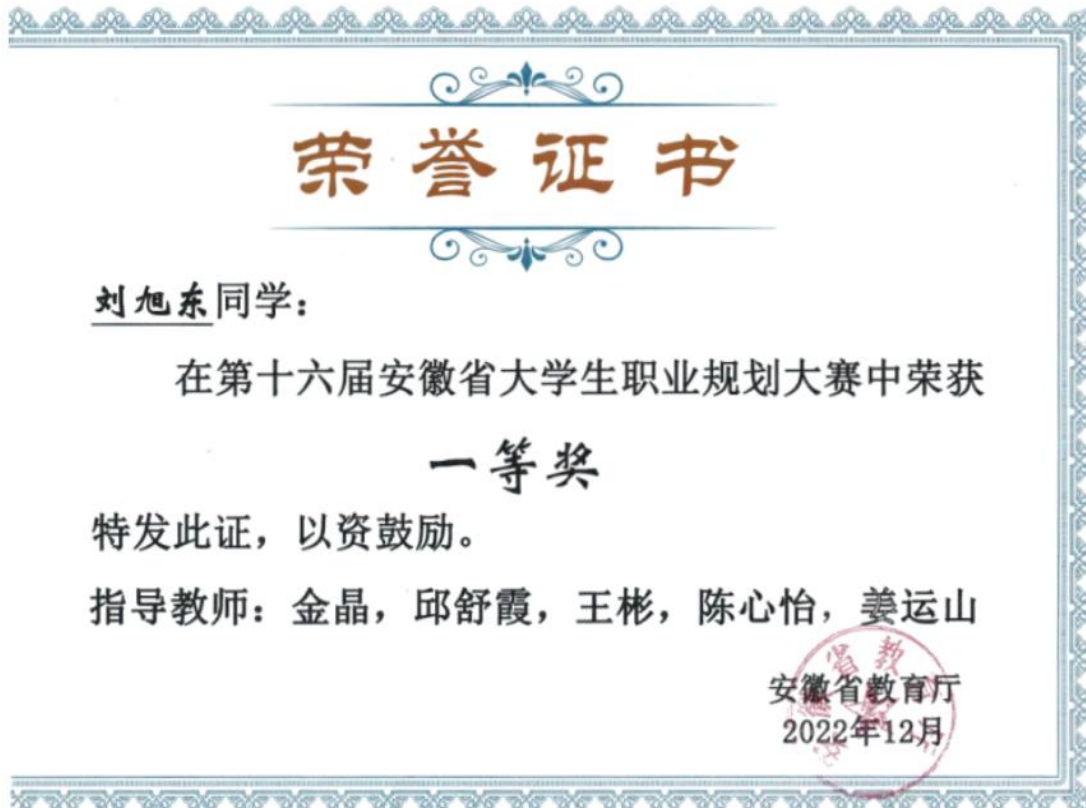
安徽省经济和信息化厅 安徽省人力资源和社会保障厅

二〇一九年五月

3. 学生在省级创业大赛上获奖（培育期共2项，检验期共16项）

年度	获奖等次	获奖类别	获奖选手	指导教师	获奖文件
2019	铜奖	互联网 +	张泽润,琚子聪,徐标志	张雁,夏亮,花昌涛	
2019	银奖	互联网 +	陈银山,黄潜,王超杰	徐洪武,吴金林,刘玮芳	
2020	铜奖	互联网 +	韩晓燕、储桐桐、张格格、吴雷	徐洪武、方宇鹏	皖教秘高〔2020〕119号
2020	铜奖	互联网 +	魏旭东、李己琴、石志鹏、洪金高	周兴、黄张送	皖教秘高〔2020〕119号
2021	铜奖	互联网 +	张海滢、李紫慧、唐甜、孙圆静、宋清源	何红芳、何琼、江毅敏	皖教秘高〔2021〕146号
2021	铜奖	互联网 +	高寒、许枫、于彬、陈雪、余晓梅	刘洋、曹宏、陈丽君	皖教秘高〔2021〕146号
2021	铜奖	互联网 +	魏旭东、朱绍峰、李继琴	黄张送、周兴、周旺	皖教秘高〔2021〕146号
2021	铜奖	互联网 +	韦广才、谢妍、徐周宇、方方、程俊	江岚、王文彦、王丹丹	皖教秘高〔2021〕146号
2021	铜奖	互联网 +	余苏为、钱宇航、胡胜利、张露	吴亚光、吴婷、周艳	皖教秘高〔2021〕146号
2021	铜奖	互联网 +	王高、王振南、冯大龙、翁兆旭	章琛、王彬、胡石	皖教秘高〔2021〕146号
2021	二等奖	职业生涯规划	徐周雨	王文彦、彭文良、文萍芳、刘洋、王梓豪	皖教秘高〔2021〕419号
2022	一等奖	职业生涯规划	刘旭东	金晶、邱淑霞、王彬、陈心怡、姜运山	皖教秘高〔2022〕502号
2022	铜奖	互联网 +	姚昊昊、詹王升、陈春强、于静、孙雨晴、王银龙、刘贵昊、刘俊杰、寿亚鹏、王子乐	王彬、邱淑霞、詹志明、金晶、江剑、张存宏	皖教秘高〔2022〕200号
2022	铜奖	互联网 +	魏雪、王莉婷、陈蜀、张星星、李心萌、吴萍萍、吴华健	姜运山、黄娇娇、吴、朱璐璐	皖教秘高〔2022〕200号
2023	银奖	互联网 +	刘旭东、董梦男,刘卫冬,王子乐,陆磊,邓浩楠,邓梦想,黄福雷,蒋聪,高浩,孟欣茹	王彬,邱舒霞,陈海明,何美桂,唐琦	皖教秘高〔2023〕127号
2023	铜奖	互联网 +	袁泽皓、胡胜文,李馨悦,付秀如	常宽,胡石,何美桂,徐文文	皖教秘高〔2023〕127号
2023	铜奖	互联网 +	陈凯悦、吴优,张怡,严嘉硌,陶子洋,郝华文,徐正义,王,崔悦敏,斯鑫,陆慧强	王婧娟	皖教秘高〔2023〕127号
2023	铜奖	互联网 +	巫晨航、余顺鸿,张琴红,李安琪	黄张送,纪娜娜,刘彭娟	皖教秘高〔2023〕127号

以下为部分学生荣获安徽省职业技能大赛获奖证书





证书编号: 20210301107

获奖证书

池州职业技术学院

余苏为、钱宇航、胡胜利、张露:

你们的作品《禾生花店》，在第七届安徽省“互联网+”大学生创新创业大赛中荣获**职教赛道铜奖**

指导老师: 吴亚光、吴婷、周艳

特发此证，以资鼓励。



证书编号: 20210202084

获奖证书

池州职业技术学院

王高、王振南、冯大龙、翁兆旭:

你们的作品《基于AI技术的智能垃圾分类设备产业化》，在第七届安徽省“互联网+”大学生创新创业大赛中荣获**红旗赛道铜奖**

指导老师: 章琛、王彬、胡石、

特发此证，以资鼓励。





以下为部分学生自主创业的营业执照：











4. 学生在大学生体育运动比赛获奖情况（国家级23项，省级50项）

年度	获奖等次	赛项名称	获奖选手	指导教师
2023	女子乙组50米蝶泳 第五名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	韩静	丁玲玲，包国红，姚远
2023	女子乙组200米个人 混合泳第六名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	韩静	丁玲玲，包国红，姚远
2023	女子乙组50米蛙泳 第二名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	黄娟	丁玲玲，包国红，姚远
2023	女子乙组100米蛙泳 第七名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	黄娟	丁玲玲，包国红，姚远
2023	男子乙组100米蝶泳 第八名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	卢子瑞	丁玲玲，包国红，姚远
2023	男子乙组200米仰泳 第五名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	宁光松	丁玲玲，包国红，姚远
2023	男子乙组100米仰泳 第八名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	吴洋洋	丁玲玲，包国红，姚远
2023	男子乙组50米蝶泳 第七名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	邢永琪	丁玲玲，包国红，姚远
2023	女子乙组100米蛙泳 第五名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	尹紫薇	丁玲玲，包国红，姚远
2023	女子乙组200米蛙泳 第八名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	尹紫薇	丁玲玲，包国红，姚远
2023	男子乙组200米自由 泳第七名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	于浩泽	丁玲玲，包国红，姚远
2023	男子乙组400米自由 泳第二名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	于浩泽	丁玲玲，包国红，姚远
2023	女子乙组200米自由 泳第六名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	余笑笑	丁玲玲，包国红，姚远
2023	女子乙组200米仰泳 第四名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	余笑笑	丁玲玲，包国红，姚远

2023	女子乙组50米自由泳第八名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	张潇月	丁玲玲,包国红,姚远
2023	女子乙组100米自由泳第八名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	张昕怡	丁玲玲,包国红,姚远
2023	女子乙组50米仰泳第四名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	张昕怡	丁玲玲,包国红,姚远
2023	男子乙组4X100米自由泳接力第七名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	宁光松	丁玲玲,包国红,姚远
2023	男子乙组4X100米混合泳接力第六名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	卢子瑞	丁玲玲,包国红,姚远
2023	女子乙组4X100米自由泳接力第三名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	尹紫薇	丁玲玲,包国红,姚远
2023	女子乙组4X100米混合泳接力第三名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	尹紫薇	丁玲玲,包国红,姚远
2023	男女乙组4X100米自由泳接力第八名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	尹紫薇	丁玲玲,包国红,姚远
2023	男女乙组4X100米混合泳接力第八名	第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛	尹紫薇	丁玲玲,包国红,姚远
2023	高校部体育舞蹈乙组双人拉丁两支舞第一名	安徽省十五届运动会高校部体育舞蹈比赛	阮胜男,胡兵	姚远,吕琼
2023	高校部体育舞蹈乙组拉丁六人组第五名(集体项目)	安徽省十五届运动会高校部体育舞蹈比赛	阮胜男,董运嫱,张泽慧,何子妍,罗亚亚,周玄	姚远,吕琼
2022	第三名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组200米自由泳	刘浩楠	包国红
2022	第六名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米仰泳	刘浩楠	包国红
2022	第六名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米自由泳	吴洋洋	包国红
2022	第二名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米仰泳	吴洋洋	包国红

2022	第二名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米自由泳	陈金龙	包国红
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组100米蛙泳	陈金龙	包国红
2022	第二名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组200米混合泳	金国强	包国红
2022	第四名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组100米蛙泳	卢子瑞	乔斌
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米蝶泳	卢子瑞	乔斌
2022	第五名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组100米自由泳	程家喜	乔斌
2022	第五名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米蛙泳	程家喜	乔斌
2022	第六名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组100米自由泳	宁光松	乔斌
2022	第二名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组200米自由泳	宁光松	乔斌
2022	第四名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米蛙泳	阮鹏	乔斌
2022	第三名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组100米蛙泳	阮鹏	乔斌
2022	第三名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米自由泳	张伟	乔斌
2022	第三名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米蛙泳	张伟	乔斌
2022	第四名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米自由泳	马天豪	汪旻
2022	第三名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组100米自由泳	马天豪	汪旻
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组200米混合泳	邢永琪	汪旻
2022	第三名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组50米仰泳	邢永琪	汪旻
2022	第四名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组100米自由泳	于浩泽	汪旻
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男子乙组200米自由泳	于浩泽	汪旻
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男	陈金龙	包国红、乔斌、汪旻

		子乙组4X50米自由泳接力	张伟 马天豪 邢永琪	
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛男 子乙组4X50米混合泳接力	陈金龙 吴洋洋 卢子瑞 邢永琪	包国红、乔斌、汪旻
2022	第五名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组50米蛙泳	王晴晴	包国红
2022	第三名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组100米蛙泳	王晴晴	包国红
2022	第四名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组100米自由泳	张秋雅	包国红
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组200米自由泳	张善娟	乔斌
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组50米仰泳	张善娟	乔斌
2022	第二名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组100米蛙泳	黄娟	乔斌
2022	第二名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组50米蛙泳	黄娟	乔斌
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组50米蛙泳	尹紫薇	汪旻
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组100米蛙泳	尹紫薇	汪旻
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组200米混合泳	韩静	汪旻
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组100米自由泳	韩静	汪旻
2022	第二名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组200米混合泳	余金晶	汪旻
2022	第二名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组50米仰泳	余金晶	汪旻
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组50米自由泳	余笑笑	汪旻
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女 子乙组100米仰泳	余笑笑	汪旻

2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女子乙组4X50米自由泳接力	韩 静 尹紫薇 余笑笑 张善娟	汪 昂 汪 昂 汪 昂 乔斌
2022	第一名	安徽省十五届运动会高校部游泳比赛女子乙组4X50米混合泳接力	韩 静 尹紫薇 余笑笑 张善娟	汪 昂 汪 昂 汪 昂 乔斌
2022	第八名	安徽省十五届运动会高校部田径比赛男子乙组1500米	王鹏	王洪彬
2022	第二名	安徽省十五届运动会高校部田径比赛男子乙组三级跳远	邓军飞	丁玲玲
2022	第四名	安徽省十五届运动会高校部田径比赛男子乙组跳高	邓军飞	丁玲玲
2022	第七名	安徽省十五届运动会高校部田径比赛男子乙组跳高	刘坤	丁玲玲
2022	第三名	安徽省十五届运动会高校部田径比赛女子乙组800米	张翠	丁玲玲
2022	第八名	安徽省十五届运动会高校部田径比赛女子乙组400米	张翠	丁玲玲

以下为部分学生荣获大学生体育运动类比赛获奖证书



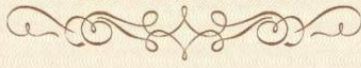
编号： FUSC-H202309517



中国大学生体育协会
Federation of University Sports of China

荣誉证书

Certificate of Honor



尹紫薇/池州职业技术学院

在第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛中，

女子乙组4X100米混合泳接力第三名
获得 06:50.06

特发此证，以资鼓励。

中国大学生体育协会 签发



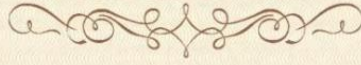
编号： FUSC-H202309102



中国大学生体育协会
Federation of University Sports of China

荣誉证书

Certificate of Honor



于浩泽/池州职业技术学院

在第4届中国大学生阳光体育游泳锦标赛中，

获得 男子乙组400米自由泳第二名05:51.98

特发此证，以资鼓励。

中国大学生体育协会 签发





安徽省第十五届运动会
(高校部)

获奖证书

比赛名称: 安徽省第十五届运动会高校部游泳比赛

主办单位: 安徽省人民政府

参赛单位: 池州职业技术学院

参赛项目: 男子乙组200米自由泳

获奖成绩: 第一名 (一等奖) 02:50.32

获奖学生: 于浩泽

指导老师: 汪旻

比赛时间: 2022年7月19日——7月21日

比赛地点: 滁州市游泳馆

安徽省第十五届运动会组织委员会

证书编号: 2022SYHGXBYY0095





安徽省第十五届运动会
(高校部)

获奖证书

比赛名称: 安徽省第十五届运动会高校部游泳比赛

主办单位: 安徽省人民政府

参赛单位: 安徽公安职业学院

参赛项目: 男子乙组100米仰泳

获奖成绩: 第一名 (一等奖) 01:31.65

获奖学生: 李鹏程

指导老师: 刘文境

比赛时间: 2022年7月19日——7月21日

比赛地点: 滁州市游泳馆

安徽省第十五届运动会组织委员会

证书编号: 2022SYHGXBYY0108





安徽省第十五届运动会
(高校部)

获奖证书

比赛名称: 安徽省第十五届运动会高校部游泳比赛

主办单位: 安徽省人民政府

参赛单位: 池州职业技术学院

参赛项目: 男子乙组100米蛙泳

获奖成绩: 第一名 (一等奖) 01:33.34

获奖学生: 陈金龙

指导老师: 包国红

比赛时间: 2022年7月19日——7月21日

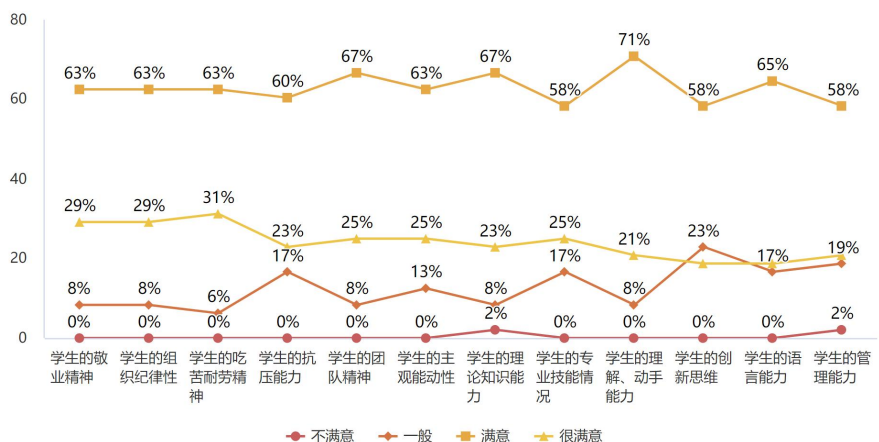
比赛地点: 滁州市游泳馆

安徽省第十五届运动会组织委员会

证书编号: 2022SYHGXBYY0120



5. 企业对毕业生综合素质与能力的评价



企业对池职农林类毕业生综合素质与能力的评价 (数据来源: 问卷星调查)



企业对近几年入职公司的毕业生综合素质与能力的评价 (数据来源: 问卷星调查)

部分优秀校友展示



○ 首页 → 信息中心 → 第二课堂

生物与健康系17级宠物养护与驯导专业一学生获得企业表彰

来源: 点击数: 73次 更新时间: 2023/11/8 21:50:25

<https://www.czvtc.edu.cn/5/view/5739.shtml>

生物与健康系17级宠物养护与驯导专业一学生获得企业表彰

点击次数: 4347

上传部门: 生物与健康系

发布日期: 2019-10-08

我院生物与健康系宠物养护与驯导专业2017级学生刘思雨, 目前在上海莘巴犬业有限公司实习。在一次外派任务中, 缴获国家二级保护动物(因工作岗位特殊性, 具体内容保密), 该物种繁殖能力、环境适应能力强, 非法进口极有可能造成外来物种入侵。刘思雨同学不仅为我们守住了国门, 而且也为学院争得了荣誉, 公司也特地送来感谢信, 感谢我院培养的优秀人才。





安徽省示范性高等职业院校
安徽省示范性高技能学院

明德崇能 创新立校



网站首页 学院概况 学院新闻 招生就业 信息公开 学生天地 部门网站 系部网站 智慧校园 线上教学

首页 > 学院要闻 > 阅读

我院应征入伍学生母亲黄彩霞获2023年全国“最美拥军人物”提名称号

点击次数: 4818

上传部门: 学生处

发布日期: 2023-08-06

“八一”当天，我院2017级五年制学生赵新南、赵新北、赵新源三兄弟的母亲黄彩霞收到了全国双拥办颁发的“2023年最美拥军人物”提名证书，她也是全省获得此项荣誉的唯一一人。



2018年和2019年，在母亲黄彩霞的鼓励下，正在我院电子信息与传媒系17级五年制计算机班就读的赵新源、赵新北先后报名应征，并主动申请到艰苦地区服役，最终被分配到边防某部。2021年，正在我院机电与汽车系读大二的17级五年制汽修班学生赵新南也果断报名，圆了自己的从军梦。据悉，今年2月，赵传友、黄彩霞夫妇就已获得2022年度安徽省“最美拥军人物”称号。



投身军营后，三兄弟不负众望，在部队勤学苦练，交出优秀答卷。赵新源连续两年被评为“优秀士兵”，2020年被选取为军士；当兵第2年，赵新北因军事素质过硬当上副班长，被选为新训骨干、评为“四有”优秀士兵，后被选取为军士；赵新南也以两个弟弟为榜样，马不停蹄、家道不衰，2022年底表现优异顺利入党，2023年3月被选取为军士。



网站首页 学院概况 学院新闻 招生就业 信息公开 学生天地 部门网站 系部网站 智慧校园 线上教学

首页 > 部门动态 > 阅读

教育系学生志愿者受到共青团太湖县委表彰

点击次数: 4409

上传部门: 教育系

发布日期: 2022-09-20

近日,教育系团总支收到来自共青团太湖县委的感谢信,对我院教育系小学教育专业2021级19班学生赵煜勤勉奉献、勇于担当,积极投身家乡的志愿服务表达了诚挚的感谢。

感谢信

尊敬的校领导:

2022年暑假期间,共青团太湖县委员会组织召开大学生暑期“返家乡”社会实践活动,贵校小学教育专业赵煜同学积极参加,在太湖县提供志愿服务。

该同学在岗位上热情服务、勤勉奉献、勇于担当,踊跃投身到家乡疫情防控、乡村振兴、文明创建、基层治理等工作中,以实际行动践行“奉献 友爱 互助 进步”的志愿服务宗旨,让广大服务对象见证了贵校学子的热心、爱心和责任心,促使本次社会实践活动取得圆满成功!

该同学的突出表现离不开学校的培养,在此特向贵校表示感谢!祝贵校事业蒸蒸日上!

中国共产主义青年团
共青团太湖县委员会
2022年8月24日



网站首页 学院概况 学院新闻 招生就业 信息公开 学生天地 部门网站 系部网站 智慧校园 线上教学

首页 > 学院要闻 > 阅读

我院毕业生刘强获得省教育厅授予的“创业之星”荣誉称号

点击次数: 4570

上传部门: 教务处

发布日期: 2015-09-02

日前,安徽省教育厅下发了《关于表彰2015年“创业之星”的决定》,我院动物防疫与检疫专业毕业生刘强被授予“创业之星”荣誉称号,为学院赢得了荣誉。

2011年7月,刘强毕业后,曾就职于滁州市绿健原种猪场,主要从事养殖等技术工作,通过实习和实际工作,掌握了从繁殖、育雏到商品猪饲养整个生产过程的关键技术,增强了理论知识运用于实际的能力。

2012年4月,刘强辞去工作,回乡创业,利用家乡优越的自然环境,从事太湖本地黑猪的生态养殖。在镇政府和县农委等部门的大力支持下,承包了200亩山林,筹措资金100万元,建立黑猪养殖基地。经过一年多的发展,到2013年底,已拥有养殖厂房面积1300m²、水面养殖10亩、仔猪存栏400头(自行繁殖)、沼气池280m³,生活办公区面积240m²。2014年6月,成立了安徽省康源农业发展有限公司,主要从事黑猪养殖、畜产品销售等各种相关业务,并注册“皖乡黑猪”商标,创立“痴嘿猪”品牌。

近年来,我院以创新创业教育改革为牵引,深化人才培养模式改革,加强形式多样的大学生创业实习、实践、孵化基地建设,将创新创业教育融入人才培养全过程,培养学生创业的基本技能,提高学生创业的综合职业素质。

前一记录: 新学期全校中层领导干部大会

后一记录: 许信旺率队赴杭州、南京等地相关企业考察调研

学院办公室电话: 0566-2092439 招生就业与校企合作处: 0566-2091931

地址: 安徽省池州市建设西路389号(西门), 虎泉路(东门) 邮编: 247000

非经营性教育信息网站前置审批号: 安徽省教育厅教秘科〔2011〕41号 非经营性 ICP 备案号: 豫ICP备11021113号

**池州职业技术学院园林技术专业优秀毕业生作品（一）**

来源: 系办 点击数: 4283次 更新时间: 2022/3/29 15:59:20

张秀，男，1983年1月出生，安徽太湖县人，学院第一届园林专业毕业生。

2005年9月毕业后参加工作，2009年6月就职于杭州市西湖风景名胜区管委会湖滨管理处，一直从事园林植物栽植、养护管理工作。2012年1月获第三届青工技能比武（柳树修剪项目）一等奖，并获“杭州市优秀青年岗位能手”称号；2012年12月获第四届青工技能比武（海棠修剪项目）一等奖，再获“杭州市优秀青年岗位能手”称号；2013年10月在杭州市“森禾杯”园林绿化工技能大赛中获得杭州市第二名，并获得“杭州市技术能手”称号；2013年12月省团委授予“浙江省青年岗位能手”称号；2014年第六届青工技能比武（荷花水温生植物景观创意小品比赛项目）二等奖；2015年第六届青工技能比武修剪项目一等奖并再获得“杭州市优秀青年岗位能手”称号；2015年7月被评为“杭州市高级人才（E类人才）；2016年参与“五一”湖滨公园花境获得景区二等奖，2016年参与的“十一”湖滨公园花境获得景区二等奖；2017年参与的“五一”望湖楼花境获得景区二等奖，2017年参与的“五一”少年宫立体花坛获得景区一等奖；2020年参与的名胜区“五一”花卉布置检查中，涌金广场《花开争妍》荣获花坛二等奖，柳浪闻莺花坛假山《陌上花开》荣获混合花境三等奖；2020年名胜区“十一”花卉布置检查中，张秀园林花境技能大师工作室参与的涌金广场《红叶知秋》荣获花坛三等奖，柳浪闻莺石峰《金秋芬芳》荣获混合花境三等奖。



拿着高枝锯的张秀，正准备去修剪树木



涌金广场花境成果



池州职业技术学院园林技术专业优秀毕业生作品（二）

来源: 系办 点击数: 3707次 更新时间: 2022/3/29 16:07:09

刘晓逸, 男, 2009届园林技术专业毕业生, 现就职于上海勤梓景观设计有限公司, 主创设计师。



【艾景专业奖】合肥招商雍华府



【艾景专业奖】追溯港港文化的根源——湖州南太湖新区长东杨湖中央公园方案设计



○ 首页 > 信息中心 > 系部动态

池州职业技术学院园林技术专业优秀毕业生作品（三）

来源: 系办 点击数: 2457次 更新时间: 2022/3/29 16:32:27

周云凤, 2013届园林工程技术专业毕业生, 现就职于上海LAURENT罗朗景观公司。



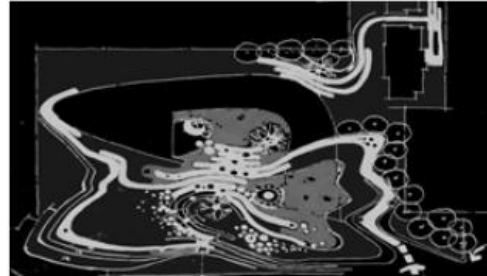
项目鸟瞰



水面水景的延伸和消隐



互动喷泉



场地空间营造手绘稿

[【刷新页面】](#) [【加入收藏】](#) [【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)

上一篇: 建筑与园林系开展2022届毕业生就业工作推动会 下一篇: 池州职业技术学院园林技术专业优秀毕业生作品（二）

**最美基层工作者-蒋陈**

来源: 系办 点击数: 5392次 更新时间: 2021/4/10 16:18:25

蒋陈，男，汉族，中共党员，1997年出生于安徽省芜湖市无为县，2019年毕业于池州职业技术学院园林系，2018年6月加入中国共产党。2019年12月成立无为县梦成水缘水产养殖专业合作社（从事稻虾混养），现担任无为市陆沟镇五一村党总支委员、村委会副主任（主持村委会工作），分管行政村内村务、财务、农业，综治武装、安全生产、关工委等工作。2020年参加陆沟镇防汛救灾工作荣获“先进个人”。



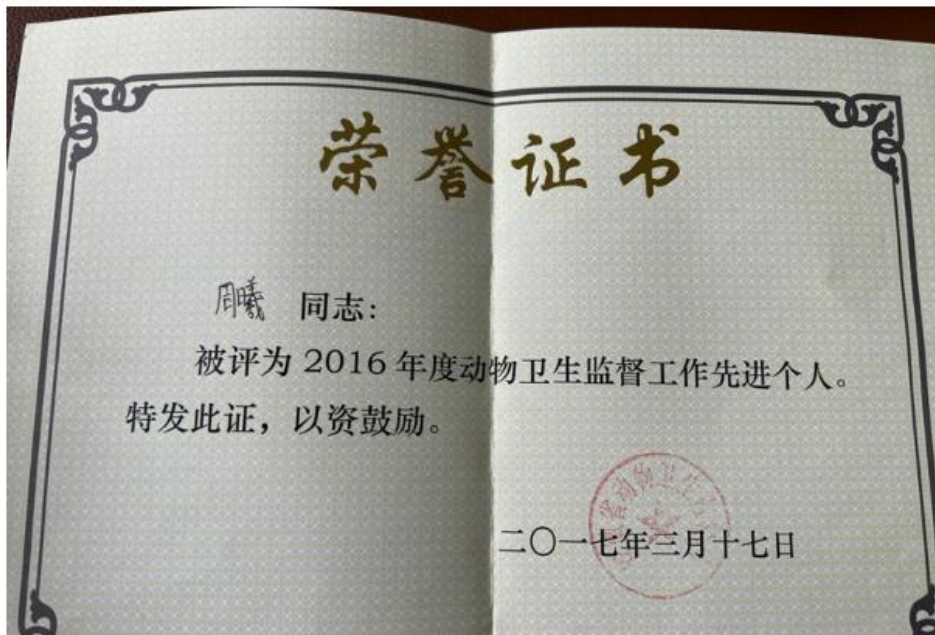
[◎ 首页](#) > [信息中心](#) > [学生工作](#)**最美基层农技员——池州职业技术学院优秀毕业生 周曦**

来源: 点击数: 4407 次 更新时间: 2019/4/14 9:25:22

周曦,女,池州职业技术学院动物防疫与检疫专业毕业生。

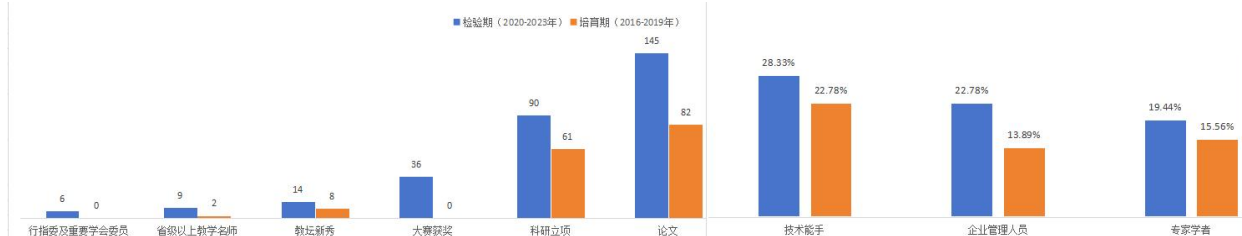
2010年至2011年在宁国市畜牧兽医局实习期间,先后在畜牧技术服务部和河沥溪动物检查站工作13个月,掌握了动物诊疗技术、解剖技术和药理知识,参与票据出具、监督执法和屠宰及市场检疫工作。获得了局领导和同事们的一致好评。2011年考入郎溪县凌笪乡畜牧兽医站,主要负责春秋两季重大动物疫病防控和产地检疫工作,并参与政府的一些工作。期间积极参加县青年志愿者活动,并在2013年1月成为郎溪县“两会”志愿者,负责主席团会务工作。2013年3月调至畜牧兽医局动物卫生监督所工作,参与监督执法、畜产品质量安全监管、屠宰环节监管、春秋两季动物防疫、资料上报等工作,期间还曾兼任多个部门的工作。2014年12月任局办公室主任,负责办公室日常工作和安全生产工作;任支委,负责支部党建资料上报和统计工作;及时报送信息,做好畜牧局各类信息宣传工作。2017年11月调回宁国房地产管理服务中心任职,在办公室负责宣传工作,2018年3月任办公室副主任,主持办公室工作。

工作期间,表现突出,先后获得安徽省动物卫生监督先进个人、宣城市畜牧兽医信息先进个人、宣城市最美基层农技员等荣誉称号。



（二）师资队伍建设成效显著

1. 教师层面数据对比图



2. 专职教师获得国家级荣誉情况（1人荣获新时代职业学校名师）和作为比赛选手获得国家级比赛获奖情况（1人荣获一等奖，8人荣获二等奖）

教育部办公厅

教师厅函〔2023〕23号

教育部办公厅关于公布新时代职业学校名师（名匠）名校长培养计划（2023—2025年）培养对象和培养基地名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关部门（单位）教育司（局），部属有关高等学校：

为深入贯彻党的二十大精神，落实中共中央办公厅、国务院办公厅《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》有关要求，不断加强职业学校教师校长队伍建设，教育部决定实施新时代职业学校名师（名匠）名校长培养计划。经省级教育行政部门推荐，专家综合评议，教育部确定高等职业院校名师（名匠）培养对象210人、中等职业学校名校长培养对象50人，现予公布。

各名师（名匠）名校长培养对象要提高认识站位，珍惜难得机会，高质量完成培养工作。要主持建设国家级名师工作室（名匠技艺技能传承创新平台）和名校长工作室，遴选吸纳相关工作室成员，聚焦培养目标和重点任务，加强全周期建设和过程管理，

形成高水平建设成果，发挥示范引领和辐射带动作用。各培养基地要根据培养对象需求制定个性化培养方案，组建高水平培训团队，拓展培养方式，加强伴随式指导，建立管理办法和评估机制，督促指导培养对象完成研修活动。各省级教育行政部门要将培养对象纳入本地人才队伍建设统筹管理，给予职业教育高层次人才相应待遇和支持政策，在专业发展、岗位聘用等方面予以倾斜。要在职业院校教师素质提高计划奖补资金中安排经费专项支持。要加强统筹协调，有规划地开展域内各级职业教育名师（名匠）名校长培养和工作室建设等工作，做好与国家级培养体系衔接，带动职业学校教师校长能力素质整体提升。

附件： 1.新时代职业学校名师（名匠）名校长培养计划
(2023—2025年)名师（名匠）培养对象名单
2.新时代职业学校名师（名匠）名校长培养计划
(2023—2025年)名校长培养对象名单
3.新时代职业学校名师（名匠）名校长培养计划
(2023—2025年)培养基地名单

教育部办公厅

2023年9月27日

附件 1

新时代职业学校名师（名匠）名校长培养
计划（2023—2025 年）名师（名匠）
培养对象名单

序号	省份	类型	姓名	专业大类	专业中类	学校名称
82	安徽	名师	谢暴	装备制造	机械设计制造	安徽职业技术学院
83	安徽	名匠	张本松	装备制造	机械设计制造	宣城职业技术学院
84	安徽	名匠	孙亮	装备制造	机械设计制造	池州职业技术学院
85	福建	名师	房曰荣	交通运输	道路运输	福建船政交通职业学院
86	福建	名师	胡锦丽	电子与信息	电子信息	福建信息职业技术学院
87	福建	名师	张瑞芬	装备制造	汽车制造	福建水利电力职业技术学院
88	福建	名师	洪霞	医药卫生	护理	福建卫生职业技术学院
89	福建	名师	熊毅	教育与体育	教育	泉州经贸职业技术学院
90	福建	名师	叶世森	农林牧渔	林业	闽北职业技术学院
91	江西	名师	郭文星	装备制造	机械设计制造	九江职业技术学院

获奖证书

安徽省代表队

在2023年全国职业院校技能大赛（高职组）小学教育活动设计与实施赛项（教师赛）比赛中荣获团体二等奖。

学校名称：池州职业技术学院

选手姓名：江虎 王文彦

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇二三年八月

编号：202307588

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

章毅、吴志光、王彬：

你们团队在2021年全国工业和信息化技术技能大赛——工业大数据算法技术技能大赛安徽省选拔赛中表现优异，荣获职工组二等奖。
特发此证，以资鼓励。

单位名称：池州职业技术学院

全国工业和信息化技术技能大赛

安徽选拔赛组委会

二〇二一年十月二十四日

荣誉证书

授予：高江军同志

全国电信和互联网行业职业技能竞赛（2021）

“行业技术能手”荣誉称号



荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

池州职业技术学院—高江军同志：

在2021年全国行业职业技能竞赛——第二届全国电信和互联网行业职业技能竞赛（大数据分析师赛项）职工组全国总决赛中荣获

一等奖

特发此证，以资鼓励。

中国通信企业协会

中国国防邮电工会全国委员会

二零二一年十二月十六日

中国（南方）现代林业职业教育集团

文 件

林职集（南）字〔2022〕1号

关于公布中国（南方）现代林业职业教育集团 第二届教学能力比赛获奖作品名单的通知

集团各成员单位：

根据文件《中国（南方）现代林业职业教育集团关于举办第二届教学能力比赛的通知》（林职集（南）字〔2021〕6号），经各成员单位提交参评作品，集团组织专家评审，并经公示无异议，现将获奖作品名单公布如下（见附件）。

附件：1. 中国（南方）现代林业职业教育集团第二届教学能力比赛获奖作品名单-林业相关专业课程组
2. 中国（南方）现代林业职业教育集团第二届教学能力比赛获奖作品名单-非林业相关专业课程组



(此页无正文)

附件 1:

中国(南方)现代林业职业教育集团第二届教学能力比赛获奖作品名单
-林业相关专业课程组

	作品名称	参赛院校	作者	获奖等次
1	园路施工图设计	江西环境工程职业学院	郭玲、李刚、吴政、罗熙文	一等奖
2	云端订制 智能菜园	福建林业职业技术学院	袁玉虹、钱叶会、黄淑燕、戴曲顺	一等奖
3	“橙”风破浪——脐橙高效栽培管理技术	江西环境工程职业学院	马小焕、阮树堂、周志光、王莹	二等奖
4	婚庆(客家)花艺设计与制作	江西环境工程职业学院	叶素琼、梁丽芬、王晓畅、吴忠荟	二等奖
5	以能工巧手,造和乡美院—水景工程技术	池州职业技术学院	刘玮芳、徐洪武、方宇鹏	二等奖
6	适老性居住区景观设计	广东生态工程职业学院	荣亮亮、薛菊、吴碧珊、罗中	二等奖
7	非遗新生,匠心传承—明清家具设计	福建林业职业技术学院	陈燕、郑世阳、毛燕清、温娅萍	三等奖

3. 专职教师聘为国家级专家、参与其他行业或重要社会兼职情况

中华人民共和国教育部

教职成函〔2021〕13号

教育部关于公布全国行业职业教育教学指导委员会(2021—2025年)和教育部职业院校教学(教育)指导委员会(2021—2025年)组成人员和工作规程的通知

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局,有关单位:

全国行业职业教育教学指导委员会(以下简称行指委)是受教育部委托,由各行业主管部门或行业组织等牵头组建和管理,对相关行业职业教育和培训工作进行研究、咨询、指导和服务的全国性、非营利性、非常设性专家组织。教育部职业院校教学(教育)指导委员会(以下简称教指委)是在教育部领导下,对相关专业类或领域职业教育和培训工作进行研究、咨询、指导和服务的全国性、非营利性、非常设性专家组织。

近年来,行指委、教指委坚持全面贯彻落实党的教育方针,落实立德树人根本任务,积极发挥研究、咨询、指导和服务作用,在深化产教融合校企合作、聚合行业企业资源、推进教育教学改革、加

参与相关工作,发挥作用。我部将根据有关管理规定和工作实绩,适时对行指委、教指委组成人员进行评价和动态调整。教育部行业职业教育教学指导委员会工作办公室要做好各行指委、教指委日常联系、协调和服务工作。省级教育主管部门要结合实际,加快本地区行业职业教育教学指导专家组织建设。

联系人及联系方式:职业教育与成人教育司 吴智兵 董振华,010-66096266,jxjc@moe.edu.cn。(2025年)

附件:1.全国行业职业教育教学指导委员会(2021—2025年)

和教育部职业院校教学(教育)指导委员会(2021—2025年)组成人员名单

2.全国行业职业教育教学指导委员会工作规程(试行)



23. 林业和草原职业教育教学指导委员会

主任委员：丁立新 国家林业和草原局人事司

副主任委员：肖创伟 湖北生态工程职业技术学院

肖忠优 江西环境工程职业学院

邹庆浩 国家林业和草原局管理干部学院

周兴元 江苏农林职业技术学院

段植林 中国林业教育学会

黄云鹏 福建林业科学研究院

秘书长：邹庆浩（兼）国家林业和草原局管理干部学院

— 72 —

崔 红 伊春职业学院

崔学良 圣象集团有限公司

蒋 焘 广西林业科学研究院

谢利娟 深圳职业技术学院

廖空太 甘肃祁连山国家级自然保护区管理局

薛建明 新疆林业学校

戴启培 池州职业技术学院

全国林业和草原职业教育 教学指导委员会

证 明

兹有江苏农林职业技术学院教授周兴元、杨凌职业技术学院教授王周锁等32人，在教育部2021年组织开展的《职业教育专业简介》和《职业教育专业教学标准》修（制）订工作中，被吸纳为林业类园林技术专业（代码：410202）研制组专家。

特此证明。

林业类园林技术专业（代码：410202）研制组专家具体名单如下：

姓 名	工作单位	组内职务
周兴元	江苏农林职业技术学院	组 长
王周锁	杨凌职业技术学院	组 长
周 军	苏州农业职业技术学院	副组长
孙曰波	潍坊职业学院	副组长
衣学慧	杨凌职业技术学院	副组长
王青宁	杨凌职业技术学院	执笔人
季晓莲	杨凌职业技术学院	执笔人
方应财	江苏农林职业技术学院	成 员
宁妍妍	甘肃林业职业技术学院	成 员
曾 斌	江西环境工程职业学院	成 员
徐一斐	湖南环境生物职业技术学院	成 员

姓名	工作单位	组内职务
黄云玲	福建林业职业技术学院	成 员
陈友	重庆城市管理职业学院	成 员
王琳	云南林业职业技术学院	成 员
傅秀红	广西农业职业技术大学	成 员
戴启培	池州职业技术学院	成 员
陈翠玉	广西生态工程职业技术学院	成 员
吴立威	宁波城市职业技术学院	成 员
赵昌恒	安徽润一生态建设有限公司	成 员
仝玉琴	咸阳职业技术学院	成 员
王小鸽	杨凌职业技术学院	成 员
刘学军	深圳职业技术学院	成 员
黄顺	苏州农业职业技术学院	成 员
刘秀云	上海农林职业技术学院	成 员
胡秀萍	丽水职业技术学院	成 员
刘鑫军	河北政法职业学院	成 员
赵立曦	山西林业职业技术学院	成 员
李夺	北京绿京华生态园林股份有限公司	成 员
谢建龙	宝鸡职业技术学院	成 员
李蕴	江苏农牧科技职业学院	成 员
文雅	湖北生态工程职业技术学院	成 员
孙伟	南京秀匠教育科技有限公司	成 员

全国林业和草原职业教育教学指导委员会
(国家林业和草原局管理干部学院代章)

2022年5月16日

全国林业和草原职业教育 教学指导委员会

证 明

兹有江苏农林职业技术学院教授周兴元、苏州农业职业技术学院教授周军等 26 人，在教育部 2021 年组织开展的《职业教育专业简介》和《职业教育专业教学标准》修（制）订工作中，被吸纳为林业类园林工程专业（代码：210202）研制组专家。

特此证明。

林业类园林工程专业（代码：210202）研制组专家具体名单如下：

姓 名	工作单位	组内职务
周兴元	江苏农林职业技术学院	组 长
周 军	苏州农业职业技术学院	副组长
张 川	南京大学城市规划设计研究院小城镇与乡村规划院	副组长
宁妍妍	甘肃林业职业技术学院	副组长
章广明	江苏农林职业技术学院	执笔人
宋苗苗	北京大栅栏投资有限责任公司	成 员
吴立威	宁波城市职业技术学院	成 员
曾 斌	江西环境工程职业学院	成 员
谢利娟	深圳职业技术学院	成 员

姓名	工作单位	组内职务
薛菊	广东生态工程职业学院	成 员
黄顺	苏州农业职业技术学院	成 员
戴启培	池州职业技术学院	成 员
阮煜	杨凌职业技术学院	成 员
任有华	潍坊职业学院	成 员
张衡锋	江苏农牧科技职业学院	成 员
刘军	河南林业职业技术学院	成 员
金锦花	黑龙江建筑职业技术学院	成 员
苏小惠	甘肃林业职业技术学院	成 员
杨杰峰	湖北生态工程职业技术学院	成 员
陈乐谞	湖南环境生物职业技术学院	成 员
唐必成	福建林业职业技术学院	成 员
林上海	广西生态工程职业技术学院	成 员
刘鑫军	河北政法职业学院	成 员
陈绍宽	辽宁生态工程职业学院	成 员
杨凡	云南林业职业技术学院	成 员
宋娜	北京市园林古建工程有限公司	成 员

全国林业和草原职业教育教学指导委员会

(国家林业和草原局管理干部学院代章)

2022年5月16日

全国林业和草原职业教育 教学指导委员会

证明

兹有杨凌职业技术学院教授王周锁、深圳职业技术学院教授谢利娟等 15 人，在教育部 2021 年组织开展的《职业教育专业简介》和《职业教育专业教学标准》修（制）订工作中，被吸纳为林业类园林绿化专业（代码：610203）研制组专家。

特此证明。

林业类园林绿化专业（代码：610203）研制组专家具体名单如下：

姓名	工作单位	组内职务
王周锁	杨凌职业技术学院	组 长
谢利娟	深圳职业技术学院	组 长
田松青	苏州农业职业技术学院	副组长
卜卫东	广西生态工程职业技术学院	副组长
屠伟伟	杭州市旅游职业学校	执笔人
陈益娴	湖北生态工程职业技术学院	执笔人
陈 丹	杨凌职业技术学院	成 员

姓名	工作单位	组内职务
王一蒙	杨凌职业技术学院	成 员
李宗银	贵州省林业学校	成 员
张 斌	福建生态工程职业技术学校	成 员
方宇鹏	池州职业技术学院	成 员
兰天龙	福建三明林业学校	成 员
管 虹	潍坊职业学院	成 员
张苏娟	辽宁生态工程职业学院	成 员
乔 程	北京市园林学校	成 员

全国林业和草原职业教育教学指导委员会
(国家林业和草原局管理干部学院代章)

2022年6月7日

全国林业和草原职业教育 教学指导委员会

证 明

兹有江苏农林职业技术学院教授刘玉华、辽宁生态工程职业学院副教授唐晓棠等 25 人，在教育部 2021 年组织开展的《职业教育专业简介》和《职业教育专业教学标准》修（制）订工作中，被吸纳为林业类园林技术专业（代码：610202）研制组专家。

特此证明。

林业类园林技术专业（代码：610202）研制组专家具体名单如下：

姓名	工作单位	组内职务
刘玉华	江苏农林职业技术学院	组 长
唐晓棠	辽宁生态工程职业学院	副组长
姚锁平	江苏山水环境建设集团股份有限公司	副组长
马 涛	江苏农林职业技术学院	执笔人
葛春灵	杭州市旅游职业学校	成 员
陈丽媛	辽宁生态工程职业学院	成 员
陆 刚	无锡市园林技工学校	成 员
张 纯	杨凌职业技术学院	成 员
林乐静	宁波城市职业技术学院	成 员
宋 丹	内蒙古建筑职业技术学院	成 员

姓名	工作单位	组内职务
于 蓉	山西林业职业技术学院	成 员
于红立	北京市园林学校	成 员
王茂虎	重庆市永川职业教育中心	成 员
陈 希	福建省福州建筑工程职业中专学校	成 员
王玉江	云南建设学校	成 员
刘 敏	山东郓城县职业中等专业学校	成 员
康建萍	福建三明林业学校	成 员
彭丽芬	贵州省林业学校	成 员
张 斌	福建生态工程职业技术学校	成 员
姚月华	广西生态工程职业技术学院	成 员
于真真	潍坊职业学院	成 员
徐洪武	池州职业技术学院	成 员
岳 丹	湖北生态工程职业技术学院	成 员
闫 妍	上海农林职业技术学院	成 员
贾光宏	北京市昌平职业学校	成 员

全国林业和草原职业教育教学指导委员会

(国家林业和草原局管理干部学院代章)

2022年5月16日



聘 书

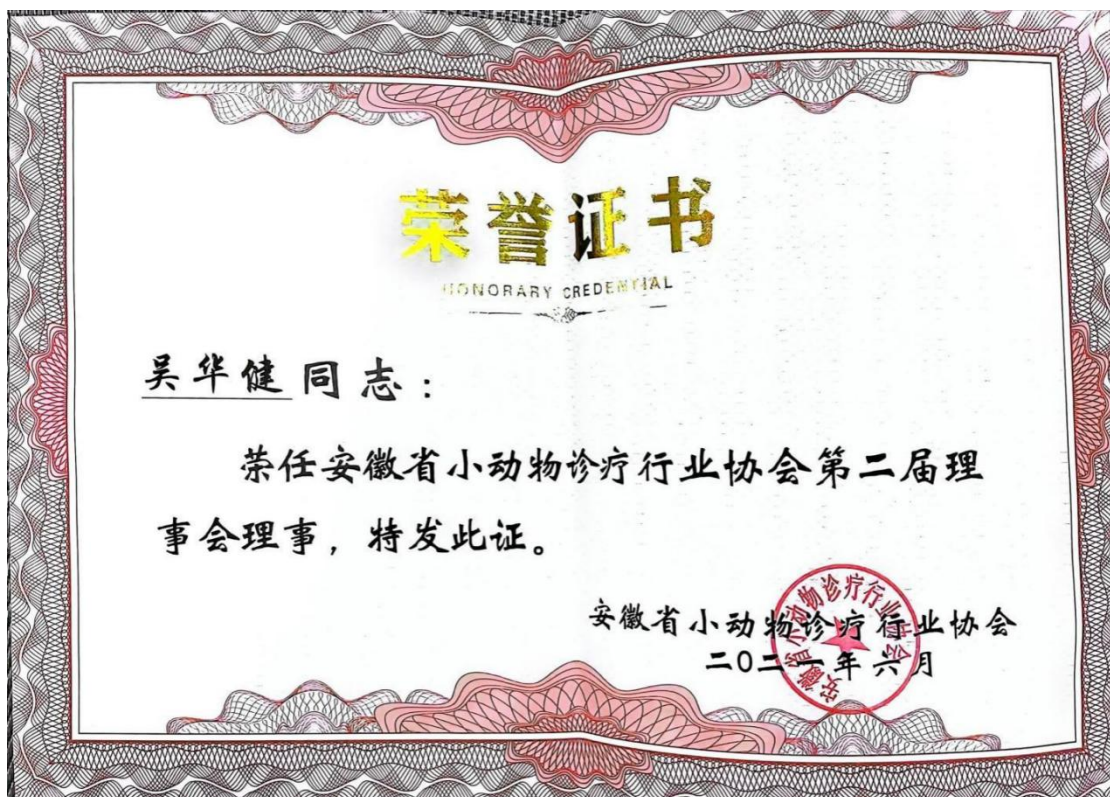
LETTER OF APPOINTMENT

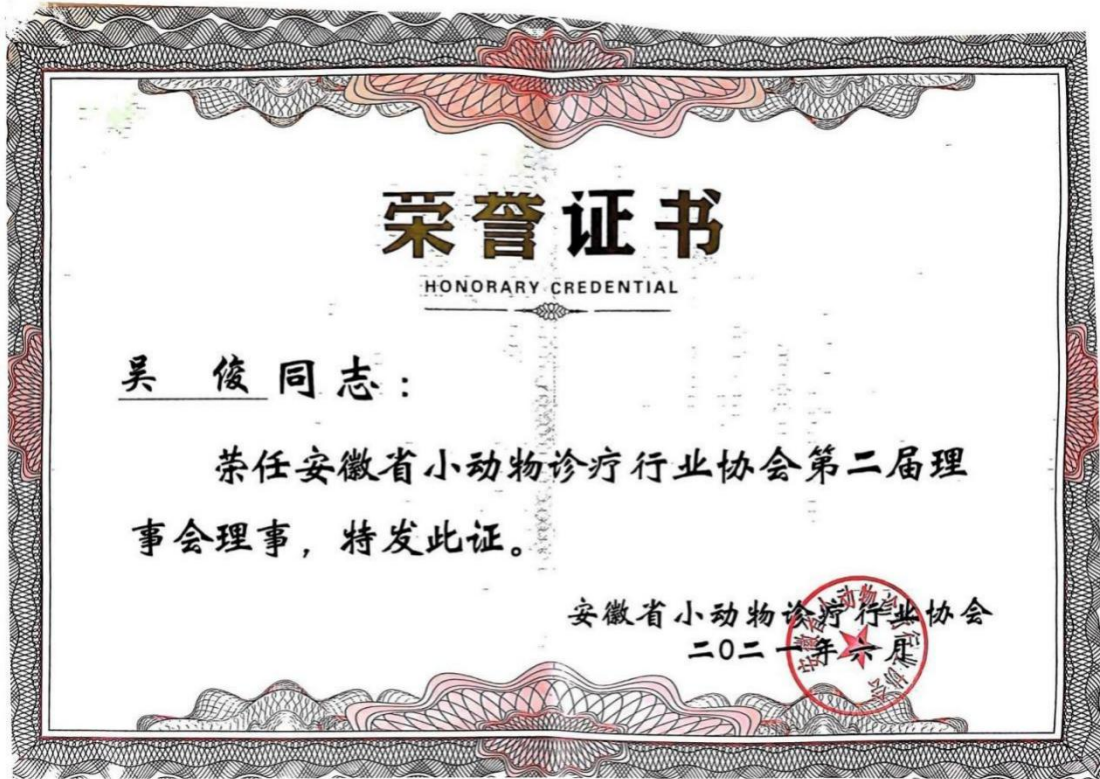
兹聘请吴健同志担任安徽省小动物诊疗行业协会
协会副秘书长。

吴健



2022.6.22





证书

吴俊 同志:

依照《中国兽医协会章程》及有关规定, 经中国兽医协会秘书处及兽医职业技能发展分会审议通过, 批准您为中国兽医协会兽医职业技能发展分会会员。



中共池州市委农村工作领导小组科技特派员工作办公室文件

池科特派办〔2022〕3号

关于聘任彭有生等10名同志为池州市市级 科技特派员的通知

各县（区）委农村工作领导小组科技特派员工作办公室，市委农村工作领导小组科技特派员工作办公室成员单位，各有关单位：

根据《中共池州市委农村工作领导小组关于印发〈关于进一步完善巩固坚持科技特派员制度的若干举措〉的通知》（池农工组〔2022〕4号）、《池州市市级科技特派员管理办法（试行）》（池科特派办〔2022〕2号）等文件要求，进一步推动人才下沉，科技下乡，服务“三农”。经研究，聘任彭有生等10名同志为池州市市级科技特派员，开展科技服务工作，聘任期限为1年（2022年8月-2023年7月）。

各县区要支持市级科技特派员开展工作，并协调解决实际困难和问题。各选派单位要保障市级科技特派员所需的服务时间。

4	许二学	男	1973.11	池州职业技术学院	淡水渔业	副教授	东至县	1. 东至县黄泥湖渔场 2. 东至县丁湖养殖有限责任公司 3. 东至县培元水产养殖场	东流镇金山村	15956605465
10	吴俊	女	1984.09	池州职业技术学院	动物医学	副教授	青阳县	1. 新河镇农夫养殖场 2. 新河镇荣生家庭农场 3. 新河镇海霞家庭农场	新河镇陀龙村	18356686600



4. 省级教学名师、教坛新秀（教学名师11人，教坛新秀22人）

年度	项目类别	项目名称	项目编号	批准文号	负责人
2022	教学名师	吴雯雯	2022jxms117	皖教秘高〔2023〕56号	吴雯雯
2022	教学名师	孙亮	2022jxms118	皖教秘高〔2023〕56号	孙亮
2021	教学名师	王风芹	2021jxms129	皖教秘高〔2022〕68号	王风芹
2021	教学名师	吴志光	2021jxms130	皖教秘高〔2022〕68号	吴志光
2020	教学名师	邹汪平	2020jxms153	皖教秘高〔2020〕155号	邹汪平
2020	教学名师	汪辉进	2020jxms152	皖教秘高〔2020〕155号	汪辉进
2020	线上教学名师	文萍芳	2020xsjxms165	皖教秘高〔2020〕155号	文萍芳
2020	线上教学名师	方宇鹏	2020xsjxms167	皖教秘高〔2020〕155号	方宇鹏
2020	线上教学名师	吴俊	2020xsjxms166	皖教秘高〔2020〕155号	吴俊
2018	教学名师	方金生	2018jxms047	皖教秘高〔2019〕31号	方金生
2016	教学名师	许乐灵	2016jxms095	皖教秘高〔2016〕189号	许乐灵
年度	项目类别	项目名称	项目编号	批准文号	负责人
2022	教坛新秀	陈宏胜	2022jtxx147	皖教秘高〔2023〕56号	陈宏胜
2022	教坛新秀	王新云	2022jtxx148	皖教秘高〔2023〕56号	王新云
2022	教坛新秀	吴叶君	2022jtxx149	皖教秘高〔2023〕56号	吴叶君
2021	教坛新秀	潘庆	2021jtxx177	皖教秘高〔2022〕68号	潘庆
2021	教坛新秀	彭文良	2021jtxx178	皖教秘高〔2022〕68号	彭文良
2021	教坛新秀	聂雯	2021jtxx179	皖教秘高〔2022〕68号	聂雯
2020	教坛新秀	王文彦	2020jtxx245	皖教秘高〔2020〕155号	王文彦
2020	教坛新秀	江嵒	2020jtxx242	皖教秘高〔2020〕155号	江嵒
2020	教坛新秀	张志敏	2020jtxx244	皖教秘高〔2020〕155号	张志敏
2020	教坛新秀	吴红虹	2020jtxx243	皖教秘高〔2020〕155号	吴红虹
2020	教坛新秀	唐琦	2020jtxx241	皖教秘高〔2020〕155号	唐琦
2020	线上教学新秀	余意	2020xsjxxx171	皖教秘高〔2020〕155号	余意
2020	线上教学新秀	卞平原	2020xsjxxx170	皖教秘高〔2020〕155号	卞平原

2020	线上教学新秀	陈心怡	2020xsjxxx169	皖教秘高〔2020〕155号	陈心怡
2019	教坛新秀	纪娜娜	2019jtxx230	皖教秘高〔2019〕94号	纪娜娜
2019	教坛新秀	徐洪武	2019jtxx233	皖教秘高〔2019〕94号	徐洪武
2019	教坛新秀	李海霞	2019jtxx231	皖教秘高〔2019〕94号	李海霞
2019	教坛新秀	刘红霞	2019jtxx232	皖教秘高〔2019〕94号	刘红霞
2018	教坛新秀	方宇鹏	2018jtxx278	皖教秘高〔2019〕31号	方宇鹏
2018	教坛新秀	吴萍萍	2018jtxx084	皖教秘高〔2019〕31号	吴萍萍
2016	教坛新秀	孙亮	2016jtxx132	皖教秘高〔2016〕189号	孙亮
2016	教坛新秀	吴俊	2016jtxx131	皖教秘高〔2016〕189号	吴俊

具体文件见后页**P111-P123** 页 (**2017-2023**年安徽省质量工程文件)

5. 专职教师在省级教学能力大赛上获奖（一等奖2项，二等奖19项，三等奖15项）

年度	获奖等次	作品名称	获奖文号	获奖教师团队
2023	二等奖	民宿特色活动策划	皖教秘高〔2023〕113号	钱伟,潘庆,陶然,胡友圣
2023	二等奖	助听器电路设计与装调	皖教秘高〔2023〕113号	罗佳,陈心怡,孙亮,胡颖雁
2023	二等奖	3-6岁儿童意外事件的急救护理	皖教秘高〔2023〕113号	程华玲,操银环,徐宝娣,王圆圆
2023	二等奖	安凯E6型城乡新能源公交空调系统维护与检修	皖教秘高〔2023〕113号	王彬,张存宏,丁然,毛志龙
2023	二等奖	非洲猪瘟的科学化防控	皖教秘高〔2023〕113号	吴华健,吴萍萍,姜运山,吴俊
2023	三等奖	智慧乡村民宿庭院景观设计技艺	皖教秘高〔2023〕113号	吴金林,刘玮芳,汪诗德
2023	三等奖	基于BIM的钢筋混凝土工程计量与计价	皖教秘高〔2023〕113号	夏亮,方晶,王娟娟,吴亚光
2023	三等奖	康养民宿数字化全链路矩阵营销促销策略	皖教秘高〔2023〕113号	陈柳英,章丽,周旺,徐世海
2022	一等奖	商务 (BusinessReception)	皖教秘高〔2022〕150号	闫常英、唐琦、李芳、钱丽
2022	二等奖	原材料采购与付款业务实训	皖教秘高〔2022〕150号	陈海明、卞平原、高唯微、许璟曼
2022	二等奖	校园网接入层设计与实现	皖教秘高〔2022〕150号	高江军、王家兰、彭文良、余意
2022	二等奖	失能老人的健康照护	皖教秘高〔2022〕150号	何红芳、曾叶纯、江毅敏、陆琴
2022	二等奖	冰墩墩工艺结构设计与加工	皖教秘高〔2022〕150号	陈宏胜、杨毅、张路红、吴志光
2022	二等奖	竹工艺品信息采集	皖教秘高〔2022〕150号	纪娜娜、刘彭娟、黄张送、周兴
2022	二等奖	新能源汽车O2O智慧销售进阶训练	皖教秘高〔2022〕150号	章丽、陈柳英、徐文文、周旺
2022	二等奖	研学旅行课程设计	皖教秘高〔2022〕150号	潘庆、钱伟、孙曼、陶然
2022	三等奖	温馨儿童房设计	皖教秘高〔2022〕150号	周艳、吴婷、王丹、郝华文
2022	三等奖	钢筋混凝土工程计量与计价	皖教秘高〔2022〕150号	方晶、夏亮、王娟娟、吴亚光
2021	一等奖	爱惜粮食 浸润童心——幼儿园主题活动设计与指导	皖教秘高〔2021〕98号	吴叶君、许俊烨、左琳
2021	二等奖	贵宾犬的护理与美容	皖教秘高〔2021〕98号	吴俊、吴萍萍、吴华健、姜运山
2021	二等奖	尊生命至上之道，重质量优先之德--钢筋工程施工与验收	皖教秘高〔2021〕98号	郝华文、朱小龙、花昌涛、吴亚光
2021	二等奖	快递收寄业务	皖教秘高〔2021〕98号	王新云、王风芹、徐艳红、吴晶晶

2021	三等奖	大手牵小手，共筑童心梦——幼儿心理发展特征	皖教秘高〔2021〕98号	刘宁、熊莹、王苗苗
2021	三等奖	呼吸系统常见疾病病人的护理	皖教秘高〔2021〕98号	曾叶纯、操银环、徐宝娣、程华玲
2021	三等奖	SOHO网络工程项目设计与实现	皖教秘高〔2021〕98号	高江军、王家兰、彭文良、邹汪平
2021	三等奖	Job and Career	皖教秘高〔2021〕98号	聂雯、江岚、王丹丹、王文彦
2020	二等奖	魅力养生.从心设计-康养旅游线路设计	皖教秘高〔2020〕111号	钱伟、凌虎、孙曼、潘庆
2020	二等奖	妙手绘经纬，匠心识蓝图	皖教秘高〔2020〕111号	王娟娟、吴亚光、方晶
2020	二等奖	造方寸之景 演世外之境	皖教秘高〔2020〕111号	徐洪武、刘玮芳、吴雯雯、方宇鹏
2020	三等奖	规划降本、强技增效——入库作业方案设计与实施	皖教秘高〔2020〕111号	王风芹、刘彭娟、吴红虹、王新云
2020	三等奖	用心沟通 以爱育人——The Best Kind of Love	皖教秘高〔2020〕111号	江岚、王丹丹、王文彦
2020	三等奖	《贴心服务，宾至如归——Hotel Service》	皖教秘高〔2020〕111号	唐小爱、聂雯、钱丽
2019	二等奖	温度采集与显示系统设计	皖教秘高〔2019〕75号	刘红霞、张志敏、朱丽华
2019	三等奖	带着诗意去远方——导游词创作的文化性	皖教秘高〔2019〕75号	孙曼、钱伟、潘庆
2019	三等奖	Unit 3 Communication by Phone	皖教秘高〔2019〕75号	唐琦、储敏、李芳
2019	三等奖	守好仓储第一道门——入库作业	皖教秘高〔2019〕75号	王风芹，吴红虹，刘彭娟

具体文件见后页

安徽 省 教 育 厅

安徽 省 经 济 和 信 息 化 委 员 会

安徽 省 人 力 资 源 和 社 会 保 障 厅

皖教秘高〔2019〕75号

安徽 省 教 育 厅 安徽 省 经 济 和 信 息 化 厅

安徽 省 人 力 资 源 和 社 会 保 障 厅 关 于 公 布 2019 年

安徽 省 高 等 职 业 院 校 教 学 能 力 大 赛 获 奖 名 单 的 通 知

各高等职业院校：

为了全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，贯彻全国教育大会精神和《国家职业教育改革实施方案》部署，根据《安徽 省 教 育 厅 安徽 省 经 济 和 信 息 化 厅 安徽 省 人 力 资 源 和 社 会 保 障 厅 关 于 印 发 2019 年 安 徽 省 职 业 院 校 技 能 大 赛 方 案 的 通 知》（皖教职成〔2018〕11号）要求，省教育厅、省经济和信息化厅、省人力资源和社会保障厅共同组织举办了2019年安徽省高等职业院校教学能力大赛，大赛共收到52所高职院校报送的参赛作品373件。在纪检监察部门的全程监督下，经过专家评审，共

评出一等奖 39 个，二等奖 75 个，三等奖 111 个。现将获奖名单予以公布(详见附件)。

希望各高职院校进一步巩固全省职业院校教学能力大赛成果，加大宣传力度，充分发挥大赛引领作用，健全德技并修、工学结合的育人机制，促进教师综合素质、专业化水平和创新能力全面提升，不断提升职业院校人才培养质量。

附件：2019 年安徽省高等职业院校教学能力大赛获奖名单



(此件主动公开)

安徽省教育厅

皖教秘高〔2020〕111号

安徽省教育厅关于公布2020年安徽省高等职业院校教学能力大赛获奖名单的通知

各高等职业院校：

为深入贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》，引导学校和教师以立德树人为根本任务，推进“三全育人”和落实“课程思政”要求，根据《安徽省教育厅关于举办2020年安徽省高等职业院校教学能力大赛的通知》（皖教秘高〔2020〕76号）要求，省教育厅举办了2020年安徽省高等职业院校教学能力大赛，大赛共收到55所高职院校报送的417件参赛作品，经审核，411件作品进入评审。在纪检监察部门的全程监督下，经专家网络初评和线上决赛，大赛共评选出247个作品获奖，其中一等奖42个，二等奖82个，三等奖123个。现将获奖名单予以公布（详见附件）。

希望各高职院校进一步巩固全省职业院校教学能力大赛成果，加大宣传力度，充分发挥大赛引领作用，健全德技并修、育

训结合的育人机制，促进专业教育与思想政治教育紧密融合，推进教师、教材、教法改革，加强职业院校“双师型”教师队伍建设，促进教师综合素质、专业化水平和创新能力全面提升，不断提高职业院校人才培养质量。

附件：2020年安徽省高等职业院校教学能力大赛获奖名单



(此件主动公开)

安徽省教育厅
2020年9月1日

安徽省教育厅

皖教秘高〔2021〕98号

关于公布2021年安徽省高等职业院校教学能力 大赛获奖名单的通知

各高职院校：

为深入学习贯彻习近平总书记关于职业教育的重要指示和全国职教大会精神，全面落实《国家职业教育改革实施方案》和《职业教育提质培优行动计划（2020—2023年）》，根据《安徽省教育厅关于举办2021年安徽省高等职业院校教学能力大赛的通知》（皖教秘高〔2021〕62号）要求，省教育厅举办了2021年安徽省高等职业院校教学能力大赛，本次大赛共收到62所高职院校报送的474件参赛作品。经专家网络初评和线上决赛，大赛共评选出291个获奖作品，其中一等奖56个，二等奖85个，三等奖150个。现将获奖名单予以公布（详见附件）。

希望各高职院校紧扣高职教育高质量发展的时代主题，紧贴高职教育改革发展的内在需求，紧抓立德树人根本任务，进一步巩固教学能力大赛成果，加大宣传力度，充分发挥大赛示范引领作用，健全德技并修、育训结合的育人机制，促进专业教育与思

想政治教育紧密融合，推进教师、教材、教法改革，加强“双师型”教师队伍建设，引导广大教师热爱教学，潜心教学，研究教学，奉献教学，上好每一节课，关爱每一个学生，不断提高人才培养质量。

附件：2021年安徽省高等职业院校教学能力大赛作品获奖名单



(此件主动公开)

安徽省教育厅

皖教秘高〔2022〕150号

关于公布2022年安徽省高等职业院校教学能力 大赛获奖名单的通知

各高职院校：

为深入贯彻习近平总书记对职业教育工作的重要指示精神和全国职业教育大会部署，落实“十四五”期间职业教育改革发展规划，推进技能安徽建设，根据《安徽省教育厅关于举办2022年安徽省高等职业院校教学能力大赛的通知》（皖教秘高〔2022〕78号）要求，省教育厅举办了2022年安徽省高等职业院校教学能力大赛。本次大赛共收到63所高职院校报送的499件参赛作品。经专家网络初评和线上决赛，大赛共评选出305个获奖作品，其中一等奖52个，二等奖101个，三等奖152个。现将获奖名单予以公布（详见附件）。

希望各获奖院校进一步推广应用教学能力大赛成果，充分发挥大赛示范引领作用，工作中紧扣高职教育高质量发展的时代主题，紧贴职业教育改革发展的内在需求，紧抓立德树人根本任务，切实把党的教育方针落实到教育教学的每一个环节，不断提高人

才培养质量，为加快推进安徽教育现代化和服务创新驱动发展战略作出新的更大贡献。

附件：2022年安徽省高等职业院校教学能力大赛作品获奖名单



(此件主动公开)

安徽省教育厅

皖教秘高〔2023〕113号

安徽省教育厅关于公布2023年安徽省高等职业院校教学能力大赛获奖名单的通知

各高职院校：

为深入贯彻党的二十大精神，落实习近平总书记关于职业教育工作的重要指示，进一步优化职业院校教师队伍结构，充分发挥比赛的引领示范作用，引导安徽省各校深化职业教育教师、教材、教法改革，主动参与加快技能安徽建设，根据《安徽省教育厅关于举办2023年安徽省高等职业院校教学能力大赛的通知（皖教秘高〔2023〕70号）》文件精神，省教育厅举办了2023年安徽省高等职业院校教学能力大赛。本次大赛共收到65所高职院校报送的参赛作品510件（审核通过500件）。经专家网络初评和现场决赛，大赛共评选出308个获奖作品，其中一等奖57个，二等奖105个，三等奖146个。现将获奖名单予以公布（详见附件）。

希望各获奖院校进一步推广应用教学能力大赛成果，充分发挥大赛示范引领作用，工作中紧扣高职教育高质量发展的时代主题，紧贴职业教育改革发展的内在需求，紧抓立德树人根本任务，

切实把党的教育方针和立德树人根本任务落实到教育教学的每一个环节，不断提高人才培养质量，为加快推进安徽教育现代化和服务创新驱动发展战略作出新的更大贡献。

附件：2023年安徽省高等职业院校教学能力大赛获奖名单



(此件主动公开)

6. 省级教学团队（培育期5项，检验期10项，共计15项）

年度	项目类别	项目名称	项目编号	批准文号	负责人
2022	教学创新团队	护理专业教学创新团队	2022cxtd100	皖教秘高〔2023〕56号	朱胜英
2022	教学创新团队	电子信息工程技术专业教学创新团队	2022cxtd099	皖教秘高〔2023〕56号	汪来法
2021	教学团队	人工智能技术应用专业教学团队	2021jxtd201	皖教秘高〔2022〕68号	刘红霞
2021	教学团队	计算机网络技术教学团队	2021jxtd200	皖教秘高〔2022〕68号	王家兰
2021	教学团队	数控机床故障诊断与维护教学团队	2021jxtd199	皖教秘高〔2022〕68号	孙亮
2021	教学团队	旅游管理专业教学团队	2021jxtd198	皖教秘高〔2022〕68号	钱伟
2020	教学团队	电子商务专业教学团队	2020jxtd178	皖教秘高〔2020〕155号	周红
2020	教学团队	动物医学专业教学团队	2020jxtd177	皖教秘高〔2020〕155号	吴萍萍
2019	教学创新团队	计算机应用技术专业教师教学创新团队	2019cxtd045	皖教秘高〔2019〕94号	邹汪平
2019	教学创新团队	商务英语专业教学团队	2019cxtd046	皖教秘高〔2019〕94号	叶春玲
2018	教学团队	园艺专业教学团队	2018jxtd055	皖教秘高〔2019〕31号	方宇鹏
2017	教学团队	宠物养护与驯导教学团队	2017jxtd078	皖教秘高〔2018〕43号	吴俊
2017	教学团队	数控技术专业教学团队	2017jxtd079	皖教秘高〔2018〕43号	吴志光
2016	教学团队	报关与国际货运教学团队	2016jxtd085	皖教秘高〔2016〕189号	周红
2016	教学团队	建筑工程技术专业教学团队	2016jxtd086	皖教秘高〔2016〕189号	夏亮

具体文件见后页P111-P123 页（2017-2023年安徽省质量工程文件）

7. 技能大师工作室（省级2项）

年度	项目类别	级别	项目名称	项目编号	批准文号	负责人
2022	技能大师工作室	省级	徐洪武技能大师工作室	2022jnds040	皖教秘高〔2023〕56号	徐洪武
2019	技能大师工作室	省级	孔明霞技术技能型大师工作室	2019dsgzs13	皖教秘高〔2019〕94号	孔明霞

具体文件见后页P115、P122页（2017-2023年安徽省质量工程文件）

8. 省级人才科学项目（省级25项）

年度	主持人	项目文件号	项目批准号	级别
2022	刘红霞	中共安徽省委教育工委关于公布2022年高校优秀拔尖人才培育项目入选名单的通知(皖教工委函〔2022〕371号)	gxbjZD2022136	2022年安徽省高校学科(专业)拔尖人才项目
2022	孙亮	中共安徽省委教育工委关于公布2022年高校优秀拔尖人才培育项目入选名单的通知(皖教工委函〔2022〕371号)	gxbjZD2022137	2022年安徽省高校学科(专业)拔尖人才项目
2022	陈心怡	中共安徽省委教育工委关于公布2022年高校优秀拔尖人才培育项目入选名单的通知(皖教工委函〔2022〕371号)	gxyqZD2022128	2022年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2022	章念念	中共安徽省委教育工委关于公布2022年高校优秀拔尖人才培育项目入选名单的通知(皖教工委函〔2022〕371号)	gxyq2022235	2022年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2022	刘彭娟	中共安徽省委教育工委关于公布2022年高校优秀拔尖人才培育项目入选名单的通知(皖教工委函〔2022〕371号)	gxyq2022236	2022年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2022	高江军	中共安徽省委教育工委关于公布2022年高校优秀拔尖人才培育项目入选名单的通知(皖教工委函〔2022〕371号)	gxyq2022237	2022年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2022	夏亮	中共安徽省委教育工委关于公布2022年高校优秀拔尖人才培育项目入选名单的通知(皖教工委函〔2022〕371号)	gxyq2022238	2022年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2021	邹汪平	安徽省教育厅关于公布2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxbjZD2021119	2021年安徽省高校学科(专业)拔尖人才项目
2021	吴志光	安徽省教育厅关于公布2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxbjZD2021120	2021年安徽省高校学科(专业)拔尖人才项目
2021	卞平原	安徽省教育厅关于公布2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxyq2021122	2021年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2021	章丽	安徽省教育厅关于公布2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxyq2021123	2021年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2021	周旺	安徽省教育厅关于公布2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxyq2021124	2021年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2021	陈宏胜	安徽省教育厅关于公布2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxyq2021273	2021年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2021	朱丽华	安徽省教育厅关于公布2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxyq2021274	2021年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目

2021	王家兰	安徽省教育厅关于公布 2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxgnfx2021202	2021年国内访学研修项目
2021	吴俊	安徽省教育厅关于公布 2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxgnfx2021203	2021年国内访学研修项目
2021	吴萍萍	安徽省教育厅关于公布 2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxgnfx2021204	2021年国内访学研修项目
2021	刘江琴	安徽省教育厅关于公布 2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxgnfx2021085	2021年国内访学研修项目
2021	王文彦	安徽省教育厅关于公布 2021年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知(皖教秘人〔2021〕80号)	gxgnfx2021086	2021年国内访学研修项目
2020	汪辉进	安徽省教育厅关于下达2020年度高校优秀拔尖人才培育资助项目的通知(皖教秘人〔2020〕79号)	gxbjZD2020118	2020年安徽省高校学科(专业)拔尖人才项目
2020	徐洪武	安徽省教育厅关于下达2020年度高校优秀拔尖人才培育资助项目的通知(皖教秘人〔2020〕79号)	gxyq2020133	2020年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2020	张志敏	安徽省教育厅关于下达2020年度高校优秀拔尖人才培育资助项目的通知(皖教秘人〔2020〕79号)	gxyq2020134	2020年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2020	唐琦	安徽省教育厅关于下达2020年度高校优秀拔尖人才培育资助项目的通知(皖教秘人〔2020〕79号)	gxyq2020258	2020年安徽省高校优秀青年人才支持计划项目
2020	胡石	安徽省教育厅关于下达2020年度高校优秀拔尖人才培育资助项目的通知(皖教秘人〔2020〕79号)	gxgnfx2020161	2020年国内访学研修项目
2020	曾叶纯	安徽省教育厅关于下达2020年度高校优秀拔尖人才培育资助项目的通知(皖教秘人〔2020〕79号)	gxgnfx2020162	2020年国内访学研修项目

安徽省教育厅

皖教秘人〔2020〕79号

安徽省教育厅关于公布2020年度高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知

各高等学校：

根据《安徽省教育厅关于做好2020年度高校优秀拔尖人才培养项目立项工作的通知》，经高校推荐、专家委员会审核遴选、公示等程序，张金铣等131位同志入选高校学科（专业）拔尖人才学术资助项目，胡小兵等180位同志入选高校优秀青年骨干人才国内访学研修项目，董小红等69位同志入选高校优秀青年骨干人才国外访学研修项目，叶守东等152位同志入选高校优秀青年人才支持计划项目（重点项目）、张东彦等280位同志入选高校优秀青年人才支持计划项目（一般项目），现予以公布。请各高校按照有关规定，加强组织管理，认真抓好各类项目的实施工作，确保取得实效。

附件：1. 2020年度高校学科（专业）拔尖人才学术资助项

目入选名单

2. 2020 年度高校优秀青年骨干人才国内访学研修项

目入选名单

3. 2020 年度高校优秀青年骨干人才国外访学研修项

目入选名单

4. 2020 年度高校优秀青年人才支持计划项目入选名

单



(此件主动公开)

2020 年高校学科（专业）拔尖人才学术资助项目入选名单

序号	单位	姓名	项目编号
118	池州职业技术学院	汪辉进	gxbjZD2020118

2020 年高校优秀青年骨干教师国内访问研修项目入选名单

161	池州职业技术学院	胡石	gxgnfx2020161
162	池州职业技术学院	曾叶纯	gxgnfx2020162

2020 年度高校优秀人才支持计划项目入选人员名单

285	池州职业技术学院	徐洪武	一般	gxyq2020133
286	池州职业技术学院	张志敏	一般	gxyq2020134
410	池州职业技术学院	唐琦	一般	gxyq2020258

安徽省教育厅

皖教秘人〔2021〕80号

安徽省教育厅关于公布 2021 年高校优秀拔尖人才培育资助项目入选名单的通知

各高等学校：

根据《安徽省教育厅关于做好 2021 年度高校优秀拔尖人才培育项目立项工作的通知》精神，经高校推荐、专家委员会审核遴选、省教育厅厅长办公会审定、公示等程序，周志雄等 135 位同志入选高校学科（专业）拔尖人才学术资助项目，刘竟等 220 位同志入选高校优秀青年骨干人才国内访学研修项目，王淑燕等 42 位同志入选高校优秀青年骨干人才国外访学研修项目，陈芳等 166 位同志入选高校优秀青年人才支持计划重点项目、蒋奇武等 291 位同志入选高校优秀青年人才支持计划一般项目，现予以公布。请各高校按照相关规定，加强组织管理，认真抓好各类项目的实施工作，确保取得实效。

附件：1. 2021 年高校学科（专业）拔尖人才学术资助项目
入选名单

2. 2021 年高校优秀青年骨干人才国内访学研修项目
入选名单
3. 2021 年高校优秀青年骨干人才国外访学研修项目
入选名单
4. 2021 年高校优秀青年人才支持计划项目入选名单



(此件主动公开)

2021年高校学科（专业）拔尖人才学术资助项目入选名单

119	池州职业技术学院	邹汪平	gxbjZD2021119
120	池州职业技术学院	吴志光	gxbjZD2021120

2021年高校优秀青年骨干教师国内访问研修项目入选名单

85	池州职业技术学院	刘江琴	gxgnfx2021085
86	池州职业技术学院	王文彦	gxgnfx2021086

2021年高校优秀人才支持计划项目入选人员名单

288	池州职业技术学院	卞平原	一般	gxyq2021122
289	池州职业技术学院	章丽	一般	gxyq2021123
290	池州职业技术学院	周旺	一般	gxyq2021124

439	池州职业技术学院	陈宏胜	一般	gxyq2021273
440	池州职业技术学院	朱丽华	一般	gxyq2021274

中共安徽省委教育工作委员会

皖教工委函〔2022〕371号

中共安徽省委教育工委关于公布2022年高校优秀拔尖人才培养项目入选名单的通知

各高等学校：

根据《安徽省教育厅关于做好2022年度高校优秀拔尖人才培养项目立项工作的通知》(皖教秘人〔2022〕11号)，经高校推荐、专家委员会审核遴选、网上公示、省委教育工委会议审定等程序，蒋晓春等165人入选高校学科(专业)拔尖人才学术资助项目，王怡康等218人入选高校优秀青年骨干人才国内访学研修项目，高全等32人入选高校优秀青年骨干人才国外访学研修项目，刘金培等160人入选高校优秀青年人才支持计划重点项目，高修娟等299人入选高校优秀青年人才支持计划一般项目，现予以公布。请各高校按照《安徽省教育厅关于规范人才项目结项备案管理的通知》(皖教秘人〔2017〕39号)等相关文件要求，认真抓好项目实施、管理和结题等工作，确保取得实效。

- 附件：1. 2022 年高校学科（专业）拔尖人才学术资助项目
入选名单
2. 2022 年高校优秀青年骨干人才国内访学研修项
目入选名单
3. 2022 年高校优秀青年骨干人才国外访学研修项
目入选名单
4. 2022 年高校优秀青年人才支持计划项目入选名单



（此件主动公开）

2022年高校学科（专业）拔尖人才学术资助项目入选名单

136	池州职业技术学院	刘红霞	gxbjZD2022136
137	池州职业技术学院	孙亮	gxbjZD2022137

2022年高校优秀青年骨干教师国内访问研修项目入选名单

160	池州职业技术学院	李芳	gxgnfx2022160
161	池州职业技术学院	彭文良	gxgnfx2022161
162	池州职业技术学院	花昌涛	gxgnfx2022162

2022年高校优秀青年人才支持项目入选名单

128	池州职业技术学院	陈心怡	重点	gxyqZD2022128
395	池州职业技术学院	章念念	一般	gxyq2022235
396	池州职业技术学院	刘彭娟	一般	gxyq2022236
397	池州职业技术学院	高江军	一般	gxyq2022237
398	池州职业技术学院	夏亮	一般	gxyq2022238

安徽省教育厅

皖教秘高〔2018〕43号

安徽省教育厅关于公布2017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2017年度省级质量工程项目立项建设。有关事项通知如
下：

一、品牌专业、精品资源共享课程、MOOC、智慧课堂试点、
规划教材、教学研究项目、教学团队、校企合作实践教育基地、
大学生实习实训基地（含虚拟仿真实验教学中心）、新工科研究
与实践项目建设周期均为两年；大学生创新创业训练计划项目建
设周期原则上为一年。

项目建设经费按《安徽省教育厅关于做好2017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〔2017〕188
号）文件规定执行。

进一步加强各级质量工程项目建設的执行和监督力度，确保项目建設进度、建设投资和预期目标的实现。

- 附件：1. 2017 年高等学校省级质量工程项目名单
2. 2017 年省级大学生创新创业训练计划
3. 安徽省高等学校省级质量工程项目任务书



安徽省教育厅

2018 年 4 月 23 日

(此件主动公开)

安徽省教育厅

皖教秘高〔2019〕31号

安徽省教育厅关于公布2018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2018年度省级质量工程项目立项建设。有关事项通知如下：

一、大规模在线开放课程（MOOC）示范项目、高水平教学团队、高校继续教育教学改革项目、基层教研室示范项目、教学研究项目（含委托项目）、精品线下开放课程、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、校企合作实践教育基地项目、虚拟仿真实验教学项目、一流（品牌）专业（高水平高职专业）、一流本科人才示范引领基地、一流教材（高水平高职教材）建设、智慧课堂、中外合作培养项目、自主设置项目建设周期均为两年；大学生创新创业训练计划项目建设周期原则上为一年。

四、各高等学校要紧紧围绕科学定位、特色发展、提高质量的总体目标,进一步完善并积极实施本校质量工程项目建设方案,统筹安排和协调组织国家、省、校三级质量工程项目,进一步加强各级质量工程项目建设的执行和监督力度,确保项目建设进度、建设投资和预期目标的实现。

- 附件: 1. 2018 年度高等学校省级质量工程项目立项名单
2. 2018 年度省级大学生创新创业计划立项名单
3. 安徽省高等学校省级质量工程项目任务书



(此件主动公开)

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。

四、各高等学校要进一步强化教学工作的中心地位，加强国家、省、校三级质量工程项目的培育、建设、指导和监督，特别是列入国家“双一流”和安徽省“551工程”的一流学科、一流专业建设以及博士硕士学位授予重点立项建设单位的相关学科专业点。高校要切实以质量工程为抓手，带动高校内涵提升，推进“四个回归”，深化高等教育教学改革，全面提高人才培养质量。

- 附件：1. 2019 年度高等学校省级质量工程项目立项名单
2. 2019 年度省级大学生创新创业计划立项名单
3. 安徽省高等学校省级质量工程项目任务书



(此件主动公开)

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《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计划和方案，经学校组织专家论证通过后，于2021年1月17日前，将《安徽

质量。

- 附件：1.2020年度高等学校省级质量工程项目立项名单
2.2020年度省级大学生创新创业计划立项名单
3.安徽省高等学校省级质量工程项目任务书



(此件主动公开)

安徽省教育厅

皖教秘高〔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》（皖教秘高〔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计划和方案，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。

- 附件：1.2021 年度高等学校省级质量工程项目立项名单
2.2021 年度省级大学生创新创业计划立项名单
3.安徽省高等学校省级质量工程项目任务书



(此件主动公开)

安徽省教育厅

皖教秘高〔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》（皖教秘高〔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。

附件：1.2022 年度高等学校省级质量工程项目立项名单

2.安徽省高等学校省级质量工程项目任务书



(此件主动公开)